



DZIENNIK URZĘDOWY

WOJEWÓDZTWA POMORSKIEGO

Gdańsk, dnia 16.04.2024 r.

Poz. 1908

UCHWAŁA NR 789/LXIII/24 SEJMIKU WOJEWÓDZTWA POMORSKIEGO

z dnia 25 marca 2024 r.

w sprawie ustanowienia Planu ochrony dla Nadmorskiego Parku Krajobrazowego

Na podstawie art. 18 pkt 20 ustawy z dnia 5 czerwca 1998 r. o samorządzie województwa (t.j. Dz. U. z 2022 r. poz. 2094, z 2023 r. poz. 572, 1688) oraz art. 19 ust. 6a oraz art. 20 ust.1, 4a pkt 2 i ust. 6 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (t.j. Dz. U. z 2023 r. poz. 1336, 1688, 1890),

Sejmik Województwa Pomorskiego uchwala, co następuje:

§ 1. Ustanawia się na okres 20 lat Plan ochrony dla Nadmorskiego Parku Krajobrazowego obejmujący:

- 1) część tekstową Planu ochrony dla Nadmorskiego Parku Krajobrazowego, w brzmieniu stanowiącym załącznik nr 1 do uchwały;
- 2) wykaz obiektów o istotnym znaczeniu historycznym i kulturowym, w brzmieniu stanowiącym załącznik nr 2 do uchwały;
- 3) mapę uwarunkowań ochrony, w brzmieniu stanowiącym załącznik nr 3 do uchwały;
- 4) mapę działań ochronnych i rekomendacji, w brzmieniu stanowiącym załącznik nr 4 do uchwały;
- 5) załącznik nr 5 obejmujący zakres przewidziany dla planu ochrony dla obszaru Natura 2000 – obszaru mającego znaczenie dla Wspólnoty Zatoka Pucka i Półwysep Helski PLH220032 – dla części leżącej w granicach Nadmorskiego Parku Krajobrazowego;
- 6) załącznik nr 6 obejmujący zakres przewidziany dla planu ochrony dla obszaru Natura 2000 – obszaru specjalnej ochrony ptaków Natura 2000 Zatoka Pucka PLB220005 – dla części leżącej w granicach Nadmorskiego Parku Krajobrazowego.

§ 2. 1. W odniesieniu do przedmiotów ochrony specjalnych obszarów ochrony siedlisk, w częściach położonych w granicach Nadmorskiego Parku Krajobrazowego: Białogóra PLH220003, Piaśnickie Łąki PLH220021, Kaszubskie Klify PLH220072, Widowo PLH220095

– obowiązują ustalenia planów zadań ochronnych ustanowionych przez Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Gdańsku.

2. Zapisy przewidziane dla planów ochrony dla obszarów Natura 2000: obszaru mającego znaczenie dla Wspólnoty Zatoka Pucka i Półwysep Helski PLH220032 i obszaru specjalnej ochrony ptaków Natura 2000 Zatoka Pucka PLB220005, położonych w granicach Nadmorskiego Parku Krajobrazowego zawarte w załącznikach nr 5 i nr 6 do uchwały tracą moc z chwilą wejścia w życie rozporządzeń ministra właściwego do spraw środowiska zatwierdzających plany ochrony dla tych obszarów.

§ 3. Wykonanie uchwały powierza się Zarządowi Województwa Pomorskiego.

§ 4. Uchwała wchodzi w życie z dniem jej ogłoszenia w Dzienniku Urzędowym Województwa Pomorskiego z wyjątkiem § 1 pkt 2, który wchodzi w życie po upływie 14 dni od ogłoszenia.

Przewodniczący Sejmiku
Województwa Pomorskiego

Jan Kleinszmidt

Załącznik do uzasadnienia
uchwały nr 789/LXIII/24 Sejmiku Województwa Pomorskiego
z dnia 25 marca 2024 r. w sprawie ustanowienia
Planu ochrony dla Nadmorskiego Parku Krajobrazowego

ZESTAWIENIE UWAG ZGŁOSZONYCH DO PROJEKTU PLANU OCHRONY DLA NADMORSKIEGO PARKU KRAJOBRAZOWEGO WRAZ Z ODPOWIEDZIAMI ZESPOŁU AUTORSKIEGO

Lp.	Podmiot zgłaszający	Wskazanie miejsca zapisu w projekcie Planu / Uwaga ogólna	Zapis w Planie	Uwaga / wniosek	Sposób uwzględnienia / rozpatrzenia przez zespół
1.	Urząd Gminy Władysławowo	Rozdział 1 § 1 ust. 2 pkt 1) lit. a)	zachowanie naturalnych form klifowego i barierowego (wydmowego) brzegu morskiego wraz z dynamiką naturalnych procesów jego erozji,	Należy doprecyzować, że powyższe ustalenia nie dotyczą prac związanych z niezbędnym zabezpieczeniem brzegów dla ochrony mienia i ludzi.	Nie uwzględniono. § 1 określa cele ochrony Parku, a niniejsze zastrzeżenie dotyczy działań. Jednocześnie należy zwrócić uwagę, że ustawa o ochronie przyrody jednoznacznie określa sytuacje związane z bezpieczeństwem ludzi i mienia, więc nie ma potrzeby wpisywania takiego zastrzeżenia.
2.	Urząd Gminy Władysławowo	Rozdział 1 § 1 ust. 2 pkt 1) lit. d)	zachowanie nieprzekształconych odcinków ujściowych rzek Piaśnicy, Czarnej Wody, Gizdepki, Płutnicy, Potoku Błądzikowskiego i Redy,	Wnosimy o wykreślenie rzeki Czarnej Wody, ze względu na już istniejące przekształcenie ujścia rzeki (umocnienia, palisady, itp.)	Uwzględniono – wykreślono.
3.	Urząd Gminy Władysławowo	Rozdział 1 § 1 ust. 2 pkt 1) lit. e)	ograniczanie antropogenicznych przekształceń powierzchni ziemi	Konieczne jest jasne zdefiniowanie pojęcia antropogeniczne przekształcenia powierzchni ziemi. Obecne sformułowania w sposób	Nie uwzględniono. § 1 określa cele ochrony Parku, a niniejsze zastrzeżenie dotyczy działań. W operacie ochrony zasobów

Lp.	Podmiot zgłaszający	Wskazanie miejsca zapisu w projekcie Planu / Uwaga ogólna	Zapis w Planie	Uwaga / wniosek	Sposób uwzględnienia / rozpatrzenia przez zespół
				jednoznaczny sugerują, że prace ziemne np. związane z wymianą gruntu w ramach inwestycji budowlanych zostaną na terenie NPK w sposób znaczący ograniczone.	abiotycznych i gleb wprowadzono definicje niektórych pojęć opierając się na publikacji GDOŚ: http://projekty.gdos.gov.pl/files/artykuly/62706/GLOSARIUSZ-1_icon.pdf
4.	Urząd Gminy Władysławowo	Rozdział 1 § 1 ust. 2 pkt 2) lit. k)	zachowanie drzew i zadrzewień przydrożnych, nadwodnych, śródpolnych i innych, szczególnie w przypadku, gdy są one siedliskami rzadkich i zagrożonych gatunków porostów i/lub zwierząt,	Konieczność dopuszczenia odstępstw w celu umożliwienia poprawy bezpieczeństwa ruchu oraz umożliwienia rozbudowy układów komunikacyjnych. Brak możliwości usuwania drzew przydrożnych stwarza ograniczone możliwości usuwania drzew kolidujących z przebudową lub rozbudową układów drogowych, a także niekorzystnie wpływa na działania związane z poprawą bezpieczeństwa ruchu pojazdów.	Nie uwzględniono. § 1 określa cele ochrony Parku, a niniejsze zastrzeżenie dotyczy działań. Jednocześnie należy zwrócić uwagę, że Ustawa o ochronie przyrody jednoznacznie określa sytuacje związane z bezpieczeństwem ludzi i mienia, więc nie ma potrzeby wpisywania takiego zastrzeżenia.
5.	Urząd Gminy Władysławowo	Rozdział 1 § 1 ust. 2 pkt 3) lit. h)	zachowanie cech fizjonomii krajobrazu Parku związanych z tradycyjnymi sposobami gospodarowania charakterystycznymi dla Północnych Kaszub, w tym drobnopowierzchniowej mozaiki gruntów ornych, łąk i pastwisk oraz zadrzewień śródpolnych	Konieczność dopuszczenia odstępstw w celu umożliwienia poprawy bezpieczeństwa ruchu oraz umożliwienia rozbudowy układów komunikacyjnych. Brak możliwości usuwania drzew przydrożnych Stwarza ograniczone możliwości usuwania drzew kolidujących z przebudową lub	Nie uwzględniono. § 1 określa cele ochrony Parku, a niniejsze zastrzeżenie dotyczy działań. Jednocześnie należy zwrócić uwagę, że ustawa o ochronie przyrody jednoznacznie określa sytuacje związane z bezpieczeństwem ludzi i mienia, więc nie ma potrzeby wpisywania takiego zastrzeżenia.

Lp.	Podmiot zgłaszający	Wskazanie miejsca zapisu w projekcie Planu / Uwaga ogólna	Zapis w Planie	Uwaga / wniosek	Sposób uwzględnienia / rozpatrzenia przez zespół
			i przydrożnych	rozbudową układów drogowych, a także niekorzystnie wpływa na działania związane z poprawą bezpieczeństwa ruchu pojazdów.	
6.	Urząd Gminy Władysławowo	Rozdział 1 § 1 ust. 2 pkt 3) lit. n)	zapobieganie dalszej ekspansji pól kempingowych oraz przywrócenie właściwego stanu prawnego gruntów na Półwyspie Helskim	Wnosimy o wskazanie w treści planu ochrony konkretnych działań i organów odpowiedzialnych za te działania.	Nie uwzględniono. § 1 określa cele ochrony Parku, a działania opisane są w dalszej części Planu. Kompetencje organów w tym zakresie wynikają z przepisów odrębnych.
7.	Urząd Gminy Władysławowo	Rozdział 1 § 1 ust. 2 pkt 3) lit. m)	eliminacja nieprawidłowych form zagospodarowania degradujących walory przestrzenne, w szczególności zabudowy rekreacyjnej na obszarze równin torfowych	Wnosimy o wskazanie w treści planu ochrony konkretnych działań i organów odpowiedzialnych za te działania.	Nie uwzględniono. § 1 określa cele ochrony Parku, a działania opisane są w dalszej części Planu. Kompetencje organów w tym zakresie wynikają z przepisów odrębnych.
8.	Urząd Gminy Władysławowo	Rozdział 2	Identyfikacja oraz określenie sposobów eliminacji lub ograniczania istniejących i potencjalnych zagrożeń wewnętrznych i zewnętrznych oraz ich skutków	Wnosimy o wyjaśnienie jaką rangę, jakie przełożenie mają zapisy znajdujące się w Rozdziale 2. Obecne zapisy nie pozwalają na stwierdzenie czy są to zapisy, które mogą być później egzekwowane lub czy jest to zbiór zasad do zaimplementowania w dokumentach, decyzjach, itp.	Uwzględniono dopisując przypis wyjaśniający rangę zapisów dotyczących możliwych sposobów eliminacji lub ograniczenia zagrożeń: W § 3 opisano możliwe do zastosowania sposoby eliminacji lub ograniczenia zidentyfikowanych zagrożeń wewnętrznych i zewnętrznych. Obowiązujące w tym zakresie ustalenia planu ochrony dla Nadmorskiego Parku

Lp.	Podmiot zgłaszający	Wskazanie miejsca zapisu w projekcie Planu / Uwaga ogólna	Zapis w Planie	Uwaga / wniosek	Sposób uwzględnienia / rozpatrzenia przez zespół
					Krajobrazowego zawarte są w § 4 - 21
9.	Urząd Gminy Władysławowo	Rozdział 2 § 3 ust. 1 pkt 1 - Budowa i rozbudowa infrastruktury zabezpieczającej i/lub umacniającej brzeg morski oraz nawożenie piasku na wybrzeże/zasilanie plaż	Budowa i rozbudowa infrastruktury zabezpieczającej i/lub umacniającej brzeg morski oraz nawożenie piasku na wybrzeże/zasilanie plaż – prowadzenie prac technicznych związanych z ochroną brzegu tylko na odcinkach wskazanych na podstawie oceny stanu strefy brzegowej wykonanej na bazie danych z monitoringu strefy brzegowej, planów zarządzania ryzykiem powodziowym oraz konsultacji ze specjalistami z ośrodków naukowych i badawczych zajmujących się problematyką brzegu. Wskazanie odcinków wyłączonych z działań hydrotechnicznych z uwagi na ich zachowane walory przyrodnicze. Wykluczenie wskazanych odcinków brzegów klifowych z trwałej technicznej ochrony brzegu. Odstąpienie od stosowania nieskutecznej technologii (wody opadowe	Wnosimy o pozostawienie decyzji co do rodzaju zastosowanych technik ochrony brzegu i ich lokalizacji do właściwości-Urzędu Morskiego w Gdyni i współdziałania z innymi organami właściwymi i jednostkami samorządu terytorialnego.	Uwzględniono częściowo przereformując zapisy na: Wyłączenie wskazanych odcinków brzegów klifowych z trwałej technicznej ochrony brzegu, o ile nie stanowi to zagrożenia dla zdrowia i życia ludzi oraz nie zagraża szlakom komunikacyjnym. Na pozostałych odcinkach brzegu morskiego prowadzenie prac technicznych związanych z ochroną brzegu tylko na odcinkach wskazanych na podstawie oceny stanu strefy brzegowej wykonanej na bazie danych z monitoringu strefy brzegowej, planów zarządzania ryzykiem powodziowym oraz konsultacji ze specjalistami z ośrodków naukowych i badawczych zajmujących się problematyką brzegu. Odstąpienie od stosowania nieskutecznych technologii ochrony brzegów, w ramach których wody opadowe infiltrują pod wzmocnieniami i powodują osuwiska

Lp.	Podmiot zgłaszający	Wskazanie miejsca zapisu w projekcie Planu / Uwaga ogólna	Zapis w Planie	Uwaga / wniosek	Sposób uwzględnienia / rozpatrzenia przez zespół
			infiltrują pod wzmocnieniami i powodują osuwiska całości – klifu i „wzmocnień”). Edukacja mieszkańców dotycząca nieodwracalności sił przyrody i powrót do naturalnych procesów wraz z zakazem lokalizacji nowej zabudowy.		całości – klifu i „wzmocnień”. Edukacja mieszkańców dotycząca nieodwracalności sił przyrody i powrót do naturalnych procesów wraz z zakazem lokalizacji nowej zabudowy zagrożonej ruchami masowymi Należy zaznaczyć że § 3 określa możliwe sposoby eliminacji lub ograniczenia zagrożeń. Ustalenia Planu ochrony zwarte są dopiero w kolejnych paragrafach. Celem Planu ochrony było wskazanie odcinków brzegu morskiego, który zdaniem autorów Planu nie powinny być objęte pracami umocnieniowymi.
10.	Urząd Gminy Władysławowo	Rozdział 2 § 3 ust. 1 pkt 13 – Wydeptywanie nowych ścieżek przez mieszkańców i turystów; rozjeżdżanie pojazdami, zaśmiecanie, dewastacja, zanieczyszczanie	Utrzymanie dotychczas wyznaczonych ścieżek i tras poruszania się. (...) Ustawianie przy wejściach na plaże przenośnych toalet w maskującej obudowie lub toalet całorocznych (wyłącznie przy głównych wejściach w obrębie jednostek osadniczych)	Wnioskujemy o zdefiniowanie określenia „w obrębie jednostek osadniczych” oraz „główne wejścia”.	Uwzględniono – przeredagowano i zmieniono zapis na: Utrzymanie dotychczas wyznaczonych ścieżek i tras poruszania się. Konserwacja, rozbudowa grodzień, barier, ustawianie tablic informacyjnych, wprowadzanie nasadzeń rodzimych gatunków krzewów kanalizujących ruch rekreacyjny i utrudniających penetrację. Edukacja społeczeństwa. Skuteczne

Lp.	Podmiot zgłaszający	Wskazanie miejsca zapisu w projekcie Planu / Uwaga ogólna	Zapis w Planie	Uwaga / wniosek	Sposób uwzględnienia / rozpatrzenia przez zespół
					<p>egzekwowanie zakazu chodzenia po wydmach poza oznaczonymi przejściami i drogami. Rozdzielono na osobne punkty zagrożenia wynikające z wydeptywania siedlisk od załatwiania w naturze potrzeb fizjologicznych. Należy zaznaczyć, że § 3 określa możliwe sposoby eliminacji lub ograniczenia zagrożeń. Ustalenia Planu ochrony zawarte są dopiero w kolejnych paragrafach.</p>
11.	Urząd Gminy Władysławowo	Rozdział 2 § 3 ust. 1 pkt 14 – Pozbywanie się odpadów z gospodarstw domowych, obiektów rekreacyjnych. Pozostawianie śmieci przez turystów	Skuteczne egzekwowanie obowiązującego powszechnie prawa w zakresie składowania i pozbywania się odpadów. Ustawianie i regularne opróżnianie zamykanych pojemników na śmieci. Edukacja społeczeństwa	Zapis mało precyzyjny. Wnosimy o doprecyzowanie o jakich pojemnikach na śmieci tu mówimy – czy o miejskich koszach ulicznych czy o pojemnikach na odpady zlokalizowanych na nieruchomościach prywatnych. Zgodnie z ustawą o utrzymaniu czystości i porządku w gminach dostarczanie pojemników na odpady właścicielom nieruchomości jest dla gmin fakultatywne. W przypadku Gminy Władysławowo taka usługa nie jest świadczona.	Uwzględniono – przeredagowano i zmieniono zapisu na: Skuteczne egzekwowanie przepisów prawa dotyczącego gospodarki odpadami. Ustawianie i regularne przez podmioty do tego zobowiązane na podstawie przepisów lokalnych opróżnianie zamykanych pojemników na śmieci. Edukacja społeczeństwa. Należy zaznaczyć, że § 3 określa możliwe sposoby eliminacji lub ograniczenia zagrożeń. Ustalenia Planu ochrony zawarte są dopiero w kolejnych paragrafach.

Lp.	Podmiot zgłaszający	Wskazanie miejsca zapisu w projekcie Planu / Uwaga ogólna	Zapis w Planie	Uwaga / wniosek	Sposób uwzględnienia / rozpatrzenia przez zespół
12.	Urząd Gminy Władysławowo	Rozdział 2 § 3 ust. 1 pkt 17 – Ruch samochodowy	Promocja i rozwój komunikacji zbiorowej. (...) Ograniczenie możliwości wjazdu pojazdów ciężkich. Ograniczenie prędkości na określonych odcinkach dróg. Poprawa płynności ruchu.	Tego typu zapis uniemożliwi wjazd na teren parku pojazdów takich jak pojazdy straży pożarnej, autobusy, ciągniki wykorzystywane przez służby miejskie, czy pojazdy do odbioru odpadów komunalnych. Konieczność wskazania rodzaju i zakresu działań, które mają poprawić płynność ruchu oraz ograniczeń możliwości wjazdu ciężkich pojazdów szczególnie w zakresie dróg wojewódzkich i powiatowych.	Uwzględniono częściowo – usunięto zapis dotyczący ograniczenia możliwości wjazdu pojazdów ciężkich. Należy zaznaczyć, że § 3 określa możliwe sposoby eliminacji lub ograniczenia zagrożeń. Ustalenia Planu ochrony zwarte są dopiero w kolejnych paragrafach. Należy zaznaczyć że dotychczasowy zapis nie mówił o zakazie wjazdu pojazdów ciężkich, tylko o ograniczeniu wjazdu.
13.	Urząd Gminy Władysławowo	Rozdział 2 § 3 ust. 1 pkt 23 – Sezonowa zabudowa na plażach	Wprowadzenie zapisów planistycznych uniemożliwiających tego typu zabudowę w obrębie wałów wydmych poza wyznaczonymi dojazdami dopłażowymi	Wnosimy o doprecyzowanie określenia „w obrębie wałów wydmych” w związku z tym, że wydmy nie posiadają ustalonej granicy. Ponadto wnosimy o wyjaśnienie rangi tego zapisu i konieczności implementacji go do m.p.z.p.	Uwzględniono – przeredagowano na: <i>Wprowadzenie zapisów planistycznych uniemożliwiających zabudowę sezonową w obrębie obszarów wydmych (form eolicznych porośniętych roślinnością wydmy, w tym inicjalną oraz obszarów młodych form eolicznych nieporośniętych roślinnością) poza wyznaczonymi dojazdami dopłażowymi i kąpieliskami.</i> Obszary wydmy w dalszej części Planu ochrony objęte są strefą BK_I_5.

Lp.	Podmiot zgłaszający	Wskazanie miejsca zapisu w projekcie Planu / Uwaga ogólna	Zapis w Planie	Uwaga / wniosek	Sposób uwzględnienia / rozpatrzenia przez zespół
					Ranga zapisów w § 3 została wyjaśniona w dodanym przypisie: <i>¹ W § 3 opisano możliwe do zastosowania sposoby eliminacji lub ograniczenia zidentyfikowanych zagrożeń wewnętrznych i zewnętrznych. Obowiązujące w tym zakresie ustalenia planu ochrony dla Nadmorskiego Parku Krajobrazowego zawarte są w § 4 - 21.</i>
14.	Urząd Gminy Władysławowo	Rozdział 2 § 3 ust. 1 pkt 30 – Usuwanie drzew przydrożnych oraz zadrzewień śródpolnych i nadwodnych. “Leczenie” starych drzew w alejach przydrożnych	Zaniechanie lub ograniczenie wprowadzania wszelkich zmian w zwartych pasach zieleni wysokiej wzdłuż infrastruktury komunikacyjnej, występującej na Półwyspie Helskim, a także w pozostałych, wymienionych miejscach, z uwzględnieniem aktualnych przepisów nadrzędnych dotyczących bezpieczeństwa osób i mienia, przy czym stosowanie tych przepisów powinno być poprzedzone staranną analizą każdego przypadku i dotyczyć wyłącznie sytuacji niezbędnych	Konieczność dopuszczenia możliwości usunięcia drzew przydrożnych w przypadku podjęcia czynności związanych z poprawą bezpieczeństwa uczestników ruchu drogowego oraz realizacji nowych inwestycji komunikacyjnych lub przebudowy istniejących.	Nie uwzględniono. § 3 określa możliwe sposoby eliminacji lub ograniczenia zagrożeń, a niniejsze zastrzeżenie dotyczy działań. Jednocześnie należy zwrócić uwagę, że Ustawa o ochronie przyrody jednoznacznie określa sytuacje związane z bezpieczeństwem ludzi i mienia, więc nie ma potrzeby wpisywania takiego zastrzeżenia. Obecny zapis uwzględnia sytuacje wynikające z aktualnych przepisów nadrzędnych dotyczących bezpieczeństwa osób i mienia.
15.	Urząd Gminy	Rozdział 2 § 3 ust.	Ograniczenie obkaszania	Proponuje się zapis: Ograniczenie	Uwzględniono – skorygowano zapis

Lp.	Podmiot zgłaszający	Wskazanie miejsca zapisu w projekcie Planu / Uwaga ogólna	Zapis w Planie	Uwaga / wniosek	Sposób uwzględnienia / rozpatrzenia przez zespół
	Władysławowo	1 pkt 32 – Zanikanie zadrzewień także w jednostkach osadniczych, roślinności zielnej przydroży i torowisk, ogoławanie parków i trawników z materii organicznej, nawet liści	poboczy dróg i niskiej zieleni w jednostkach osadniczych, ograniczenie cięć w zakrzewieniach na terenach zabudowanych i w przydrożach	obkaszania poboczy dróg i niskiej zieleni do niezbędnego minimum zapewniającego bezpieczeństwo użytkowania i widoczności.	na: Ograniczenie obkaszania poboczy dróg i niskiej zieleni w jednostkach osadniczych do niezbędnego minimum zapewniającego bezpieczeństwo użytkowania i widoczności, ograniczenie cięć w zakrzewieniach na terenach zabudowanych i w przydrożach.
16.	Urząd Gminy Władysławowo	Rozdział 2 § 3 ust. 1 pkt 35 – Intensywny ruch pojazdów	Ograniczenie maksymalnej prędkości samochodów do 50 km/h, ograniczanie ruchu samochodowego poprzez wprowadzenie opłat za wjazd i promocję transportu kolejowego	Wnosimy o wskazanie podstawy prawnej wprowadzania opłat za korzystanie z dróg oraz podmiotu odpowiedzialnego za wprowadzenie i pobieranie takich opłat, a także zasad ich pobierania i wysokości.	Uwzględniono w inny sposób poprzez wprowadzenie w par. 14 zapisów: a) ograniczenie liczby pojazdów transportu indywidualnego wjeżdżających na najbardziej wrażliwe obszary Parku, w szczególności na Półwysep Helski, m.in. poprzez budowę systemu parkingów typu Park&Ride i Bike&Ride przy przystankach komunikacji zbiorowej oraz budowę węzła integracyjnego transportu indywidualnego i zbiorowego (kołowego i kolejowego) na

Lp.	Podmiot zgłaszający	Wskazanie miejsca zapisu w projekcie Planu / Uwaga ogólna	Zapis w Planie	Uwaga / wniosek	Sposób uwzględnienia / rozpatrzenia przez zespół
					<p>obrzeżach Parku, wprowadzenie rozwiązań finansowych (strefa płatnego parkowania w obrębca całego Półwyspu Helskiego), a także promocję działań w kierunku rozwoju mobilności,</p> <p>b) ograniczenie parkowania pojazdów na poboczach dróg oraz innych nie przewidzianych do tego miejscach, poprzez skuteczne egzekwowanie obowiązujących przepisów dotyczących zakazu zatrzymywania się i postoju,</p> <p>c) ograniczenie prędkości na drogach Parku do max. 50 km/h.</p>
17.	Urząd Gminy Władysławowo	Rozdział 2 § 3 ust. 1 pkt 48 – Degradacja ściółki i wierzchnich warstw profilu glebowego na skutek wydeptywania przez turystów	Skuteczniejsza kanalizacja ruchu turystycznego do wejść na plażę (ochrona wydmy oraz ich styków z wejściami na plażę (w tym grodzenie siatką, płótkami)	Propozycja zapisu: Skuteczniejsza kanalizacja ruchu turystycznego zarówno do wejść na plażę jak i pomiędzy wejściami (ochrona wydmy oraz ich styków z wejściami na plażę - w tym grodzenie siatką, płótkami lub wyznaczanie ścieżek edukacyjno-przyrodniczych np. w formie kładki na palach – ponad wydumą). Uzasadnienie: Zrealizowana kładka na cyplu helskim, która skanalizowała ruch turystyczny, przez co ograniczyła	Uwzględniono – skorygowano zapis na: Skuteczniejsza kanalizacja ruchu turystycznego do wejść na plażę, jak i pomiędzy wejściami, w tym grodzenie siatką, płótkami, budowa kładek ponad gruntem w celu ochrony najcenniejszych siedlisk.

Lp.	Podmiot zgłaszający	Wskazanie miejsca zapisu w projekcie Planu / Uwaga ogólna	Zapis w Planie	Uwaga / wniosek	Sposób uwzględnienia / rozpatrzenia przez zespół
				penetrację wydm.	
18.	Urząd Gminy Władysławowo	Rozdział 2 § 3 ust. 1 pkt 49 – Zanieczyszczenie światłem ze źródeł antropogenicznych	Wyłączanie określonych partii oświetlenia ulicznego i oświetlenia budynków w okresie rozrodu nietoperzy (kwiecień-początek sierpnia)	Zapis dotyczy wszystkich miejscowości i dróg na terenie NPK oraz dotyczy okresu, w którym w gminie Władysławowo przebywa najwięcej turystów. Zapis o wyłączeniu oświetlenia ulicznego i oświetlenia budynków zagraża bezpieczeństwu przebywających na terenie gminy mieszkańców i turystów. Wnosimy o doprecyzowanie wraz ze wskazaniem godzi wyłączenia oświetlenia i sposobu egzekwowania wyłączeń na terenie posesji prywatnych lub wykreślenie wskazanego zapisu.	Uwzględniono częściowo przeredagowano na: Wyłączanie lub ograniczanie natężenia określonych partii oświetlenia ulicznego i oświetlenia budynków w okresie i rejonach rozrodu nietoperzy (kwiecień-początek sierpnia) Należy zaznaczyć, że § 3 określa możliwe sposoby eliminacji lub ograniczenia zagrożeń. Ustalenia Planu ochrony zwarte są dopiero w kolejnych paragrafach.
19.	Urząd Gminy Władysławowo	Rozdział 2 § 3 ust. 1 pkt 49 – Zanieczyszczenie światłem ze źródeł antropogenicznych	Opracowanie dopuszczalnej skali lx (luksów) oraz liczby kandel na m ² powierzchni czyli luminancji strumienia, na podstawie badań specjalistów architektów światła i architektury krajobrazu. Odstąpienie od kierowania strumienia światła w górę powodującego zanieczyszczenie nieboskłonu	Zapis nieprecyzyjny w zakresie jednostki odpowiedzialnej za zlecenie i poniesie kosztów takiego specjalistycznego opracowania. Zapis nie znajduje uzasadnienia dla wprowadzania go w całym obszarze NPK, szczególnie w gęsto zaludnionych miejscowościach.	Uwzględniono częściowo – przeredagowano na: Opracowanie i wdrożenie w obiektach lub na terenach zarządzanych przez samorządy lub jednostki państwowe dopuszczalnej skali lx (luksów) oraz liczby kandel na m ² powierzchni czyli luminancji strumienia, na podstawie badań specjalistów architektów światła i architektury krajobrazu.

Lp.	Podmiot zgłaszający	Wskazanie miejsca zapisu w projekcie Planu / Uwaga ogólna	Zapis w Planie	Uwaga / wniosek	Sposób uwzględnienia / rozpatrzenia przez zespół
					Odstąpienie od kierowania strumienia światła w górę powodującego zanieczyszczenie nieboskłonu, Należy zaznaczyć, że § 3 określa możliwe sposoby eliminacji lub ograniczenia zagrożeń. Ustalenia Planu ochrony zwarte są dopiero w kolejnych paragrafach.
20.	Urząd Gminy Władysławowo	Rozdział 2 § 3 ust. 1 pkt 56 - Presja drapieżnicza wychodzących i bezdomnych kotów domowych	Edukacja mieszkańców i wczasowiczów (promowanie trzymania kotów niewychodzących), odłów wszystkich bezdomnych kotów, przekazywanie ich do schronisk i adopcji, programy kastracji i sterylizacji	Zgodnie z ustawą z dnia 21 sierpnia 1997 r. o ochronie zwierząt koty wolno żyjące nie są kotami bezdomnymi, lecz zwierzętami dzikimi i zgodnie z art. 21 u.o.z. stanowią dobro ogólnonarodowe i powinny mieć zapewnione warunki rozwoju i swobodnego bytu. Oznacza to, że koty wolno żyjące mogą bytować w miejscu, w którym bytuje kocia populacja i nie mogą być przeganiane, wyłapywane i wywożone ani przesiedlane. Zgodnie z powyższym, wskazany zapis jest niezgodny z obowiązującymi przepisami. Wnioskujemy o taką zmianę zapisu, aby był on zgodny z ww.	Uwzględniono – usunięto zapis dotyczący odłowu kotów

Lp.	Podmiot zgłaszający	Wskazanie miejsca zapisu w projekcie Planu / Uwaga ogólna	Zapis w Planie	Uwaga / wniosek	Sposób uwzględnienia / rozpatrzenia przez zespół
				ustawą.	
21.	Urząd Gminy Władysławowo	Rozdział 2 § 3 ust. 1 pkt 58 - Budowa nowych zespołów mieszkaniowych tzw. apartamentowców, czyli wielolokalowych bloków/kamienic na wynajem	Zniekształcanie rodzimej historycznej kultury użytkowania przestrzeni i pomniejszanie rozpoznawalności dawnych historycznych układów planowania wsi Pasa Nadmorskiego („Nordy”) Wprowadzenie ustaleń ograniczających rozbudowę apartamentowców w dokumentach planistycznych gmin.	Historycznie Jastrzębia Góra miała posiadać i posiadała duże obiekty obsługi turystyki. Konieczność doprecyzowania co rozumie się przez ograniczenia tj. ilość dopuszczonych obiektów, obszarów na których mogą być jeszcze zrealizowane, ich wysokość, powierzchnia zabudowy oraz PUM itp.	Uwzględniono częściowo – przeredagowano na: Wprowadzenie ustaleń ograniczających budowę nowych zespołów mieszkaniowych (apartamentowców), czyli wielolokalowych bloków/kamienic na wynajem tak by było jasne że ograniczenie dotyczy obiektów o funkcji mieszkaniowej, a nie obiektów obsługi turystyki takich jak: pensjonaty, hotele, domy wczasowe itp. Doprecyzowano, iż ograniczenie dotyczy budowy nowych zespołów mieszkaniowych – czyli ograniczenie obszarowe. Należy zaznaczyć, że § 3 określa możliwe sposoby eliminacji lub ograniczenia zagrożeń. Ustalenia Planu ochrony zwarte są dopiero w kolejnych paragrafach.
22.	Urząd Gminy Władysławowo	Rozdział 2 § 3 ust. 1 pkt 59 – Budowa domów bezstyłowych lub nienawiązujących	Objęcie wszystkich miejscowości w obrębie Parku miejscowymi planami zagospodarowania przestrzennego	Konieczność wskazania podmiotu odpowiedzialnego za wypłatę odszkodowań związanych z włączeniami zabudowy w tym rejonie w przypadku uchwalenia	Nie uwzględniono. Plan ochrony nie narusza praw nabytych i nie nakazuje zmiany wskaźników zabudowy w istniejących mpzp a decyzje o warunkach zabudowy

Lp.	Podmiot zgłaszający	Wskazanie miejsca zapisu w projekcie Planu / Uwaga ogólna	Zapis w Planie	Uwaga / wniosek	Sposób uwzględnienia / rozpatrzenia przez zespół
		do lokalnej tradycji jako kwater we wsiach rybackich		planu miejscowego. Dodatkowo wnosimy o wykreślenie z tego punktu Jastrzębiej Góry, Chłapowa i Władysławowa, które już dawno straciły charakter wsi rybackich i nie ma wskazania do zachowania czy kontynuacji zabudowy regionalnej.	nie rodzą praw do terenu, a tym samym uchwalenie mpzp nie wiąże się z koniecznością wypłaty odszkodowań. To zagrożenie nie dotyczy tylko nienawiązywania do zabudowy lokalnej tradycji ale także bezstylowych, a to dotyczy wszystkich wymienionych miejscowości. Należy zaznaczyć, że § 3 określa możliwe sposoby eliminacji lub ograniczenia zagrożeń. Ustalenia Planu ochrony zwarte są dopiero w kolejnych paragrafach.
23.	Urząd Gminy Władysławowo	Rozdział 2 § 3 ust. 1 pkt 61 – Postępująca dewaloryzacja wyrazu architektonicznego obiektów historycznych, poprzez wprowadzanie pretensjonalnego detalu architektonicznego na prywatnych	Włączenie w prace nad dokumentami planistycznymi gmin specjalistów w zakresie ochrony dziedzictwa kulturowego	Wnosimy o wykreślenie tego zapisu, ze względu na brak podstawy prawnej, a dodatkowo uzgadniane dokumentów planistycznych z Wojewódzkim Konserwatorem Zabytków, który to organ jest merytoryczny w zakresie ochrony dziedzictwa kulturowego.	Nie uwzględniono. Wartości kulturowe i krajobrazowe obszaru i wymogi jego ochrony wskazują na konieczność poszerzenia zespołu projektowego o właściwych specjalistów, np. poprzez dodatkowe wymogi sformułowane w przetargach na opracowania planów miejscowych. Należy zaznaczyć, że § 3 określa możliwe sposoby eliminacji lub ograniczenia zagrożeń. Ustalenia Planu ochrony zwarte są dopiero w kolejnych paragrafach.

Lp.	Podmiot zgłaszający	Wskazanie miejsca zapisu w projekcie Planu / Uwaga ogólna	Zapis w Planie	Uwaga / wniosek	Sposób uwzględnienia / rozpatrzenia przez zespół
		posesjach i w prywatnych obiektach architektonicznych			
24.	Urząd Gminy Władysławowo	Rozdział 2 § 3 ust. 1 pkt 62 – Wznoszenie przy kempingach i polach namiotowych obiektów technicznych i socjalnych bez żadnej wartości architektonicznej	Wznoszenie przy kempingach i polach namiotowych obiektów technicznych i socjalnych bez żadnej wartości architektonicznej Wprowadzenie w miejscowych planach zagospodarowania przestrzennego odpowiednich zapisów dotyczących kształtowania zabudowy	Dodatkowo konieczność zaangażowania również organów architektoniczno-budowlanych i nadzoru budowlanego w egzekwowanie tego rodzaju zapisów.	Nie uwzględniono. Zagrożenie jest ewidentne. Zapis dotyczy jakości zabudowy. Kwestia egzekwowania przepisów planu miejscowego jest określona w przepisach odrębnych. Należy zaznaczyć, że § 3 określa możliwe sposoby eliminacji lub ograniczenia zagrożeń. Ustalenia Planu ochrony zwarte są dopiero w kolejnych paragrafach.
25.	Urząd Gminy Władysławowo	Rozdział 2 § 3 ust. 1 pkt 70 – Niedostateczny nadzór administracji rządowej i samorządowej oraz konserwatora zabytków nad „modernizacjami” obiektów o cechach historycznych	Skuteczne egzekwowanie powszechnie obowiązujących przepisów prawa w zakresie prawa budowlanego. Wzmocnienie kadrowe inspekcji konserwatorskiej. Edukacja społeczeństwa w zakresie rozwiązań techniczno-technologicznych stosowanych na świecie w obiektach zabytkowych	Analogiczny zapis powinien pojawić się w zakresie wzmocnienia kadrowego służb nadzoru budowlanego.	Uwzględniono dopisano i przeredagowano na: Skuteczne egzekwowanie przepisów dotyczących prawa budowlanego. Wzmocnienie skuteczności nadzoru budowlanego i konserwatorskiego

Lp.	Podmiot zgłaszający	Wskazanie miejsca zapisu w projekcie Planu / Uwaga ogólna	Zapis w Planie	Uwaga / wniosek	Sposób uwzględnienia / rozpatrzenia przez zespół
26.	Urząd Gminy Władysławowo	Rozdział 2 § 3 ust. 1 pkt 71- Słaba możliwość natychmiastowej i skutecznej interwencji służb konserwatorskich w stosunku do działań niezgodnych z obowiązującymi wytycznymi konserwatorskimi, zawartymi w miejscowych planach zagospodarowania przestrzennego oraz przewlekające się procesy sądowe po zgłoszeniu przestępstwa	Skuteczne egzekwowanie powszechnie obowiązujących przepisów prawa w zakresie prawa budowlanego. Wzmocnienie kadrowe inspekcji konserwatorskiej	Analogiczny zapis powinien pojawić się w zakresie wzmocnienia kadrowego służb nadzoru budowlanego.	Uwzględniono dopisano i preredagowano na: Skuteczne egzekwowanie przepisów dotyczących prawa budowlanego. Wzmocnienie skuteczności nadzoru budowlanego i konserwatorskiego.
27.	Urząd Gminy Władysławowo	Rozdział 2 § 3 ust. 1 pkt 73 Rozwój zainwestowania osadniczego w Parku, zarówno	Rezygnacja ze stosowania decyzji o warunkach zabudowy i konieczność wykonywania mpzp dla większych obszarów. Konieczność wykonywania	Wnosimy o wykreślenie tego zapisu lub jego jednoznaczne doprecyzowanie w zakresie wskazania podmiotu odpowiedzialnego (innego niż	Nie uwzględniono. Plan ochrony nie narusza praw nabytych i nie nakazuje zmiany wskaźników zabudowy w istniejących mpzp a decyzje o warunkach zabudowy

Lp.	Podmiot zgłaszający	Wskazanie miejsca zapisu w projekcie Planu / Uwaga ogólna	Zapis w Planie	Uwaga / wniosek	Sposób uwzględnienia / rozpatrzenia przez zespół
		terytorialny (poziomy) jak i wysokościowy (pionowy)	studiów i wytycznych krajobrazowych dla widoków rozległych i panoram	Gmina) za ich ewentualne wykonanie oraz obciążonego kosztami (innego niż Gmina) wykonania takich studiów, a także wskazania podmiotu, który poniesie koszty odszkodowań (innego niż Gmina) wprowadzenia planów miejscowych z zakazem zabudowy w przypadku rezygnacji ze stosowania decyzji WZ.	nie rodzą praw do terenu, a tym samym uchwalenie mpzp nie wiąże się z koniecznością wypłaty odszkodowań. Dla ochrony cennej przestrzeni wymagane są szczególne działania angażujące więcej środków niż w przypadku zagospodarowania innych terenów. Kwestie organu sporządzającego plan miejscowy regulują przepisy odrębne. Plan miejscowy nie zawsze musi wskazywać zakaz zabudowy. Należy zaznaczyć, że § 3 określa możliwe sposoby eliminacji lub ograniczenia zagrożeń. Ustalenia Planu ochrony zwarte są dopiero w kolejnych paragrafach.
28.	Urząd Gminy Władysławowo	Rozdział 2 § 3 ust. 1 pkt 74 – Intensyfikacja zainwestowania infrastrukturą turystyczno-rekreacyjną kubaturową, od indywidualnych obiektów	Rezygnacja ze stosowania decyzji o warunkach zabudowy i konieczność wykonywania mpzp dla większych obszarów. Konieczność wykonywania studiów i wytycznych krajobrazowych dla wnętrza krajobrazowych w skali lokalnej	j.w.	Nie uwzględniono. Plan ochrony nie narusza praw nabytych i nie nakazuje zmiany wskaźników zabudowy w istniejących mpzp a decyzje o warunkach zabudowy nie rodzą praw do terenu, a tym samym uchwalenie mpzp nie wiąże się z koniecznością wypłaty odszkodowań. Dla ochrony cennej przestrzeni wymagane są

Lp.	Podmiot zgłaszający	Wskazanie miejsca zapisu w projekcie Planu / Uwaga ogólna	Zapis w Planie	Uwaga / wniosek	Sposób uwzględnienia / rozpatrzenia przez zespół
		letniskowych po ekskluzywne obiekty typu SPA i aparthoteli			szczególne działania angażujące więcej środków niż w przypadku zagospodarowania innych terenów. Kwestie organu sporządzającego plan miejscowy regulują przepisy odrębne. Plan miejscowy nie zawsze musi wskazywać zakaz zabudowy. Należy zaznaczyć, że § 3 określa możliwe sposoby eliminacji lub ograniczenia zagrożeń. Ustalenia Planu ochrony zwarte są dopiero w kolejnych paragrafach.
29.	Urząd Gminy Władysławowo	Rozdział 2 § 3 ust. 1 pkt 75 – Powstanie nowych skupisk przyczep kempingowych i towarzyszących im obiektów usługowych	Wprowadzenie całkowitego zakazu bądź zaproponowanie rozproszenia i wskazanie lokalizacji na podstawie studiów krajobrazowych sporządzonych dla makro- i mikro-skali.	j.w.	Uwzględniono częściowo – przeredagowano tak by zapis odnosił się do nowych terenów. Należy zaznaczyć, że § 3 określa możliwe sposoby eliminacji lub ograniczenia zagrożeń. Ustalenia Planu ochrony zwarte są dopiero w kolejnych paragrafach.
30.	Urząd Gminy Władysławowo	Rozdział 2 § 3 ust. 1 pkt 81 – Lokalizacja obiektów budowlanych, w tym wysokich konstrukcji	Odstąpienie od lokalizacji nowych obiektów budowlanych dysharmonijnych w obrębie przedpoli punktów i ciągów widokowych	Należy doprecyzować jakiego obszaru w Rozewiu dotyczy ten zapis. Lokalizacja obiektów w Rozewiu opiera się o istniejący plan miejscowy, a w przypadku jego braku o decyzję WZ wydaną w zgodności	Nie uwzględniono. Plan ochrony nie narusza praw nabytych i nie nakazuje zmiany wskaźników zabudowy w istniejących mpzp a decyzje o warunkach zabudowy nie rodzą praw do terenu, a tym samym uchwalenie mpzp nie wiąże

Lp.	Podmiot zgłaszający	Wskazanie miejsca zapisu w projekcie Planu / Uwaga ogólna	Zapis w Planie	Uwaga / wniosek	Sposób uwzględnienia / rozpatrzenia przez zespół
		technicznych, na przedpolach punktów i ciągów widokowych		z obowiązującymi przepisami prawa. Konieczność doprecyzowania jak ma nastąpić odstąpienie od lokalizacji obiektów (podstawa prawna). Konieczność wprowadzenia definicji obiektów budowlanych dysharmonijnych.	się z koniecznością wypłaty odszkodowań. Określenie obiektów dysharmonijnych powinno nastąpić w studiach krajobrazowych poprzedzających sporządzenie nowych planów miejscowych lub zmian istniejących planów. Należy zaznaczyć, że § 3 określa możliwe sposoby eliminacji lub ograniczenia zagrożeń. Ustalenia Planu ochrony zwarte są dopiero w kolejnych paragrafach. W operacie kulturowo-krajobrazowym dodano definicję wybranych pojęć, w tym obiektów dysharmonijnych.
31.	Urząd Gminy Władysławowo	Rozdział 2 § 3 ust. 1 pkt 84 – Nadmierny rozwój struktur osadniczych, w tym infrastruktury turystyczno-rekreacyjnej i bazy noclegowej, w tym obiektów które nie są	Ograniczenie dalszego rozwoju obszarów dla lokalizacji obiektów bazy noclegowej i terenów przeznaczonych pod lokalizację innych atrakcji turystycznych poprzez niewyznaczanie w planach miejscowych nowych terenów dla zabudowy turystyczno-rekreacyjnej, a także ograniczenie wyznaczania nowych terenów zabudowy mieszkaniowej ponad potrzeby	Polityka przestrzenna gminy, kształtowana jest poprzez Studium – na potrzeby, którego sporządza się również bilans terenu uwzględniający prognozy demograficzne, a następnie na tej podstawie opracowuje się mpzp. Dodatkowo wskazuje się, że część terenów na terenie gminy przeznaczona już jest w mpzp pod rozwój zabudowy, co stanowi prawa nabyte. Wnosimy	Nie uwzględniono. Plan ochrony ogranicza dalszy rozwój (chodzi o nowe obszary rozwoju), a także ograniczenie ponad potrzeby (np. określone w bilansie terenów sporządzonym na potrzeby Studium) Należy zaznaczyć, że § 3 określa możliwe sposoby eliminacji lub ograniczenia zagrożeń. Ustalenia Planu ochrony zawarte są dopiero w kolejnych paragrafach.

Lp.	Podmiot zgłaszający	Wskazanie miejsca zapisu w projekcie Planu / Uwaga ogólna	Zapis w Planie	Uwaga / wniosek	Sposób uwzględnienia / rozpatrzenia przez zespół
		ewidencjonowane lub są ewidencjonowane w sposób niezgodny z ich faktycznym sposobem funkcjonowania	mieszkańców gminy wynikające z prognoz demograficznych).	o wykreślenie tego zapisu lub jego doprecyzowanie.	
32.	Urząd Gminy Władysławowo	Rozdział 2 § 3 ust. 2 pkt 19 – Popyt na tereny budowlane w otulinie Parku ze strony inwestorów zewnętrznych	Sporządzenie miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego poprzedzonych studiami historyczno-krajobrazowymi	Wnosimy o wykreślenie tego zapisu lub doprecyzowanie i wskazanie dokładnego zakresu takiej dokumentacji, a także podmiotu (innego niż Gmina), który będzie odpowiedzialny za sporządzenie takiej dokumentacji i poniesie koszty jej wykonania.	Nie uwzględniono. Wartości kulturowe i krajobrazowe obszaru i wymogi jego ochrony wskazują na konieczność poszerzenia zespołu projektowego o właściwych specjalistów, np. poprzez dodatkowe wymogi sformułowane w przetargach na opracowania planów miejscowych. Koszty sporządzania planów miejscowych zgodnie z przepisami odrębnymi Należy zaznaczyć, że § 3 określa możliwe sposoby eliminacji lub ograniczenia zagrożeń. Ustalenia Planu ochrony zwarte są dopiero w kolejnych paragrafach.
33.	Urząd Gminy Władysławowo	Rozdział 2 § 3 ust. 2 pkt 23 – Intensyfikacja	Wprowadzenie odpowiednich zapisów w dokumentach planistycznych uwzględniających	Wnosimy o wykreślenie tego zapisu lub jednoznaczne doprecyzowanie wpływu tego	Nie uwzględniono. Jeżeli potrzeba wyznaczenia nowych terenów dla lokalizacji zabudowy wynikać będzie

Lp.	Podmiot zgłaszający	Wskazanie miejsca zapisu w projekcie Planu / Uwaga ogólna	Zapis w Planie	Uwaga / wniosek	Sposób uwzględnienia / rozpatrzenia przez zespół
		zainwestowania infrastrukturą turystyczno-rekreacyjną kubaturową, od indywidualnych obiektów letniskowych po ekskluzywne obiekty typu SPA i apartoteli w otulinie Parku, zwłaszcza w jej częściach powiązanych widokowo z Parkiem	kwestie ochrony walorów krajobrazowych w obrębie obszarów powiązanych widokowo z Parkiem. Ograniczenie dalszego rozwoju obiektów bazy noclegowej i innych atrakcji turystycznych. Skanalizowanie ruchu turystycznego i ograniczenie obszaru wykorzystania turystyczno-rekreacyjnego	zapisu na przyszłe dokumenty planistyczne w tym ograniczenie zabudowy w otulinie NPK Zapis dotyczy otuliny NPK, która obejmuje znaczna część Gminy Władysławowo. Wprowadzenie takich zapisów doprowadzi wprost do ograniczenia możliwości rozwoju Gminy.	z bilansu terenów przeznaczonych dla zabudowy to może być ona realizowana - zapis dotyczy ograniczenia dla nowej zabudowy, a nie stanowi zakazu jej lokalizacji. Należy zaznaczyć, że § 3 określa możliwe sposoby eliminacji lub ograniczenia zagrożeń. Ustalenia Planu ochrony zwarte są dopiero w kolejnych paragrafach.
34.	Urząd Gminy Władysławowo	Rozdział 2 § 3 ust. 2 pkt 31 – Nadmierny rozwój struktur osadniczych, w tym infrastruktury turystyczno-rekreacyjnej, głównie bazy noclegowej	Ograniczenie dalszego rozwoju obszarów dla lokalizacji obiektów bazy noclegowej i terenów przeznaczonych pod lokalizację innych atrakcji turystycznych, tj. niewyznaczanie w planach miejscowych nowych terenów dla zabudowy turystyczno-rekreacyjnej, a także ograniczenie wyznaczania nowych terenów zabudowy		Nie uwzględniono. Jeżeli potrzeba wyznaczenia nowych terenów dla lokalizacji zabudowy wynikać będzie z bilansu terenów przeznaczonych dla zabudowy to może być ona realizowana - zapis dotyczy ograniczenia dla nowej zabudowy, a nie stanowi zakazu jej lokalizacji. Należy zaznaczyć, że § 3 określa możliwe sposoby eliminacji lub ograniczenia zagrożeń. Ustalenia

Lp.	Podmiot zgłaszający	Wskazanie miejsca zapisu w projekcie Planu / Uwaga ogólna	Zapis w Planie	Uwaga / wniosek	Sposób uwzględnienia / rozpatrzenia przez zespół
			mieszkańcowej (ponad potrzeby mieszkańców gminy wynikające z prognoz demograficznych), gdyż są one faktycznie wykorzystywane jako budynki zakwaterowania turystycznego		Planu ochrony zwarte są dopiero w kolejnych paragrafach.
35.	Urząd Gminy Władysławowo	Rozdział 2 § 3 ust. 2 pkt 34 – Inwestycje z zakresu transportu i infrastruktury technicznej o znaczeniu regionalnym, tj. budowa trasy szybkiego ruchu Via Maris oraz OPAT, rozbudowa oczyszczalni w Swarzewie	Weryfikacja zasadności realizacji, w tym parametrów planowanych przedsięwzięć i przeprowadzenie rzetelnej procedury OOŚ	Wnosimy o wykreślenie tego zapisu lub jego jednoznaczne doprecyzowanie. Wychodząc z założenia, że każda z przeprowadzanych w samorządach procedur OOŚ jest przeprowadzana rzetelnie, wnosimy o usunięcie słowa „rzetelnie”. Aktualny zapis sugeruje, jakoby do tej pory procedury OOŚ nie były przeprowadzane przez samorządy rzetelnie.	Uwzględniono – wykreślono określono „rzetelnej”.
36.	Urząd Gminy Władysławowo	Rozdział 3 § 4 ust. 1, pkt.1, lit. a – i	BK_I_1 Utrzymanie aktualnego charakteru i dynamiki procesów brzegowych, w tym zachowanie trzcinowisk (obszary wyłączone m.in. z działań na rzecz ochrony i stabilizacji brzegu),	Należy uwzględnić odstępstwa wynikające z mpzp (m.in. w miejscu lokalizacji planowanego ośrodka żeglarskiego nad Zatoką Pucką we Władysławowie). Należy doprecyzować, że powyższe ustalenia nie dotyczą prac	Uwzględniono w innej części Planu ochrony (ten paragraf tylko wymienia nazwy stref). Dodano w par. 7 pkt 4. ust. 2 „; przy dopuszczeniu: realizacji działań inwestycyjnych związanych z budową ośrodka żeglarskiego wraz

Lp.	Podmiot zgłaszający	Wskazanie miejsca zapisu w projekcie Planu / Uwaga ogólna	Zapis w Planie	Uwaga / wniosek	Sposób uwzględnienia / rozpatrzenia przez zespół
				związanych z niezbędnym zabezpieczeniem brzegów dla ochrony mienia i ludzi.	z kąpieliskiem we Władysławowie w obrębie terenu wyznaczonego w mpzp WS-1 (Uchwała Nr XLI/480/2006 z zm. LIII/717/2018), pod warunkiem wykonania kompensacji przyrodniczej utraconej powierzchni szuwaru trzcinowego” W ustępie dot. ochrony brzegu powtórzono, to co jest już w innym miejscu uchwały: " o ile nie stanowią zagrożenia dla zdrowia i życia ludzi oraz nie zagrażają szlakom komunikacyjnym".
37.	Urząd Gminy Władysławowo	Rozdział 3 § 4 ust. 1, pkt.1, lit. a – v	BK_I_5 Utrzymanie naturalnych procesów sukcesyjnych obszarów wydmych (obszary wyłączone z zalesień oraz innych działań modyfikujących naturalne procesy sukcesyjne),	W dalszej części szczegółowych ustaleń dla strefy należy dopuścić realizację kładek edukacyjno-przyrodniczych, wkomponowanych w szatę roślinną wydmy - kanalizujących ruch pieszy.	Nie uwzględniono - ten paragraf tylko wymienia nazwy stref. Budowa kładek jest możliwa w ramach strefy. BM_VI_4.
38.	Urząd Gminy Władysławowo	Rozdział 3 § 4 ust. 1, pkt.2, lit. a – iv	BM_I_4 Dopuszczalne zainwestowanie rekreacyjno-wypoczynkowe plaż,	Konieczność modyfikacji granic strefy – o miejscowości Chłapowo, Rozewie, Jastrzębia Góra, Ostrowo oraz Karwia. Obecnie jest jedynie w niewielkim fragmencie we Władysławowie, Jastrzębiej Górze, Chałupach i Karwi i to jedynie w obszarach głównych wejść na plażę. Należy także wprowadzić	Uwzględniono w zapisach uchwały i w części graficznej.

Lp.	Podmiot zgłaszający	Wskazanie miejsca zapisu w projekcie Planu / Uwaga ogólna	Zapis w Planie	Uwaga / wniosek	Sposób uwzględnienia / rozpatrzenia przez zespół
				modyfikacje w ustaleniach szczegółowych strefy – zgodnie z ustaleniami ze spotkania (ograniczenia ilości tylko obiektów gastronomicznych, Władysławowo podzielić na 2 strefy, dodać plaże na wysokości pozostałych miejscowości w gminie Władysławowo).	
39.	Urząd Gminy Władysławowo	Rozdział 3 § 4 ust. 1, pkt.2, lit. a – v	BM_I_5 Dopuszczalny rozwój portów i przystani,	Brak zaznaczenia przystani i portu w Chałupach od Zatoki Puckiej, brak wyznaczonych i istniejących przystani w Chłapowie i Karwi, brak ujęcia przystani u ujścia Czarnej Wdy.	Uwzględniono poprzez dodanie portu w Chałupach do strefy BM_I_5. Uwaga częściowo niezasadna. Przystanie w Chałupach (obie), Chłapowie i Karwi są zaznaczone w strefie BK_I_7. Natomiast porty we Władysławowie, Jastarni i Pucku (po zmianie także w Chałupach) znajdują się w obrębie strefy BM_I_5 -Dopuszczalny rozwój portów i przystani. Zapisy uchwały (§ 15 ust.3 pkt.8) uwzględniają funkcjonowanie wszystkich obecnych portów i przystani (wg dokumentów Urzędu Morskiego). W przypadku przystani (strefa BK_I_7) dopuszcza się możliwość przebudowy i modernizacji

Lp.	Podmiot zgłaszający	Wskazanie miejsca zapisu w projekcie Planu / Uwaga ogólna	Zapis w Planie	Uwaga / wniosek	Sposób uwzględnienia / rozpatrzenia przez zespół
					infrastruktury, a w przypadku stref BM_I_5 także budowę i rozbudowę. Przystań u ujścia Czarnej Wody – jest ujęta w ramach strefy BM_VI_6 - Urządzenie przystani śródlądowych. Chałupy – w Planie ochrony nie jest wyznaczona projektowana przystań morska wg obowiązującego planu miejscowego, dopuszczona na terenach 34.KP i 35.US – na etapie diagnozy plan nie obowiązywał – konieczność korekty i wprowadzenia zasięgu strefy BM_I_5 dla projektowanej przystani morskiej – zasięg strefy w części lądowej, zgodnie z zasięgiem w mpzp.
40.	Urząd Gminy Władysławowo	Rozdział 3 § 4 ust. 1, pkt.2, lit. h– iv	BM_VIII_4 Utrzymanie otwartego charakteru wnętrza krajobrazowych (obszary wyłączone z lokalizacji obiektów zaburzających widok z punktów i ciągów widokowych),	Należy zmodyfikować strefę – ograniczenie tylko na wschód od drogi wojewódzkiej (zgodnie z projektem studium).	Uwzględniono– usunięto strefa BO_V we Władysławowie – po zachodniej stronie drogi wojewódzkiej.
41.	Urząd Gminy Władysławowo	Rozdział 3 § 4 ust. 1, pkt.3, lit.c i d	BO_III Tereny wskazane do przekształcenia i/lub likwidacji nielegalnego lub substandardowego zainwestowania, BO_IV Tereny wyłączone spod zabudowy oraz	Strefa BO_III odnosi się do bardzo małych fragmentów – działek ewidencyjnych i jest nieaktualna. Nowa nielegalna zabudowa wciąż się pojawia, z coraz większym rozmachem. Plan ochrony ustala	Uwzględniona – połączono strefy BO_III i BO_IV i określenie jej jako: tereny wskazane do przekształcenia i/lub likwidacji nielegalnego lub substandardowego zainwestowania, wyłączenia spod zabudowy oraz

Lp.	Podmiot zgłaszający	Wskazanie miejsca zapisu w projekcie Planu / Uwaga ogólna	Zapis w Planie	Uwaga / wniosek	Sposób uwzględnienia / rozpatrzenia przez zespół
			wprowadzania nowych podziałów geodezyjnych,	się na 20 lat – więc należy rozważyć inny sposób przedstawienia tej strefy. Dodatkowo brakuje strefy BO_IV na terenie Gminy Władysławowo – od Jastrzębiej Góry po Karwie (łąki przy morskie). Sugeruje się dodanie strefy BO_IV (zgodnie z projektem Studium) lub połączenie stref BO III i IV jako tereny wyłączone spod zabudowy i likwidacji nielegalnego zainwestowania w miejscach gdzie ono występuje. Należy ponownie przeanalizować projekt studium gminy w zakresie terenów wyłączonych z możliwości zabudowy w otulinie. Z uwzględnieniem miejsc gdzie Gmina z uzasadnionych przyczyn chce wprowadzić możliwość zabudowy (np. uzupełnienie pierzei ul. Krokowskiej w Ostrowie).	wprowadzania nowych podziałów geodezyjnych.
42.	Urząd Gminy Władysławowo	Rozdział 3 § 4 ust. 1, pkt.3, lit.c i d	BO_V Utrzymanie otwartego charakteru wnętrza krajobrazowych (obszary wyłączone z lokalizacji obiektów zaburzających widok z punktów i ciągów widokowych);	Należy zmodyfikować granice strefy BO_V oraz doprecyzować co rozumie się przez ciągi widokowe (na spotkaniu wskazano, że to ciągi komunikacyjne) oraz wskazać lokalizację punktów widokowych.	Uwzględniono – usunięto strefa BO_V we Władysławowie – po zachodniej stronie drogi wojewódzkiej Dla strefy BO_V nie ma żadnych innych ograniczeń niż:

Lp.	Podmiot zgłaszający	Wskazanie miejsca zapisu w projekcie Planu / Uwaga ogólna	Zapis w Planie	Uwaga / wniosek	Sposób uwzględnienia / rozpatrzenia przez zespół
				<p>Dodatkowo postuluje się o dopuszczenie w strefie BO_V usuwania samosiejek drzew pojawiających się na skutek zaprzestania rolniczego użytkowania terenu, a przesłaniających widok na Półwysep Helski, z ul. Gdańskiej przed Władysławowem. Wprowadzenie zapisu może mieć wpływ na pozyskanie środków zewnętrznych na ten cel.</p>	<p><i>w dokumentach zmian studiów uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gminy Kosakowo, Krokowa, Puck i Władysławowo oraz miasta Puck uwzględnienie obszarów wyłączonych z lokalizacji obiektów zaburzających widok z punktów i ciągów widokowych we wskazanej w planie ochronie strefie BO_V.</i></p> <p>Uwaga: w związku z połączeniem stref BO_III i BO_IV, docelowo strefa BO_V uzyska kod BO_IV.</p> <p>Na mapie Uwarunkowań w ramach strefy AA_5 dodano punkty i ciągi widokowe. Ich definicja znajduje się w operacie krajobrazowym</p> <p>Należy podkreślić że nie ma zakazu zabudowy w strefie BO_V.</p>
43.	Urząd Gminy Władysławowo	Rozdział 4 § 5 pkt 2 – objęcie, w celu pełniejszej i bardziej skutecznej ochrony ekosystemów Parku wraz z charakterystycznymi dla nich	C_II.4 - Użytek ekologiczny „Olsy i słone łąki pod Władysławowem”	Wniosek o wykreślenie postulowanego użytku ekologicznego w tej części z uwagi na projektowany ośrodek żeglarski, a także występujące w tej części tereny prywatne.	Uwzględniono częściowo – z granic proponowanego użytku ekologicznego wyłączono dz. 615. Wskazany obszar obejmuje fragment wybrzeża z roślinnością halofilną (rzeczywistą i potencjalną). Siedlisko to jest bardzo rzadkie w Polsce i wymaga ochrony. Decyzja odnośnie powołania użytku

Lp.	Podmiot zgłaszający	Wskazanie miejsca zapisu w projekcie Planu / Uwaga ogólna	Zapis w Planie	Uwaga / wniosek	Sposób uwzględnienia / rozpatrzenia przez zespół
		zbiorowiskami roślinnymi oraz gatunkami roślin, zwierząt i grzybów, dodatkowymi formami ochrony prawnej następujących obszarów o najwyższych wartościach przyrodniczo-krajobrazowych, oznaczonych jako strefa C_II			ekologicznego pozostaje w gestii samorządu gminy Władysławowo.
44.	Urząd Gminy Władysławowo	Rozdział 4 § 5 pkt 2 – objęcie, w celu pełniejszej i bardziej skutecznej ochrony ekosystemów Parku wraz z charakterystycznymi dla nich zbiorowiskami roślinnymi oraz gatunkami roślin, zwierząt i grzybów,	C_II.8 - Rezerwat przyrody „Rozewskie Nietoperze”	Wnosimy o wyłączenie z proponowanego obszaru rezerwatu terenu przejścia na plażę nr 16.	Uwzględniono – wyłączono z propozycji cały przebieg przejścia na plażę nr 16.

Lp.	Podmiot zgłaszający	Wskazanie miejsca zapisu w projekcie Planu / Uwaga ogólna	Zapis w Planie	Uwaga / wniosek	Sposób uwzględnienia / rozpatrzenia przez zespół
		dodatkowymi formami ochrony prawnej następujących obszarów o najwyższych wartościach przyrodniczo-krajobrazowych, oznaczonych jako strefa C_II			
45.	Urząd Gminy Władysławowo	Rozdział 4 § 5 pkt 2 –	C_II.12 Użytek ekologiczny „Lisi Jar”	Wnosi się o zmianę na „zespół przyrodniczo-krajobrazowy.	Uwzględniono – zamieniono proponowaną formę ochrony na zespół przyrodniczo-krajobrazowy.
46.	Urząd Gminy Władysławowo	Rozdział 4 § 5 pkt 3 – objęcie, w celu pełniejszej i bardziej skutecznej ochrony krajobrazów kulturowych Parku, dodatkowymi formami ochrony prawnej lub planistycznej następujących obszarów i obiektów	C_III.5 - Wpis do rejestru zabytków - Hallerowo-Jastrzębia Góra „Droga Ku Słońcu” – odcinek drogi między Władysławowem a Jastrzębia Górą z lat 1920-1922, proponowana do włączenia do Parku (16,3 ha)	Wnosimy o wykreślenie wskazanego obiektu z obszarów proponowanych do wpisu do rejestru zabytków z uwagi na fakt, iż wspomniany obiekt nie stanowił po wybudowaniu szosy o nawierzchni bazaltowej, co jest wskazywane jako główny powód wpisania do rejestru zabytków - nawierzchnia szosy była z warstwy bitumicznej. Ponadto wskazany odcinek drogi ma zostać przebudowany.	Nie uwzględniono. Dopisano że pierwotnie droga była przykryta warstwą bitumiczną. Przedmiotem ochrony jest nie tylko rodzaj nawierzchni lecz całość dzieła inżynierii wojskowej; jego cechy i wartości, które zostały szczegółowo zostały opisane w operacie kulturowo-krajobrazowym. Obiekt pozostanie cenny, nawet w przypadku realizacji prac modernizacyjnych.

Lp.	Podmiot zgłaszający	Wskazanie miejsca zapisu w projekcie Planu / Uwaga ogólna	Zapis w Planie	Uwaga / wniosek	Sposób uwzględnienia / rozpatrzenia przez zespół
		o najwyższych wartościach kulturowych, oznaczonych jako strefa C_III			
47.	Urząd Gminy Władysławowo	Rozdział 4 § 5 pkt 4 – C_IV.2	„Droga Ku Słońcu”, na odcinku od Władysławowa do Jastrzębiej Góry (11,0 ha)	Wnioskujemy o wykreślenie zapisu dotyczącego włączenia do NPK „Drogi Ku Słońcu” – droga zostanie przebudowana w najbliższym czasie, zgodnie z pracami projektowymi prowadzonymi przez ZDW.	Nie uwzględniono – niezależnie od planów przebudowy, droga jest cennym obiektem kulturowym zasługującym na włączenie do Parku.
48.	Urząd Gminy Władysławowo	Rozdział 4 § 6 pkt 3 lit. b – ii	uzależnienie rozwoju zabudowy mieszkaniowej na obszarze Parku od wcześniejszego zwodociągowania i skanalizowania nowych osiedli;	Wnosimy o wykreślenie tego zapisu, jako niezgodnego z ustawą o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym w której zawarto zapis art. 61 „istniejące <u>lub</u> <u>projektowane</u> uzbrojenie terenu, z uwzględnieniem ust. 5, jest wystarczające dla zamierzenia budowlanego;	Nie uwzględniono. Ze względu na cele ochrony Parku i ograniczenie zagrożeń, nowe osiedla powinny być realizowane na terenach zwodociągowanych i skanalizowanych. Projekty uzbrojenia mogą być realizowane przez wiele lat a niekorzystne oddziaływania pojawią się z chwilą zasiedlenia budynków. Zapis nie dotyczy pojedynczych obiektów
49.	Urząd Gminy Władysławowo	Rozdział 4 § 7 pkt 4 lit. a i b - określa się następujący zakres prac	utrzymanie w strefie BK_I_1 naturalnej dynamiki brzegów morskich oraz właściwego stanu szuwaru trzcinowego poprzez:	Należy zmodyfikować zapis pkt. 4 lit. a: odstąpienie od działań ochrony brzegów, <u>o ile nie stanowi zagrożenia dla zdrowia i życia</u>	Uwzględniono poprzez dopisanie ogólnego zastrzeżenia nie podejmowanie od działań ochrony brzegów, o ile nie stanowi to

Lp.	Podmiot zgłaszający	Wskazanie miejsca zapisu w projekcie Planu / Uwaga ogólna	Zapis w Planie	Uwaga / wniosek	Sposób uwzględnienia / rozpatrzenia przez zespół
		związanych z ochroną ekosystemu morskiego Parku	odstąpienie od działań ochrony brzegów, odstąpienie od wszelkich działań inwestycyjnych na odcinkach brzegu, gdzie naturalnie występuje szuwar trzcinowy,	ludzi oraz nie zagraża szlakom komunikacyjnym; Dodatkowo wnioskujemy o wprowadzenie zapisów, które umożliwią realizację inwestycji w postaci budowy Ośrodka Żeglarskiego we Władysławowie. Proponujemy wprowadzenie zapisu „Dopuszcza się realizację inwestycji związanych z budową ośrodka żeglarskiego we Władysławowie zgodnie z wyznaczonym terenem w mpzp, poszerzonym o działkę 615, pod warunkiem wykonania kompensacji przyrodniczej utraconej powierzchni szuwaru trzcinowego”. Odstępstwo wynegocjowane na spotkaniu. Zgodnie z mpzp – możliwość realizacji kąpieliska i przystani – warunkowane kompensacją trzcinowisk. Wnosimy ponadto o uwzględnienie tego zapisu również w § 19 pkt 2.	zagrożenia dla zdrowia i życia ludzi oraz nie zagraża szlakom komunikacyjnym; oraz zapisu szczegółowego: przy dopuszczeniu realizacji działań inwestycyjnych związanych z budową ośrodka żeglarskiego wraz z kąpieliskiem we Władysławowie w obrębie terenu wyznaczonego w mpzp WS-1 (Uchwała Nr XLI/480/2006 z zm. LIII/717/2018 - karta terenu 02 US), pod warunkiem wykonania kompensacji przyrodniczej utraconej powierzchni szuwaru trzcinowego,
50.	Urząd Gminy Władysławowo	Rozdział 4 § 7 pkt 7 lit. a	przywrócenie użytkowania turystycznego i rekreacyjnego strefy brzegowej do stanu zgodnego z obowiązującym	Strefa brzegowa nie jest przedmiotem umów dzierżaw. Kontrola bezumownego korzystania z gruntu należy do	Uwaga o charakterze informacyjnym, nie wymagająca zmian.

Lp.	Podmiot zgłaszający	Wskazanie miejsca zapisu w projekcie Planu / Uwaga ogólna	Zapis w Planie	Uwaga / wniosek	Sposób uwzględnienia / rozpatrzenia przez zespół
			prawem i wydanymi decyzjami i umowami dzierżawy, ograniczenie funkcji kempingu do granic działki przeznaczonej dla sposobu użytkowania opisanego w umowie dzierżawy,	właściciela terenu. Campingi „rozlewają się” poza teren gminy objęty umowami dzierżawy – np. na grunty Skarbu Państwa oraz grunty osób prywatnych.	
51.	Urząd Gminy Władysławowo	Rozdział 4 § 8 pkt 2	utrzymanie w strefie BK_I_5 naturalnych procesów sukcesyjnych obszarów wydmowych poprzez odstąpienie od zalesiania oraz innych działań modyfikujących te procesy;	<p>Wnosimy o dopuszczenie w strefie BK_I_5 możliwość realizacji kładki „Szara wydma” – planowanej inwestycji Gminy Władysławowo. Wnosimy o wprowadzenie odstępstwa dla tej strefy w obrębie miasta Władysławowa, od portu do wejścia nr 9, w związku z zamiarem realizacji kładki pieszej lub pieszo/rowerowej - kanalizującej ruch pieszy. (Podobna realizacja - cypel Helski). Doprecyzowanie: Wnosimy o dopuszczenie w strefie BK_I_5 możliwość realizacji kładki „Szara wydma” – planowanej inwestycji Gminy Władysławowo. Wnosimy o wprowadzenie odstępstwa dla tej strefy w obrębie Władysławowa, od portu do wejścia nr 11, w związku z zamiarem realizacji kładki pieszej</p>	Nie uwzględniono Nie dopuszcza się niszczenia chronionych siedlisk przyrodniczych. Powoływanie się na podobieństwo do kładki na Cyplu Helkim jest nieuzasadnione ze względu na to, iż w przypadku kładki na Cyplu – powstała ona jako element projektu odtworzenia siedlisk wydmowych w obszarze zdegradowanym.

Lp.	Podmiot zgłaszający	Wskazanie miejsca zapisu w projekcie Planu / Uwaga ogólna	Zapis w Planie	Uwaga / wniosek	Sposób uwzględnienia / rozpatrzenia przez zespół
				<p>lub pieszo/rowerowej (nie ingerującej w zbiorowisko roślin wydmowych, np. na palach ponad wydmą) - kanalizującej ruch pieszy. (Podobna realizacja - cypel Helski). Dodatkowo – prosimy o wprowadzenie w dokumencie planu ochrony NPK możliwość realizacji ścieżek turystycznych, z wykorzystaniem istniejących umocnień gabionowych. Gmina Władysławowo od kilku lat dostosowuje budowle Urzędu Morskiego (umocnienia brzegowe w postaci koszy gabionowych), na odcinku Jastrzębia Góra – Karwia na cele turystyczne (ścieżka spacerowa). W najbliższych latach chcemy zagospodarować kolejne odcinki umocnień brzegowych w kierunku Karwi.</p>	
52.	Urząd Gminy Władysławowo	Rozdział 4 § 8 pkt 4	Ograniczenie wydeptywania i zaśmiecania obszaru wydm poprzez kontrolę stanu istniejących grodzień wzdłuż wyznaczonych ścieżek i tras i ewentualną naprawę uszkodzonych odcinków,	Z zapisu wynika, że kanalizacja ruchu odbywać ma się przez stawianie barier i ogrodzeń. Nie uwzględniono możliwości tworzenia nowych ciągów pieszych, nieingerujących w siedliska przyrodnicze –	Nie uwzględniono. Nadmorskie siedliska przyrodnicze ze swojej natury występują równoległe do brzegu morskiego. Utworzenie nowych ciągów pieszych będzie powodowało fragmentację siedlisk. Nie dopuszcza się

Lp.	Podmiot zgłaszający	Wskazanie miejsca zapisu w projekcie Planu / Uwaga ogólna	Zapis w Planie	Uwaga / wniosek	Sposób uwzględnienia / rozpatrzenia przez zespół
			a w razie potrzeby budowę nowych grodzień, barier, ustawienie odpowiednich znaków i tablic informacyjnych. Kanalizacja ruchu rekreacyjnego poprzez np. zastosowanie nasadzeń gatunków krzewów, w tym rokitnika <i>Hippophae rhamnoides</i> , z uwzględnieniem przepisów odrębnych dotyczących ochrony gatunkowej. Prowadzenie kontroli i egzekwowanie przepisów;	kanalizujących ruch pieszy, a jednocześnie ukazujących wartości przyrodnicze i kulturowe NPK – co przyczyniłoby się podwyższenie świadomości ekologicznej i skutecznej ochrony.	niszczenia chronionych siedlisk przyrodniczych, szczególnie siedlisk priorytetowych.
53.	Urząd Gminy Władysławowo	Rozdział 4 § 10 pkt 3 – Określa się następujący zakres prac związanych z ochroną ekosystemów wodnych Parku	Odstąpienie od możliwości dalszej regulacji koryt Piaśnicy, Gizdeпки, Czarnej Wody, Potoku Bładzikowskiego i Redy;	Wnosimy o usunięcie z zapisu rzeki Czarnej Wody, ze względu na istniejące przystanie kajakowe i odbywające się spływy kajakowe, istniejący sztuczny przebieg rzeki oraz planowane umocnienia w okolicach ujścia.	Uwzględniono – usunięto Czarną Wodę.
54.	Urząd Gminy Władysławowo	Rozdział 4 § 10 pkt 6	pozostawienie lub tworzenie wzdłuż cieków i zbiorników wodnych, co najmniej 5. metrowego pasa trzcinowisk, zadrzewień i zakrzaczeń, tworzących naturalną strefę buforową, za wyjątkiem	Postuluje się o wprowadzenie odstępstw od tego zapisu, np. wzdłuż ścieżek rowerowych, ciągów komunikacyjnych, kąpielisk, miejsc odpoczynku dla turystów (wzdłuż ścieżek rowerowych), miejsc występowania infrastruktury	Uwzględniono – dopisano: za wyjątkiem (..) oraz miejsc udostępnionych do użytkowania rekreacyjnego lub turystycznego.

Lp.	Podmiot zgłaszający	Wskazanie miejsca zapisu w projekcie Planu / Uwaga ogólna	Zapis w Planie	Uwaga / wniosek	Sposób uwzględnienia / rozpatrzenia przez zespół
			stanowisk cennych siedlisk przyrodniczych lub siedlisk gatunków związanych z terenami otwartymi;	turystycznej, itp., co zapewni bezpieczne użytkowanie wyżej wymienionych obiektów. Należy dopuścić tworzenie nowych miejsc dostępów do cieków i zbiorników wodnych w uzgodnionych miejscach np. w okolicy istniejących parkingów – przynajmniej infrastruktura służąca edukacji, z tablicami informacyjnymi odnośnie siedliska i cennych gatunków.	
55.	Urząd Gminy Władysławowo	Rozdział 4 § 10 pkt 11	kontrola ruchu turystycznego na rzekach i wyznaczenie oraz zagospodarowanie przystani śródlądowych mających na celu kanalizację ruchu i ochronę pozostałych brzegów rzek;	Konieczność doprecyzowania na czym ma polegać kontrola ruchu turystycznego i jaki podmiot ma to prowadzić.	Uwzględniono – usunięto zapis dotyczący kontroli.
56.	Urząd Gminy Władysławowo	Rozdział 4 § 11 pkt 22 - Określa się następujący zakres prac związanych z ochroną gatunków grzybów, roślin i zwierząt dziko występujących oraz ich siedlisk,	Niedopuszczanie do regulacji koryta Piaśnicy, Gizdepki, Czarnej Wody, Potoku Bładzikowskiego oraz odstąpienie od lokalizowania w obrębie koryta zabudowy hydrotechnicznej pozbawionej rozwiązań umożliwiających migrację organizmów wodnych	Wnosimy o uśnięcie z zapisu rzeki Czarnej Wody, ze względu istniejące przystanie kajakowe i odbywające się spływy kajakowe, istniejący sztuczny przebieg rzeki oraz planowane umocnienia w okolicach ujścia.	Uwzględniono – usunięto Czarną Wodę.

Lp.	Podmiot zgłaszający	Wskazanie miejsca zapisu w projekcie Planu / Uwaga ogólna	Zapis w Planie	Uwaga / wniosek	Sposób uwzględnienia / rozpatrzenia przez zespół
		odnoszący się do obszarów Parku, w których gatunki te lub ich siedliska występują			
57.	Urząd Gminy Władysławowo	Rozdział 4 § 11 pkt 36 - Określa się następujący zakres prac związanych z ochroną gatunków grzybów, roślin i zwierząt dziko występujących oraz ich siedlisk, odnoszący się do obszarów Parku, w których gatunki te lub ich siedliska występują	Eliminacja populacji kotów bezdomnych oraz wychodzących, poprzez skuteczne wdrażanie programów odłowu, sterylizacji, kastracji i adopcji, a także kampanię edukacyjną promującą niewypuszczanie kotów właścicielskich;	Zgodnie z ustawą z dnia 21 sierpnia 1997 r. o ochronie zwierząt koty wolno żyjące nie są kotami bezdomnymi, lecz zwierzętami dzikimi i zgodnie z art. 21 u.o.z. stanowią dobro ogólnonarodowe i powinny mieć zapewnione warunki rozwoju i swobodnego bytu. Oznacza to, że koty wolno żyjące mogą bytować w miejscu, w którym bytuje kocia populacja i nie mogą być przeganiane, wyłapywane i wywożone ani przesiedlane. Zgodnie z powyższym, wskazany zapis jest niezgodny z obowiązującymi przepisami. Wnioskujemy o taką zmianę zapisu, aby był on zgodny z ww. ustawą.	Uwzględniono – usunięto zapis dotyczący odłowu.
58.	Urząd Gminy Władysławowo	Rozdział 4 § 12 – pkt 6	sporządzenie w trakcie wprowadzania zmian do studiów uwarunkowań i kierunków	Wnosimy o wykreślenie tego zapisu lub wskazania podmiotu odpowiedzialnego za wytworzenie	Uwzględniono częściowo – zapis „dla każdej miejscowości oddzielne” zastąpiono zapisem

Lp.	Podmiot zgłaszający	Wskazanie miejsca zapisu w projekcie Planu / Uwaga ogólna	Zapis w Planie	Uwaga / wniosek	Sposób uwzględnienia / rozpatrzenia przez zespół
			zagospodarowania przestrzennego gmin w granicach Parku analizy parametrów urbanistyczno-architektonicznych dla każdej miejscowości odrębnie, z określeniem cech charakterystycznych jako podstawy planowania zabudowy;	takiej dokumentacji (innego niż Gmina) oraz podmiotu, który poniesie koszty sporządzenia takiej dokumentacji (innego niż Gmina). Brak podstawy prawnej do wymagania dodatkowych analiz dotyczących parametrów urbanistyczno-architektonicznych dla każdej miejscowości odrębnie. Na potrzeby studium są przeprowadzane niezbędne analizy w różnym zakresie zgodnie z ustawą. Dodatkowe wątpliwości budzi zapis mówiący: „dla każdej miejscowości odrębnie”, na terenie gminy Władysławowo (poza Chałupami) główna zabudowa miejscowości znajduje się poza granicami NPK. Ponadto często mpzp sporządzane są dla niewielkich kwartałów zabudowy w miejscowości, w takim przypadku jaka jest zasadność sporządzania takiej analizy dla całej miejscowości.	„poszczególnych miejscowości lub ich zespołów o zbliżonej charakterystyce”. Chodzi o zindywidualizowanie parametrów dla każdej miejscowości i powinien to być etap zmiany Studium, żeby późniejsze plany (duże czy dla mniejszych obszarów) sankcjonowały później ustalone dla każdej miejscowości wskaźniki. Zapis ma charakter rekomendacji i nie wynika z przepisów odrębnych, leży w kompetencjach organu sporządzającego dokument studium.
59.	Urząd Gminy Władysławowo	Rozdział 4 § 12 – pkt 12	rewaloryzacja walorów wizualnych krajobrazu obszarów wskazanych w ramach strefy	Wnosimy o uściślenie czy zapis oznacza konieczność rozbiórki istniejących gabionów Należy	Uwzględniono – usunięto zapis dotyczący gabionów. Kwestie kompetencji w zakresie

Lp.	Podmiot zgłaszający	Wskazanie miejsca zapisu w projekcie Planu / Uwaga ogólna	Zapis w Planie	Uwaga / wniosek	Sposób uwzględnienia / rozpatrzenia przez zespół
			BM_V_2 poprzez skuteczne egzekwowanie obowiązujących przepisów w zakresie zagospodarowania przestrzennego i prawa budowlanego, a w tym przede wszystkim w zakresie likwidacji nielegalnej zabudowy oraz reklam degradujących walory krajobrazowe oraz elementów degradujących walory przyrodnicze oraz turystyczne i rekreacyjne Parku, w tym umocnienia brzegu morskiego gabionami;	wskazać organy odpowiedzialne za egzekwowanie przepisów prawa budowlanego, takie jak PINB i WINB.	realizacji zadań wynikają z przepisów odrębnych. W par. 14 (zmiana numeracji) dopisano WINB i PINB.
60.	Urząd Gminy Władysławowo	Rozdział 4 § 12 – pkt 14	wzmocnienie kontroli w zakresie zachowania lub przywracania ładu przestrzennego w krajobrazie oraz stały nadzór nad przestrzeganiem dyscypliny budowlanej;	Do realizacji wymienionych działań należy włączyć takie organy jak PINB i WINB.	Uwzględniono – usunięto zapis dotyczący gabionów. Kwestie kompetencji w zakresie realizacji zadań wynikają z przepisów odrębnych. W par. 14 (zmiana numeracji) dopisano WINB i PINB.
61.	Urząd Gminy Władysławowo	Rozdział 4 § 12 – pkt 15, 16, 17	Niedopuszczenie ogrodzeń o maksymalnej wysokości powyżej 1,5 m – chyba, że wynika to z przepisów odrębnych; niebudowanie ogrodzeń z betonowych elementów	Zgodnie z przepisami dopuszcza się ogrodzenia do wysokości 2,2 m bez zgłoszenia. Obecnie kwestie ogrodzeń mają możliwość regulować zapisy uchwały krajobrazowej, w związku	Uwzględniono częściowo – preredagowano zapis na: minimalizowanie wysokości nowobudowanych lub modernizowanych ogrodzeń Kwestie ogrodzeń powinny zostać

Lp.	Podmiot zgłaszający	Wskazanie miejsca zapisu w projekcie Planu / Uwaga ogólna	Zapis w Planie	Uwaga / wniosek	Sposób uwzględnienia / rozpatrzenia przez zespół
			prefabrykowanych, preferowanie ogrodzeń drewnianych w tym ze sztachet, desek lub z lokalnego kamienia, przy ogrodzeniach metalowych wprowadzanie zieleni – żywopłotów lub pnączy, z wykorzystaniem gatunków rodzimych, stosowanie ogrodzeń o harmonijnym charakterze w obrębie miejscowości w odniesieniu do koloru, wysokości i materiału; stosowanie ogrodzeń z prześwitami umożliwiającymi przejścia dla drobnych ssaków, płazów i gadów;	z powyższym wnosimy o doprecyzowanie w zakresie podmiotu do kogo jest kierowany ten zapis iw jaki sposób ma być egzekwowany. Jak należy rozumieć i oceniać harmonijność ogrodzeń w obrębie miejscowości przy tak dużym zróżnicowaniu istniejących ogrodzeń, brak cech charakterystycznych dla poszczególnych miejscowości w zakresie ogrodzeń.	ujęte w uchwałach krajobrazowych. W par. 12 dopisano pkt. 22: opracowywanie, uchwalanie i wdrażanie przez samorządy uchwał krajobrazowych.
62.	Urząd Gminy Władysławowo	Rozdział 4 § 13	Realizacja zakresu prac, o <u>których mowa w zaleceniach zapisanych w § 6 –12,</u> a niezbędnych do osiągnięcia celów ochrony wyszczególnionych w § 1,	Czy z przytoczonego zapisu wynika, że zalecenia zapisane w §6-12 mają charakter „miękkich” zaleceń i nie wywołują potrzeby implementacji ich do innych dokumentów w szczególności planistycznych (t.j. studium, m.p.z.p. czy WZ?) Do §13 należy dodać pkt 4) w którym zostaną wymienione również organy architektoniczno-budowlane, w tym organy nadzoru budowlanego	Uwzględniono - W par. 14 (zmiana numeracji) dopisano WINB i PINB. Implementacja tych zapisów jest potrzebna, ale w dostosowaniu do lokalnych uwarunkowań i nie stanowi nakazu tych działań w każdym miejscu.

Lp.	Podmiot zgłaszający	Wskazanie miejsca zapisu w projekcie Planu / Uwaga ogólna	Zapis w Planie	Uwaga / wniosek	Sposób uwzględnienia / rozpatrzenia przez zespół
				(PINB, WINB).	
63.	Urząd Gminy Władysławowo	Rozdział 5 § 14 ust. 3 pkt 1 lit. e	turystyka edukacyjna – przyrodnicza, kulturowa i historyczna, w tym ukierunkowana na edukację przyrodniczą i kulturową obszaru Parku, a także oparta o miejsca szczególnie cenne, w tym związane z zabytkami archeologicznymi oraz zespołem obiektów militarnych, realizowana w oparciu o istniejącą i stale modernizowaną infrastrukturę edukacyjną i turystyczną, zwłaszcza układ ścieżek i szlaków turystycznych;	Proponowany zapis: turystyka edukacyjna – przyrodnicza, kulturowa i historyczna, w tym ukierunkowana na edukację przyrodniczą i kulturową obszaru Parku, a także oparta o miejsca szczególnie cenne, w tym związane z zabytkami archeologicznymi oraz zespołem obiektów militarnych, realizowana w oparciu o istniejącą i stale modernizowaną oraz nową infrastrukturę edukacyjną i turystyczną, zwłaszcza układ ścieżek i szlaków turystycznych.	Uwzględniono – dopisano: oraz nową.
64.	Urząd Gminy Władysławowo	Rozdział 5 § 14 ust. 3 pkt 6 - Obszary udostępniane dla celów naukowych, edukacyjnych, turystycznych, rekreacyjnych, amatorskiego połowu ryb i dla innych form gospodarowania	dopuszcza się dla celów wypoczynkowych plaże (strefy: BK_I_3, BK_I_4, BM_I_4), z wyłączeniem odcinków plaż wskazanych w ramach strefy BM_VIII_5;	Należy zmodyfikować zasięg strefy BM_VIII_5, celem uwzględnienia możliwości realizacji inwestycji gminnej polegającej na budowie ośrodka żeglarskiego wraz z kąpieliskiem, zgodnie z mpzp WS-1. Aktualny przebieg strefy wyklucza możliwość realizacji kąpieliska.	Uwaga niezrozumiała – w ramach strefy BM_VIII_5 uwzględniono w całości obszar określony w obowiązującym mpzp. W części tekstowej dopisano: przy dopuszczeniu realizacji działań inwestycyjnych związanych z budową ośrodka żeglarskiego wraz z kąpieliskiem we Władysławowie w obrębie terenu wyznaczonego w mpzp WS-1 (Uchwała Nr XLI/480/2006 z zm. LIII/717/2018 -

Lp.	Podmiot zgłaszający	Wskazanie miejsca zapisu w projekcie Planu / Uwaga ogólna	Zapis w Planie	Uwaga / wniosek	Sposób uwzględnienia / rozpatrzenia przez zespół
		oraz sposoby korzystania z tych obszarów - Dla celów turystycznych i rekreacyjnych oraz amatorskiego połowu ryb udostępnia się cały obszar Parku, o ile przepisy odrębne nie stanowią inaczej, z zastrzeżeniami o których mowa poniżej oraz określa się następujące sposoby korzystania			karta terenu 02 US), pod warunkiem wykonania kompensacji przyrodniczej utraconej powierzchni szuwaru trzcinowego, Strefa BM_VIII_5 została wyznaczona na podstawie uwarunkowań przyrodniczych i obejmuje we Władysławowie obszary wybrzeża z roślinnością halofilną (występującą rzeczywiście lub potencjalnie). Siedlisko to jest bardzo rzadkie w Polsce i wymaga ochrony.
65.	Urząd Gminy Władysławowo	Rozdział 5 § 14 ust. 3 pkt 7 - Obszary udostępniane dla celów naukowych, edukacyjnych, turystycznych, rekreacyjnych,	dopuszcza się zainwestowanie rekreacyjno-wypoczynkowe plaż na odcinkach wyznaczonych strefą BM_I_4;	Konieczność modyfikacji granic strefy – o miejscowości Chłapowo, Rozewie, Jastrzębia Góra, Ostrowo oraz Karwia. Obecnie jest jedynie w niewielkim fragmencie we Władysławowie, Jastrzębiej Górze, Chałupach i Karwii i to jedynie w obszarach głównych wejść na	Uwzględniono - wprowadzono zmiany na mapie stref.

Lp.	Podmiot zgłaszający	Wskazanie miejsca zapisu w projekcie Planu / Uwaga ogólna	Zapis w Planie	Uwaga / wniosek	Sposób uwzględnienia / rozpatrzenia przez zespół
		amatorskiego połowu ryb i dla innych form gospodarowania oraz sposoby korzystania z tych obszarów - Dla celów turystycznych i rekreacyjnych oraz amatorskiego połowu ryb udostępnia się cały obszar Parku, o ile przepisy odrębne nie stanowią inaczej, z zastrzeżeniami o których mowa poniżej oraz określa się następujące sposoby korzystania		plażę . Należy także wprowadzić modyfikacje w ustaleniach szczegółowych strefy – zgodnie z ustaleniami ze spotkania (ograniczenia ilości tylko obiektów gastronomicznych, Władysławowo podzielić na 2 strefy, dodać plażę na wysokości pozostałych miejscowości w gminie Władysławowo).	
66.	Urząd Gminy Władysławowo	Rozdział 5 § 14 ust. 3 pkt 9	zaleca się ograniczenie lokalizacji indywidualnych pomostów do cumowania jednostek pływających, zwłaszcza wzdłuż	Proponowany zapis: zaleca się ograniczenie lokalizacji indywidualnych pomostów do cumowania jednostek pływających,	Uwzględniono – dopisano: oraz budowy nowych, zgodnie z zapisami miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego

Lp.	Podmiot zgłaszający	Wskazanie miejsca zapisu w projekcie Planu / Uwaga ogólna	Zapis w Planie	Uwaga / wniosek	Sposób uwzględnienia / rozpatrzenia przez zespół
			linii brzegowej Zatoki Puckiej Wewnętrznej na Półwyspie Helskim, z dopuszczeniem przebudowy i rozbudowy (w tym zmiany długości) pomostów legalnie istniejących;	zwłaszcza wzdłuż linii brzegowej Zatoki Puckiej Wewnętrznej na Półwyspie Helskim, z dopuszczeniem przebudowy i rozbudowy (w tym zmiany długości) pomostów legalnie istniejących i przewidzianych w mpzp.	obowiązujących na dzień wejścia w życie w życie planu ochrony Parku.
67.	Urząd Gminy Władysławowo	Rozdział 5 § 14 ust. 3 pkt 13	zaleca się ograniczenie miejsc postoju kajakarzy do wyznaczonych przystani śródlądowych (istniejących i planowanych w ramach strefy BM_VI_6) oraz kanalizowanie infrastruktury, w celu ograniczenia niekontrolowanej penetracji i niszczenia brzegów;	Proponowany zapis: zaleca się ograniczenie miejsc postoju kajakarzy do wyznaczonych przystani śródlądowych i wyznaczonych miejsc do cumowania (istniejących i planowanych) oraz kanalizowanie infrastruktury, w celu ograniczenia niekontrolowanej penetracji i niszczenia brzegów.	Nie uwzględniono – w granicach Parku, ze względu na ograniczenie zagrożeń nie powinno się wyznaczać większej niż przyjęta w Planie ochrony liczby przystani.
68.	Urząd Gminy Władysławowo	Rozdział 5 § 14 ust. 3 pkt 15	utrzymuje się przebieg istniejących szlaków turystyki pieszej, rowerowej, konnej i ścieżek dydaktycznych i historycznych oraz zaleca się renowację i uzupełnienie towarzyszących im elementów infrastruktury turystycznej;	Proponowany zapis: utrzymuje się przebieg istniejących szlaków turystyki pieszej, rowerowej, konnej i ścieżek dydaktycznych i historycznych oraz zaleca się renowację i uzupełnienie towarzyszących im elementów infrastruktury turystycznej; dopuszcza się realizację nowych szlaków w uzgodnieniu	Uwzględniono – w pkt. 16 dopisano: dopuszcza się (...) oraz wyznaczanie nowych, o ile nie stanowi to zagrożenia dla celów ochrony Parku.

Lp.	Podmiot zgłaszający	Wskazanie miejsca zapisu w projekcie Planu / Uwaga ogólna	Zapis w Planie	Uwaga / wniosek	Sposób uwzględnienia / rozpatrzenia przez zespół
				z właściwymi organami.	
69.	Urząd Gminy Władysławowo	Rozdział 5 § 14 ust. 3 pkt 24 - Obszary udostępniane dla celów naukowych, edukacyjnych, turystycznych, rekreacyjnych, amatorskiego połowu ryb i dla innych form gospodarowania oraz sposoby korzystania z tych obszarów - Dla celów turystycznych i rekreacyjnych oraz amatorskiego połowu ryb udostępnia się cały obszar Parku, o ile przepisy odrębne nie stanowią inaczej, z zastrzeżeniami o których mowa	zaleca się wyposażenie szlaków turystycznych (pieszych, rowerowych, konnych) i ścieżek dydaktycznych wyszczególnionych w strefie BM_VI_4 w odpowiednią infrastrukturę towarzyszącą, (...) urządzenia punktów widokowych (w tym dopuszcza się realizację platformy widokowej na przedłużeniu Promenady Światowida w Jastrzębiej Górze z zastrzeżeniem nieingerowania w strukturę klifu, np. w formie podwieszanej kładki) itp., a także poprawę nawierzchni szlaków, z uwzględnieniem wymogów ochrony walorów przyrodniczych i krajobrazowych;	Wnosimy o korektę zapisu z uwagi na fakt, iż w obecnym kształcie może być on nieprawidłowo interpretowany. Proponujemy zapis: „w tym dopuszcza się realizację platformy widokowej na przedłużeniu Promenady Światowida w Jastrzębiej Górze, np. w formie podwieszanej kładki, z zastrzeżeniem nieingerowania w strukturę klifu”. Należy dopuścić możliwość realizacji toalet całorocznych również poza głównymi wejściami w obrębie jednostek osadniczych.	Uwzględniono – przedstawiono wyrazy. W przypadku toalet zamiast wejść na plażę zapisano: lokalizacja toalet całorocznych jeśli lokalne uwarunkowania na to pozwalają.

Lp.	Podmiot zgłaszający	Wskazanie miejsca zapisu w projekcie Planu / Uwaga ogólna	Zapis w Planie	Uwaga / wniosek	Sposób uwzględnienia / rozpatrzenia przez zespół
		poniżej oraz określa się następujące sposoby korzystania			
70.	Urząd Gminy Władysławowo	Rozdział 5 § 14 ust. 7 pkt 1	udostępnia się szczególnie strefy BM_VII_1 – BM_VII_4;	Należy zmodyfikować zasięg strefy BM_VII_1, tak aby ująć działki nr 35-48 w Jastrzębiej Górze, co do których gmina ma plany inwestycyjne. Ponadto w projekcie studium powyższe działki zostały wskazane jako tereny uzupełnień zabudowy.	Uwzględniono – dokonano korekty strefy.
71.	Urząd Gminy Władysławowo	Rozdział 5 § 14 ust. 7 pkt 3 - Obszary udostępniane dla celów naukowych, edukacyjnych, turystycznych, rekreacyjnych, amatorskiego połowu ryb i dla innych form gospodarowania oraz sposoby korzystania z tych obszarów - Dla	zaleca się uwzględnienie w przepisach prawnych dotyczących zakazów obowiązujących w Parku: możliwości zabudowy na nieruchomościach o numerach ewidencyjnych działek: 176, 167/1, 167/2 i 167/3, 139/2, 135/2, 135/1 położonych w obrębie geodezyjnym Swarzewo, gm. Puck, jako uzupełnienie obszaru zwartej zabudowy miejscowości Swarzewo, w ramach wyznaczonej w Planie ochrony	Wnosimy o uwzględnienie w tych zapisach również możliwość uzupełnienia zabudowy w Jastrzębiej Górze (ul. Bałtycka, ul. Klifowa, ul. Klonowa).	Uwzględniono częściowo - uwaga uwzględniona dla działek: nr 10, 27, 29/2 i 29/4 przy ul. Bałtyckiej w Jastrzębiej Górze, 57/4, 57/3, 58/4, 58/3 pomiędzy ul. Klonową i Kaszubską w Jastrzębiej Górze. Uwaga nieuwzględniona - Rozewie, ul. Klifowa – zasięg terenu dla zabudowy jak w Studium – możliwość zabudowy w przypadku praw nabytych; odstępowanie nieuwzględnione.

Lp.	Podmiot zgłaszający	Wskazanie miejsca zapisu w projekcie Planu / Uwaga ogólna	Zapis w Planie	Uwaga / wniosek	Sposób uwzględnienia / rozpatrzenia przez zespół
		celów turystycznych i rekreacyjnych oraz amatorskiego połowu ryb udostępnia się cały obszar Parku, o ile przepisy odrębne nie stanowią inaczej, z zastrzeżeniami o których mowa poniżej oraz określa się następujące sposoby korzystania	strefy BM_VII_4; możliwości zabudowy i zainwestowania w miejscowości Rewa w nadzatkowej części pasa technicznego brzegu morskiego na podstawie ustaleń miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego obowiązujących w dniu wejścia w życie planu ochrony		
72.	Urząd Gminy Władysławowo	Rozdział 6 § 15 ust.1 pkt 1 lit.a	lokalizowanie zainwestowania, w tym zabudowy co do zasady w granicach stref: BM_I_4, BM_I_5, BM_II_2, BM_VI_3, BM_VI_4, BM_VI_5, BM_VII_1, BM_VII_2, BM_VII_3 i BM_VII_4, w granicach których dopuszcza się różne formy zainwestowania i/lub zabudowy, (...)	Należy zmodyfikować zasięg strefy BM_VII_1, tak aby ująć działki nr 35-48 w Jastrzębiej Górze, co do których gmina ma plany inwestycyjne. Ponadto w projekcie studium powyższe działki zostały wskazane jako tereny uzupełnień zabudowy.	Uwzględniono – dokonano korekty strefy.
73.	Urząd Gminy Władysławowo	Rozdział 6 § 15 ust. 3 - Ustalenia	Ustala się następujące zasady do uwzględnienia w nowym lub	Wnosi się o wykreślenie zapisu w zakresie utworzenia użytku	Uwzględniono – dokonano korekty strefy poprzez wyłączenie dz. 615.

Lp.	Podmiot zgłaszający	Wskazanie miejsca zapisu w projekcie Planu / Uwaga ogólna	Zapis w Planie	Uwaga / wniosek	Sposób uwzględnienia / rozpatrzenia przez zespół
		do studiów uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego oraz do miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego dla obszarów Parku położonych w granicach gmin (...)	zmienianym studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gminy Władysławowo: w granicach strefy BM_VIII_6.2 odstępianie od kierunku rozwojowego terenów sportu, rekreacji, kultury i kultury fizycznej w mieście Władysławowo w obszarze kolidującym z celami ochrony Parku, ze względu na wyznaczoną strefę C_II.4.	ekologicznego w tym terenie, dopuszczenie działki 615 do ewentualnego rozwoju ośrodka żeglarskiego. Wnioskuje się o umożliwienie realizacji zapisów mpzp w zakresie ośrodka żeglarskiego i kąpieliska które dopuszczone jest w mpzp.	
74.	Urząd Gminy Władysławowo	Rozdział 6 § 16 ust. 1 pkt 3 lit. a i-iii Ustala się następujące zasady do uwzględnienia w miejscowych planach zagospodarowania przestrzennego dla terenów zainwestowanych, dotyczące eliminacji zagrożeń	szczegółowe zasady zagospodarowania terenów i kształtowania zabudowy w granicach wskazanych stref, o ile przepisy odrębne nie stanowią inaczej: dla strefy BM_I_4: dopuszcza się wyłącznie zabudowę o charakterze sezonowym związaną z obsługą rekreacji, turystyki i wypoczynku, w szczególności obiekty stanowiące zaplecze sanitarne, szatniowe i gastronomiczne plaż o powierzchni nie przekraczającej	Konieczność modyfikacji granic strefy BM_I_4– na wysokości miejscowości Chłapowo, Rozewie, Jastrzębia Góra, Ostrowo oraz Karwia. Obecnie jest jedynie w niewielkim fragmencie we Władysławowie, Jastrzębiej Górze, Chałupach i Karwi i to jedynie w obszarach głównych wejść na plażę . Należy także wprowadzić modyfikacje w ustaleniach szczegółowych strefy – zgodnie z ustaleniami ze spotkania (ograniczenia ilości tylko obiektów	Uwzględniono – dokonano korekty stref oraz dodano zapis: przy czym do limitu obiektów nie wlicza się obiektów niezbędnych dla obsługi plaży i kąpieliska np.: przebieralni, sanitariatów, pomieszczeń socjalnych ratownictwa itp. Nie uwzględniono zapisu dotyczącego lokalizacji toalet całorocznych na plażach – możliwe są do realizacji w obrębie dojsć dopłażowych.

Lp.	Podmiot zgłaszający	Wskazanie miejsca zapisu w projekcie Planu / Uwaga ogólna	Zapis w Planie	Uwaga / wniosek	Sposób uwzględnienia / rozpatrzenia przez zespół
		wewnętrznych, obowiązujące na terenie całego Parku w granicach gmin Kosakowo, Krokowa, Puck, Jastarnia i Władysławowo oraz miast: Hel i Puck	150m ² pojedynczego budynku, przy czym w obrębie każdej wyodrębnionej na załączniku nr 3 do Uchwały, strefy dopuszcza się sytuowanie nie więcej niż trzech obiektów o charakterze sezonowym związanych z obsługą plaży, dopuszcza się sytuowanie toalet przenośnych w maskującej obudowie i pojemników na odpady (z uwzględnieniem zabezpieczenia przed wygrzebywaniem śmieci przez zwierzęta), dopuszcza się sytuowanie kładek, podestów i przejść (niezwiązanych trwale z gruntem), o nawierzchni umożliwiającej w szczególności wykorzystanie plaży przez osoby niepełnosprawne oraz osoby o ograniczonej sprawności ruchowej.	gastronomicznych, Władysławowo podzielić na 2 strefy, dodać plaże na wysokości pozostałych miejscowości w gminie Władysławowo). Dodatkowo, należy zmodyfikować zapisy w taki sposób aby umożliwić lokalizację obiektów sanitarnych, ratowniczych (szatnie, wypożyczalnie leżaków, sanitariaty) w okolicach kąpielisk strzeżonych, utworzonych zgodnie z ustawą Prawo wodne”(również poza strefą BM_I_4 – bo takie funkcjonują) oraz doprecyzowania ograniczenia „nie więcej niż trzech obiektów” wyłącznie w stosunku do obiektów gastronomicznych. Należy dopuścić lokalizację stałych i kontenerowych toalet, wyposażonych w węzeł sanitarny – z zapisu punktu „ii” wynika, że w strefie BM_I_4 dopuszcza się tylko sytuowanie toalet przenośnych w maskującej obudowie. W miejscach największego nagromadzenia turystów powinno się dążyć do lokowania obiektów sanitarnych podłączonych do wody	

Lp.	Podmiot zgłaszający	Wskazanie miejsca zapisu w projekcie Planu / Uwaga ogólna	Zapis w Planie	Uwaga / wniosek	Sposób uwzględnienia / rozpatrzenia przez zespół
				i kanalizacji.	
75.	Urząd Gminy Władysławowo	Rozdział 6 § 16 ust. 1 pkt 3 lit. b – ii	dopuszcza się sytuowanie w części lądowej obiektów służących obsłudze portów i przystani, w szczególności sanitariatów, obiektów administracji, magazynów na sprzęt zgodnie z ustaleniami obowiązujących miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego,	dopuszcza się sytuowanie w części lądowej obiektów służących obsłudze portów i przystani, w szczególności sanitariatów, obiektów administracji, magazynów na sprzęt zgodnie z ustaleniami obowiązujących miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego. Dopuszcza się również lokalizację kąpielisk.	Uwzględniono częściowo. Zapis dopuszczający lokalizację kąpieliska zawarty jest w par 7 ust. 4 realizacji działań inwestycyjnych związanych z budową ośrodka żeglarskiego wraz z kąpieliskiem we Władysławowie w obrębie terenu wyznaczonego w mpzp WS-1 (Uchwała Nr XLI/480/2006 z zm. LIII/717/2018 - karta terenu 02 US), pod warunkiem wykonania kompensacji przyrodniczej utraconej powierzchni szuwaru trzcinowego.
76.	Urząd Gminy Władysławowo	Rozdział 6 § 16 ust. 1 pkt 3 lit. d i - Ustala się następujące zasady do uwzględnienia w miejscowych planach zagospodarowania przestrzennego dla terenów zainwestowanych, dotyczące eliminacji zagrożeń	dla dojść do plaż otwartego morza ustala się w planie ochrony działania polegające na likwidacji dojść (wskazane w ramach strefy BM_VI_3.21, BM_VI_3.68, BM_VI_3.93, BM_VI_3.156),	Wnosimy o wykreślenie z dojść do plaż wskazanych do likwidacji wejścia nr 15 w Chłapowie, które znajduje się w obrębie rezerwatu „Dolina Chłapowska” – ozn. BM_VI_3.68.	Uwzględniono – wykreślono zejście nr 15.

Lp.	Podmiot zgłaszający	Wskazanie miejsca zapisu w projekcie Planu / Uwaga ogólna	Zapis w Planie	Uwaga / wniosek	Sposób uwzględnienia / rozpatrzenia przez zespół
		wewnętrznych, obowiązujące na terenie całego Parku w granicach gmin Kosakowo, Krokowa, Puck, Jastarnia i Władysławowo oraz miast: Hel i Puck			
77.	Urząd Gminy Władysławowo	Rozdział 6 § 16 ust. 1 pkt 3 lit. d iii - Ustala się następujące zasady do uwzględnienia w miejscowych planach zagospodarowania przestrzennego dla terenów zainwestowanych, dotyczące eliminacji zagrożeń wewnętrznych, obowiązujące na terenie całego Parku w granicach	dopuszcza się podstawowe formy zagospodarowania dojeżdżających doposażonych przez wydmy w postaci: (...) lokalizacji sezonowych toalet w maskującej obudowie, lokalizacji toalet całorocznych (wyłącznie przy głównych wejściach w obrębie jednostek osadniczych), a także lokalizacji tablic informacyjnych, edukacyjnych i urzędowych, „dopuszcza się podstawowe zagospodarowanie dojeżdżających doposażonych przez klify w postaci:” „sytuowanie nowych obiektów całorocznych i sezonowych w obrębie dojeżdżających doposażonych, w których	Wnosimy o zmodyfikowanie zapisu poprzez wykreślenie części zapisu: <i>lokalizacji toalet całorocznych (wyłącznie przy głównych wejściach w obrębie jednostek osadniczych) (...)</i> . Należy dopuścić lokalizację toalet całorocznych. Wnosimy o wykreślenie zapisu dotyczącego możliwości sytuowania nowych obiektów budowlanych wyłącznie na zasadzie wymiany lub rozbudowy istniejących obiektów. Gmina Władysławowo posiada prawomocne pozwolenia na budowę dotyczące budowy toalet całorocznych w obrębie dojeżdżających doposażonych. Obiekty na dzień dzisiejszy	Uwzględniono – usunięto ograniczenie dotyczące toalet całorocznych.

Lp.	Podmiot zgłaszający	Wskazanie miejsca zapisu w projekcie Planu / Uwaga ogólna	Zapis w Planie	Uwaga / wniosek	Sposób uwzględnienia / rozpatrzenia przez zespół
		gmin Kosakowo, Krokowa, Puck, Jastarnia i Władysławowo oraz miast: Hel i Puck	funkcjonuje taka infrastruktura na zasadzie rozbudowy bądź wymiany istniejących obiektów”	nie istnieją, a zaproponowane zapisy sugerują brak możliwości lokalizacji nowych obiektów na wejściach na plażę. Zapis taki może w perspektywie 20 lat wprowadzać nieuzasadnione ograniczenia w lokalizacji niezbędnych obiektów do obsługi ruchu turystycznego – między innymi nowych sanitariatów.	
78.	Urząd Gminy Władysławowo	Rozdział 6 § 16 ust. 2 pkt 2	ograniczenie do niezbędnego minimum groduzenia działek pozostających w użytkowaniu rolniczym.	Wnosimy o wykreślenie zapisu, z uwagi na brak możliwości regulacji kwestii ogrodzeń w mpzp.	Uwzględniono częściowo – zapis przeniesiono do par. 11.
79.	Urząd Gminy Władysławowo	Rozdział 6 § 16 ust. 3 pkt 1 lit.a	dla stref C_I, C_II i C_III: niedopuszczania do lokalizacji budowli i budynków poza strefami wyznaczonymi w obowiązujących w dniu wejścia w życie uchwały miejscowych planach zagospodarowania przestrzennego oraz innych prawomocnych decyzjach administracyjnych,	Zapis jest niejasny – w szczególności w kontekście stref, w których dopuszcza się modyfikację lub rozwój zainwestowania (strefy BM_VII_1 - 4). Obecnie zapisy dotyczące strefy C_I, C_II i C_III stoją w sprzeczności z dopuszczeniem zabudowy w strefie BM_VII_1-4 (strefy nakładają się na siebie). Zapis wskazuje, że dopuszczalna zabudowa w miejscach nieobjętych mpzp byłaby możliwa wyłącznie na podstawie prawomocnych decyzji	Uwzględniono - zmieniona zapis na: poza strefami wyszczególnionymi w § 15 ust.1 pkt.1 lit. a

Lp.	Podmiot zgłaszający	Wskazanie miejsca zapisu w projekcie Planu / Uwaga ogólna	Zapis w Planie	Uwaga / wniosek	Sposób uwzględnienia / rozpatrzenia przez zespół
				<p>WZ obowiązujących w dniu wejścia w życie uchwały w spr. Planu ochrony NPK. Do dnia ewentualnego przystąpienia do sporządzania mpzp na wskazanych terenach mogą zostać wydane kolejne decyzje WZ, na podstawie których wydane mogą zostać prawomocne pozwolenia na budowę – co skutkować będzie koniecznością uwzględnienia ich w mpzp. Taka sytuacja stoi w sprzeczności z obecną propozycją zapisu. Kolejna wątpliwość budzi fakt, wskazania w mpzp zakazu zabudowy (dla stref C_I-III) co wiązać się będzie z roszczeniami odszkodowawczymi, których gmina nie będzie w stanie ponieść – co w konsekwencji może decydować o zaniechaniu wszczynania procedury planistycznej dla wskazanych terenów.</p>	
80.	Urząd Gminy Władysławowo	Rozdział 6 § 16 ust. 3 pkt 1 lit.b	niedopuszczania do lokalizacji na terenach niezabudowanych i nieprzeznaczonych do zabudowy infrastruktury innej niż związanej z ochroną przyrody lub	Zapis sugeruje brak możliwości lokalizacji infrastruktury niezbędnej do obsługi budynków, ciągów pieszych itp. Przykład – planowany do realizacji park w Jastrzębiej	Uwzględniono – zmiana zapisów par.17 (zmiana numeracji), ust.3, pkt1, lit. a: niedopuszczania do lokalizacji budowli i budynków poza strefami

Lp.	Podmiot zgłaszający	Wskazanie miejsca zapisu w projekcie Planu / Uwaga ogólna	Zapis w Planie	Uwaga / wniosek	Sposób uwzględnienia / rozpatrzenia przez zespół
			edukacją ekologiczną, prowadzoną przez Służbę Parku, Regionalną Dyрекcję Ochrony Środowiska, Lasy Państwowe lub jednostki samorządu terytorialnego;	Górze – teren nie jest zabudowany, ani nie będzie przeznaczony pod zabudowę – jednakże lokalizacja infrastruktury musi zostać dopuszczona (np. oświetlenie ciągów pieszych).	wyszczególnionymi w § 15 ust.1 pkt.1.
81.	Urząd Gminy Władysławowo	Rozdział 6 § 16 ust. 3 pkt 6	dla stref BK_II i BM_II_1 niedopuszczania do lokalizacji obiektów budowlanych innych niż związanych z gospodarką leśną, ochroną przyrody lub edukacją ekologiczną prowadzoną przez Służbę Parku, Regionalną Dyрекcję Ochrony Środowiska, Lasy Państwowe lub jednostki samorządu terytorialnego;	Należy zmodyfikować granice strefy BK_II, tak aby nie obejmowała ona działek nr 35-48 w Jastrzębiej Górze.	Uwzględniono – dokonano korekty strefy BM_VII_3.
82.	Urząd Gminy Władysławowo	Rozdział 6 § 16 ust. 4 pkt 1 lit. f	upowszechniania zastosowania w gospodarstwach domowych odnawialnych źródeł energii, tzw. mikroinstalacji, z wyłączeniem możliwości sytuowania przydomowych elektrowni wiatrowych, a także z ograniczeniami dla zastosowania paneli fotowoltaicznych, w tym wyłączenia z ich lokalizacji w obszarach oraz na obiektach	Instalacja fotowoltaiczna nie wymaga zgłoszenia do organu architektoniczno-budowlanego, w związku z powyższym nawet jeśli zapis taki znajdzie się w mpzp, to kto miałby weryfikować i uzgadniać kwestie negatywnego wpływu na walory krajobrazu.	Uwzględniono – cały ust. 4 przeniesiono przed rozdział 6 i wstawiono jako par.13.

Lp.	Podmiot zgłaszający	Wskazanie miejsca zapisu w projekcie Planu / Uwaga ogólna	Zapis w Planie	Uwaga / wniosek	Sposób uwzględnienia / rozpatrzenia przez zespół
			objętych ochroną konserwatorską, a na pozostałym obszarze sytuowania ich w sposób nie wpływający negatywnie na walory krajobrazowe		
83.	Urząd Gminy Władysławowo	Rozdział 6 § 16 ust. 4 pkt 1 lit. h	wykluczenia stosowania przydomowych oczyszczalni ściekowych na obszarach położonych w granicach aglomeracji ściekowych	Zapis niezgodny z art. 5 ustawy o utrzymaniu czystości i porządku w gminach, który brzmi: „przyłączenie nieruchomości do istniejącej sieci kanalizacyjnej lub, w przypadku gdy budowa sieci kanalizacyjnej jest technicznie lub ekonomicznie nieuzasadniona, wyposażenie nieruchomości w zbiornik bezodpływowy nieczystości <u>ciekłych lub w przydomową oczyszczalnię ścieków bytowych</u> , spełniające wymagania określone w przepisach odrębnych; <u>przyłączenie nieruchomości do sieci kanalizacyjnej nie jest obowiązkowe, jeżeli nieruchomość jest wyposażona w przydomową oczyszczalnię ścieków spełniającą wymagania określone w przepisach odrębnych;</u> ”	Uwzględniono – cały ust. 4 przeniesiono przed rozdział 6 i wstawiono jako par.13. Dotyczy to wyłącznie obszarów w granicach aglomeracji ściekowych, w których istnieje co do zasady możliwość przyłączenia do sieci. Istniejące przydomowe oczyszczalnie ścieków mogą funkcjonować, natomiast nie powinny zaistnieć nowe objekty.

Lp.	Podmiot zgłaszający	Wskazanie miejsca zapisu w projekcie Planu / Uwaga ogólna	Zapis w Planie	Uwaga / wniosek	Sposób uwzględnienia / rozpatrzenia przez zespół
84.	Urząd Gminy Władysławowo	Rozdział 6 § 16 ust. 4 pkt 1 lit. i	dążenia do wyprzedzającej budowy zbiorczego systemu odprowadzania ścieków przed uruchomieniem procesów inwestycyjnych na nowych obszarach, w szczególności w granicach aglomeracji ściekowych	Zapis nie może zostać wprowadzony do m.p.z.p., ponieważ w planach nie wpisuje się „dążeń”, plan nie określa kolejności realizacji inwestycji, jeżeli teren zostanie przeznaczony pod zabudowę. Kwestia kiedy zostanie doprowadzona infrastruktura jest poza ustaleniami planu.	Uwzględniono – cały ust. 4 przeniesiono przed rozdział 6 i wstawiono jako par.13.
85.	Urząd Gminy Władysławowo	Rozdział 6 § 16 ust. 4 pkt 1 lit. k - Ustala się następujące zasady do uwzględniania w miejscowych planach zagospodarowania przestrzennego w zakresie realizacji infrastruktury technicznej i transportu, dotyczące eliminacji zagrożeń wewnętrznych,	objęcia wszystkich mieszkańców i użytkowników przestrzeni (w szczególności na terenach rekreacji indywidualnej) zorganizowaną i selektywną zbiórką odpadów komunalnych,	Zapis niezgodny z ustawą o utrzymaniu czystości i porządku w gminach, zgodnie z którą samorzady nie są zobowiązane do objęcia systemem gospodarki odpadami komunalnymi wszystkich nieruchomości a jedynie nieruchomości zamieszkałych. Nieruchomości wykorzystywane do rekreacji są nieruchomościami niezamieszkałymi a objęcie ich przez gminy systemem jest fakultatywne.	Uwzględniono częściowo – cały ust. 4 przeniesiono przed rozdział 6 i wstawiono jako par.13.

Lp.	Podmiot zgłaszający	Wskazanie miejsca zapisu w projekcie Planu / Uwaga ogólna	Zapis w Planie	Uwaga / wniosek	Sposób uwzględnienia / rozpatrzenia przez zespół
		obowiązujące na terenie całego Parku w granicach gmin Kosakowo, Krokowa, Puck, Jastarnia i Władysławowo oraz miast: Hel i Puck			
86.	Urząd Gminy Władysławowo	Rozdział 6 § 16 ust. 4 pkt 1 lit. I	likwidacji nielegalnych składowisk odpadów oraz niedopuszczania do tworzenia nowych;	Kwestia nielegalnego zagospodarowania bądź zabudowy leżą w gestii odpowiednich organów (architektoniczno-budowlanych, nadzoru, środowiskowych). Zapis nie jest możliwy do wprowadzenia w mpzp, ponieważ w planach nie określa się terenów pod tworzenie nowych <u>nielegalnych</u> składowisk odpadów. W przypadku wyznaczenia w planie miejscowym obszaru do składowania odpadów, miejsce to co do zasady będzie legalne. Postuluje się o wykreślenie tego zapisu w tym miejscu, bądź przeniesienie go do innego paragrafu.	Uwzględniono– cały ust. 4 przeniesiono przed rozdział 6 i wstawiono jako par.13.
87.	Urząd Gminy	Rozdział 6 § 16	parkowania pojazdów wyłącznie	Plany miejscowe nie regulują	Uwzględniono– cały ust. 4

Lp.	Podmiot zgłaszający	Wskazanie miejsca zapisu w projekcie Planu / Uwaga ogólna	Zapis w Planie	Uwaga / wniosek	Sposób uwzględnienia / rozpatrzenia przez zespół
	Władysławowo	ust. 4 pkt 2 lit. b, c	w miejscach do tego przewidzianych, zwłaszcza na terenach zlokalizowanych poza jednostkami osadniczymi, c) ograniczenia parkowania pojazdów na poboczach dróg;	kwestii organizacji ruchu drogowego. Postuluje się o wykreślenie tego zapisu w tym miejscu, bądź przeniesienie go do innego paragrafu.	przeniesiono przed rozdział 6 i wstawiono jako par.13.
88.	Urząd Gminy Władysławowo	Rozdział 6 § 16 ust. 4 pkt 3 lit. b	zwiększenia częstotliwości ruchu pociągów na odcinku Władysławowo-Hel i zapewnienia ich kursowania na zasadach funkcjonowania kolei podmiejskiej;	Plany miejscowe nie regulują kwestii rozkładu jazdy PKP. Postuluje się o wykreślenie tego zapisu w tym miejscu, bądź przeniesienie go do innego paragrafu.	Uwzględniono – cały ust. 4 przeniesiono przed rozdział 6 i wstawiono jako par.13.
89.	Urząd Gminy Władysławowo	Rozdział 6 § 16 ust. 4 pkt 4	w zakresie transportu wodnego: zwiększenia częstotliwości połączeń transportu wodnego w szczególności stałych w sezonie letnim kursów zewnętrznych na Półwysep Helski do Jastarni i Helu z Gdańska, Sopotu i Gdyni.	Plany miejscowe nie regulują kwestii rozkładu połączeń wodnych. Postuluje się o wykreślenie tego zapisu w tym miejscu, bądź przeniesienie go do innego paragrafu.	Uwzględniono– cały ust. 4 przeniesiono przed rozdział 6 i wstawiono jako par.13.
90.	Urząd Gminy Władysławowo	Rozdział 6 § 17 pkt 1 lit c	w dokumentach zmian studiów uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gminy Kosakowo, Krokowa, Puck i Władysławowo oraz miasta Puck uwzględnienie obszarów	Wnosimy o zmianę granic strefy BO_V na terenie gminy Władysławowo, z uwzględnieniem <i>obszarów wskazanych do ochrony jako obszary krajobrazu priorytetowego o znaczeniu lokalnym</i> wyznaczonych	Uwzględniono– usunięto strefa BO_V we Władysławowie – po zachodniej stronie drogi wojewódzkiej. Na mapie Uwarunkowań dodano punkty i ciągi widokowe. Ich definicja znajduje się w operacie krajobrazowym. Należy

Lp.	Podmiot zgłaszający	Wskazanie miejsca zapisu w projekcie Planu / Uwaga ogólna	Zapis w Planie	Uwaga / wniosek	Sposób uwzględnienia / rozpatrzenia przez zespół
			wyłączonych z lokalizacji obiektów zaburzających widok z punktów i ciągów widokowych we wskazanej w planie ochrony strefie BO_V,	w projekcie Studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego. Dodatkowo należy doprecyzować gdzie znajdują się punkty i ciągi widokowe, o których mowa w niniejszym punkcie.	zauważyć, że potrzeba ochrony widoków wskazanych jako cenne nie jest jednoznaczna z wykluczeniem możliwości jakiegokolwiek zabudowy.
91.	Urząd Gminy Władysławowo	Rozdział 6 § 17 pkt 1 lit e	w dokumentach zmian studiów uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gminy Krokowa, Kosakowo, Puck i Władysławowo wskazanie obszarów rekomendowanych do objęcia miejscowymi planami zagospodarowania przestrzennego położonych w granicach strefy C_V;	Strefa C_V nie znajduje się w obszarze otuliny, której dotyczą zapisy paragrafu 17. Postuluje się o wykreślenie tego zapisu z tego miejsca.	Nie uwzględniono Strefy C_V.3 i C_V.5 znajdują się w otulinie Parku, w gminie Krokowa.
92.	Urząd Gminy Władysławowo	Rozdział 6 § 17 pkt 2 lit a	objęcie miejscowymi planami zagospodarowania przestrzennego terenów bez planów miejscowych, w tym zwłaszcza obszarów położonych w granicach strefy C_V,	Strefa C_V nie znajduje się w obszarze otuliny, której dotyczą zapisy paragrafu 17. Postuluje się o wykreślenie tego zapisu z tego miejsca.	Nie uwzględniono Strefy C_V.3 i C_V.5 znajdują się w otulinie Parku, w gminie Krokowa.
93.	Urząd Gminy Władysławowo	Rozdział 6 § 19 pkt 2 lit a, b	odstąpienie od działań ochrony brzegów w strefie BK_I_1, odstąpienie od wszelkich działań inwestycyjnych w strefie BK_I_1,	Należy zmodyfikować zapis pkt. 4 lit. a: odstąpienie od działań ochrony brzegów, o ile nie stanowi to zagrożenia dla zdrowia i życia	Uwzględniono w innej części Planu ochrony (ten paragraf tylko wymienia nazwy stref). Dodano w par. 7 pkt 4. ust. 2: „przy

Lp.	Podmiot zgłaszający	Wskazanie miejsca zapisu w projekcie Planu / Uwaga ogólna	Zapis w Planie	Uwaga / wniosek	Sposób uwzględnienia / rozpatrzenia przez zespół
			na odcinkach brzegu gdzie naturalnie występuje szuwar trzcinowy,	ludzi oraz nie zagraża szlakom komunikacyjnym; Dodatkowo - Wnioskujemy o wprowadzenie zapisów, które umożliwią realizację inwestycji w postaci budowy Ośrodka Żeglarskiego we Władysławowie. Proponujemy wprowadzenie zapisu „Dopuszcza się realizację inwestycji związanych z budową ośrodka żeglarskiego we Władysławowie zgodnie z wyznaczonym terenem w mpzp, poszerzonym o działkę 615, pod warunkiem wykonania kompensacji przyrodniczej utraconej powierzchni szuwaru trzcinowego”. Odstępstwo wynegocjowane na spotkaniu. Zgodnie z mpzp – możliwość realizacji kąpieliska i przystani – warunkowane kompensacją trzcinowisk.	dopuszczeniu: realizacji działań inwestycyjnych związanych z budową ośrodka żeglarskiego wraz z kąpieliskiem we Władysławowie w obrębie terenu wyznaczonego w mpzp WS-1 (Uchwała Nr XLI/480/2006 z zm. LIII/717/2018), pod warunkiem wykonania kompensacji przyrodniczej utraconej powierzchni szuwaru trzcinowego” W ustępie dot. ochrony brzegu powtórzono, to co jest już w innym miejscu uchwały: "o ile nie stanowią zagrożenia dla zdrowia i życia ludzi oraz nie zagrażają szlakom komunikacyjnym".
94.	Urząd Gminy Władysławowo	Rozdział 7 § 20	W Parku wskazuje się następujące obiekty o istotnym znaczeniu historycznym i kulturowym:	Jakie konsekwencje dla obiektów ma ich uwzględnienie w tym rozdziale, czy jest to tylko wykaz, czy jest to jakaś nowa forma ochrony zabytków?. Jak to się przekłada na obecne możliwości	Uwaga nie odnosząca się do zapisów planu ochrony. Zgodnie z art. 20 ust. 4 ustawy o ochronie przyrody plan ochrony musi zwracać wykaz obiektów o istotnym znaczeniu historycznym

Lp.	Podmiot zgłaszający	Wskazanie miejsca zapisu w projekcie Planu / Uwaga ogólna	Zapis w Planie	Uwaga / wniosek	Sposób uwzględnienia / rozpatrzenia przez zespół
				<p>przebudowy, remontów, a nawet rozbiórki i wykreślenia z ewidencji zabytków w ramach procesu inwestycyjnego – uzgodnienie z konserwatorem na etapie pozwolenia na budowę. Obecnie przepisy prawa dopuszczają np. rozbiórkę obiektów zabytkowych (po wcześniejszym uzgodnieniu z konserwatorem zabytków), czy wykaz ujęty w projekcie planu ochrony zgodnie z art. 17 ust. 1b ustawy o ochronie przyrody uniemożliwi takie działania?</p>	<p>i kulturowym. Art. 17 ust. 1a 1b. stanowi że: W parku krajobrazowym zakazuje się niszczenia i uszkodzania obiektów o istotnym znaczeniu historycznym i kulturowym wskazanych w planie ochrony dla parku krajobrazowego.</p>
95.	Urząd Gminy Władysławowo	Rozdział 7 § 20 pkt 3 - obiekty lub obszary o najwyższych wartościach kulturowych, zasługujących na objęcie dodatkową formą ochrony prawnej	Hallerowo-Jastrzębia Góra „Droga Ku Słońcu” – odcinek drogi między Władysławowem a Jastrzębia Górą z lat 1920-1922	<p>Wnosimy o wykreślenie wskazanego obiektu z obszarów proponowanych do objęcia dodatkową formą ochrony prawnej z uwagi na fakt, iż wspomniany obiekt nie stanowił po wybudowaniu szosy o nawierzchni bazaltowej, co jest wskazywane jako główny powód wpisania do rejestru zabytków - nawierzchnia szosy była z warstwy bitumicznej. Ponadto droga zostanie przebudowana w najbliższym czasie, zgodnie z pracami</p>	<p>Nie uwzględniono. Dopisano że pierwotnie droga była przykryta warstwą bitumiczną. Przedmiotem ochrony jest nie tylko rodzaj nawierzchni lecz całość dzieła inżynierii wojskowej; jego cechy i wartości, które zostały szczegółowo zostały opisane w operacie kulturowo-krajobrazowym. Obiekt pozostanie cenny, nawet w przypadku realizacji prac modernizacyjnych.</p>

Lp.	Podmiot zgłaszający	Wskazanie miejsca zapisu w projekcie Planu / Uwaga ogólna	Zapis w Planie	Uwaga / wniosek	Sposób uwzględnienia / rozpatrzenia przez zespół
				projektowymi prowadzonymi przez ZDW.	
96.	Urząd Gminy Władysławowo	Uwaga ogólna		Należy wyjaśnić, czy zapisy planu ochrony NPK stanowią przepisy odrębne w rozumieniu art. 61 ust. 1 pkt 5 ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym, a tym samym będą musiały być uwzględniane w procedurze wydawania decyzji o ustalaniu warunków zabudowy i zagospodarowania terenu.	Uwaga nie odnosząca się do zapisów planu ochrony – do uwzględnienia w uzasadnieniu. Zgodnie z zapisami Art. 73. 1. ustawy Prawo ochrony środowiska: W miejscowym planie zagospodarowania przestrzennego oraz w decyzji o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu uwzględnia się w szczególności ograniczenia wynikające z: 1) ustanowienia w trybie ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2020 r. poz. 55 i 471) (..), parku krajobrazowego, (...). Ponieważ sporządzenie i uchwalenie planu ochrony dla parku krajobrazowego wynika z zapisów ustawy o ochronie przyrody i jest konsekwencją ustanowienia parku krajobrazowego, należy uznać że zapisy planu odnoszą się także do decyzji o warunkach zabudowy. Przy czym, ponieważ ustawa oop ogranicza zakres ustaleń tylko do SUiKZP oraz

Lp.	Podmiot zgłaszający	Wskazanie miejsca zapisu w projekcie Planu / Uwaga ogólna	Zapis w Planie	Uwaga / wniosek	Sposób uwzględnienia / rozpatrzenia przez zespół
					mpzp, należy przyjąć, że w przypadku decyzji owz zapisy planu ochrony mają charakter zaleceń.
97.	Osoby prywatne	Rozdział 2 Zmiana: § 3 ust 1 pkt. 2 Zabudowa rekreacyjna, turystyczna i mieszkaniowa w pobliżu klifowego brzegu morza	Respektowanie obowiązującego w granicach Parku zakazu wznoszenia obiektów w odległości nie mniejszej niż 200 m od korony klifu	Całkowite usunięcie dotychczasowego zapisu albo zastąpienie go zapisem o poniższej treści: Respektowanie obowiązującego w granicach Parku ograniczenia wznoszenia obiektów w odległości nie mniejszej niż 200 m od korony klifu, w szczególności jeśli przy koronie klifu nie jest już zlokalizowany obiekt budowlany położony bliżej korony klifu niż nowy obiekt, który ma być wzniesiony.	Uwzględniono częściowo – dodano strefę C_VI pasa pomiędzy 100 m a 200m od korony klifu z rekomendacją zmiany przyszłych zapisów uchwały sejmiku w sprawie Parku krajobrazowego: C_VI Obszary wskazane do wyłączenia z zakazu zabudowy w pasie szerokości 200 m od krawędzi brzegów klifowych oraz w pasie technicznym brzegu morskiego.
98.	Osoby prywatne	Rozdział 5 Obszary udostępniane dla celów naukowych, edukacyjnych, turystycznych, rekreacyjnych, amatorskiego połowu ryb i dla	7. Dla celów rozwoju zainwestowania, o ile realizacja nie zagraża celom ochrony Parku oraz o ile przepisy odrębne nie stanowią inaczej: 1) udostępnia się szczególnie strefy BM_VII_1 – BM_VII_4; 2) dopuszcza się zainwestowanie, w tym	7. Dla celów rozwoju zainwestowania, o ile realizacja nie zagraża celom ochrony Parku oraz o ile przepisy odrębne nie stanowią inaczej: 1) udostępnia się szczególnie strefy BM_VII_1 – BM_VII_4; 2) dopuszcza się zainwestowanie, w tym zabudowę realizowaną na	Uwzględniono częściowo – dodano strefę C_VI pasa pomiędzy 100m a 200m od korony klifu z rekomendacją zmiany przyszłych zapisów uchwały sejmiku w sprawie Parku krajobrazowego: C_VI Obszary wskazane do wyłączenia z zakazu zabudowy w pasie szerokości 200 m od

Lp.	Podmiot zgłaszający	Wskazanie miejsca zapisu w projekcie Planu / Uwaga ogólna	Zapis w Planie	Uwaga / wniosek	Sposób uwzględnienia / rozpatrzenia przez zespół
		<p>innych form gospodarowania oraz sposoby korzystania z tych obszarów</p> <p>Zmiana: § 14 ust. 7 pkt 1) do 3) / dodany pkt 2A) zmieniony pkt 3 lit. a) dodany pkt 3 lit. c)</p>	<p>zabudowę realizowaną na podstawie prawomocnych orzeczeń administracyjnych wydanych przed wejściem w życie planu ochrony oraz na podstawie ustaleń miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego obowiązujących w dniu wejścia w życie planu ochrony;</p> <p>3) zaleca się uwzględnienie w przepisach prawnych dotyczących zakazów obowiązujących w Parku:</p> <p>a) możliwości zabudowy na nieruchomościach o numerach ewidencyjnych działek: 176, 167/1, 167/2 i 167/3, 139/2, 135/2, 135/1 położonych w obrębie geodezyjnym Swarzewo, gm. Puck, jako uzupełnienie obszaru zwartej zabudowy miejscowości Swarzewo, w ramach wyznaczonej w Planie ochrony strefy BM_VII_4;</p> <p>b) możliwości zabudowy i zainwestowania w miejscowości Rewa w nadzatokowej części</p>	<p>podstawie prawomocnych orzeczeń administracyjnych wydanych przed wejściem w życie planu ochrony oraz na podstawie ustaleń miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego obowiązujących w dniu wejścia w życie planu ochrony;</p> <p>2A) dopuszcza się lokalizowanie nowych obiektów budowlanych w nadzatokowej części pasa technicznego brzegu morskiego w określonych w obowiązujących studiach uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gmin granicach zwartej zabudowy miejscowości: Chałupy, Jastarnia, Jurata, Kuźnica, Hel i Swarzewo</p> <p>3) zaleca się uwzględnienie w przepisach prawnych dotyczących zakazów obowiązujących w Parku:</p> <p>a) możliwości zabudowy na nieruchomościach o numerach ewidencyjnych działek: 176, 167/1, 167/2 i 167/3, 139/2, 135/2, 135/1, 833, 104, 74/2, 18, 17/3, 17/2, 99, 98/2, 18, 17/3, 17/2, 37/9, 37/11, 176, 35/6, 31/2, 32/4, 35/4, 393/1,</p>	<p>krawędzi brzegów klifowych oraz w pasie technicznym brzegu morskiego.</p>

Lp.	Podmiot zgłaszający	Wskazanie miejsca zapisu w projekcie Planu / Uwaga ogólna	Zapis w Planie	Uwaga / wniosek	Sposób uwzględnienia / rozpatrzenia przez zespół
			<p>pasa technicznego brzegu morskiego na podstawie ustaleń miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego obowiązujących w dniu wejścia w życie planu ochrony zgodnie ze sposobami korzystania z tych obszarów określonymi w § 14 i 15.</p>	<p>393/2, 25, 23, 37/2, 37/1, 37/13, 43/12, 43/11, 108/3 położonych w obrębie geodezyjnym Swarzewo, gm. Puck, jako uzupełnienie obszaru zwartej zabudowy miejscowości Swarzewo, w ramach wyznaczonej w Planie ochrony strefy BM_VII_4; b) możliwości zabudowy i zainwestowania w miejscowości Rewa w nadzatokowej części pasa technicznego brzegu morskiego na podstawie ustaleń miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego obowiązujących w dniu wejścia w życie planu ochrony c) możliwości zabudowy i zainwestowania, w tym lokalizowania nowych obiektów budowlanych w nadzatokowej części pasa technicznego brzegu morskiego w granicach zwartej zabudowy miejscowości Swarzewo, gdzie dopuszcza się lokalizowanie nowych obiektów budowlanych lub uzupełnienie zabudowy mieszkaniowej i usługowej również w pasie</p>	

Lp.	Podmiot zgłaszający	Wskazanie miejsca zapisu w projekcie Planu / Uwaga ogólna	Zapis w Planie	Uwaga / wniosek	Sposób uwzględnienia / rozpatrzenia przez zespół
				o szerokości 200 m od krawędzi brzegów klifowych, pod warunkiem jednak, że nieruchomość której dotyczy wniosek o lokalizację nowego obiektu budowlanego lub wniosek o zabudowę jest oddzielona od krawędzi brzegu klifowego lub brzegu morskiego inną nieruchomością położoną bliżej krawędzi brzegu klifowego lub brzegu morskiego, na której zlokalizowany jest już obiekt budowlany zgodnie ze sposobami korzystania z tych obszarów określonymi w § 14 i 15.	
99.	Osoby prywatne	Załącznik nr 3 Mapa działów i rekomendacji	Załącznik nr 3 Mapa działów i rekomendacji	Objęcie w Mapie działów i rekomendacji działki nr 833, 104 74/2, 18, 17/3, 17/2, 99, 98/2, 18, 17/3, 17/2, 37/9, 37/11, 176, 35/6, 31/2, 32/4/ 35/4, 393/1, 393/2, 25, 23, 37/2, 37/1, 37/13, 43/12, 43/11, 108/3 położonej w obrębie geodezyjnym Swarzewo, gm. Puck w ramach wyznaczonej w Planie ochrony strefy BM_VII_4 - Tereny dopuszczalnego rozwoju zainwestowania nieujęte	Uwzględniono częściowo – dodano strefę C_VI pasa pomiędzy 100m a 200m od korony klifu z rekomendacją zmiany przyszłych zapisów uchwały sejmiku w sprawie Parku krajobrazowego: C_VI Obszary wskazane do wyłączenia z zakazu zabudowy w pasie szerokości 200 m od krawędzi brzegów klifowych oraz w pasie technicznym brzegu morskiego.

Lp.	Podmiot zgłaszający	Wskazanie miejsca zapisu w projekcie Planu / Uwaga ogólna	Zapis w Planie	Uwaga / wniosek	Sposób uwzględnienia / rozpatrzenia przez zespół
				w dotychczasowych dokumentach planistycznych gmin.	
100.	Osoby prywatne	§ 14, pkt. 7, ppkt. 3a	Możliwości zabudowy na nieruchomościach o numerach ewidencyjnych działek: 176, 167/1, 167/2, 167/3, 139/2, 135/2, 135/1 położonych w obrębie geodezyjnym Swarzewo, gm. Puck, jako uzupełnienie obszaru zwartej zabudowy miejscowości Swarzewo, w ramach wyznaczonej w Planie ochrony strefy BM_VII_4;	Możliwości zabudowy na nieruchomościach o numerach ewidencyjnych działek: 176, 167/1, 167/2, 167/3, 139/2, 135/2, 135/1, 73/10 położonych w obrębie geodezyjnym Swarzewo, gm. Puck, jako uzupełnienie obszaru zwartej zabudowy miejscowości Swarzewo, w ramach wyznaczonej w Planie ochrony strefy BM_VII_4;	Uwzględniono częściowo – dodano strefę C_VI pasa pomiędzy 100m a 200m od korony klifu z rekomendacją zmiany przyszłych zapisów uchwały sejmiku w sprawie Parku krajobrazowego: <i>C_VI Obszary wskazane do wyłączenia z zakazu zabudowy w pasie szerokości 200 m od krawędzi brzegów klifowych oraz w pasie technicznym brzegu morskiego</i>
101.	Osoby prywatne	§ 14, ust. 7 pkt. 3)b)	„zaleca się uwzględnienie w przepisach prawnych dotyczących zakazów obowiązujących w Parku: możliwości zabudowy i zainwestowania w miejscowości Rewa w nadzatkowej części pasa technicznego brzegu morskiego na podstawie ustaleń miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego obowiązujących w dniu wejścia w życie planu ochrony”	Wnosimy o uwzględnienie powyższego zapisu w pozostałej części Planu ochrony dla Nadmorskiego Parku Krajobrazowego, tj. w zapisach rozdziału 3 załącznika nr 4 dla Planu ochrony dla NPK oraz w zapisach rozdziału 3 załącznika nr 5 do Planu ochrony dla NPK dotyczących ograniczeń w zabudowie (zakaz zabudowy w odległości 500 m od granic rezerwatów, zakaz zabudowy w odległości 100 m od wód	Uwzględniono – w Załączniku 4 w par. 4 dodano odwołanie: Respektowanie obowiązującego w granicach Nadmorskiego Parku Krajobrazowego zakazu zabudowy w odległości 200 m od krawędzi brzegów klifowych oraz w pasie technicznym brzegu morskiego, z dopuszczeniem sytuacji, o której mowa w Załączniku nr 2 do uchwały § 15 ust. 7 pkt 3. W Załączniku 5 w par4 wykreślono zapisy dotyczące zakazu wznoszenia obiektów w odległości

Lp.	Podmiot zgłaszający	Wskazanie miejsca zapisu w projekcie Planu / Uwaga ogólna	Zapis w Planie	Uwaga / wniosek	Sposób uwzględnienia / rozpatrzenia przez zespół
				naturalnych, zakaz zabudowy w odległości 200 m od górnej krawędzi klifów). Powyższe zapisy powinny uwzględniać możliwość zabudowy w nadzatkowej części pasa technicznego brzegu morskiego w Rewie.	500 m od granic rezerwatów.
102.	Nadleśnictwo Wejherowo	Uwaga ogólna		Wnioskujemy o sporządzenie wykazu gatunków obecnie występujących w NPK na gruntach zarządzanych przez nadleśnictwo, który jednoznacznie określi ich miejsce występowania.	Uwaga nie dotyczy uchwały. W ramach prac nad Planem ochrony sporządzono wykazy gatunków szczególnej troski, które zawarte są w operatach ochrony szaty roślinnej i ochrony zwierząt.
103.	Nadleśnictwo Wejherowo	Uwaga ogólna		Konsultacjami należy również objąć uwagi i wnioski robocze wniesione we wcześniejszej korespondencji.	Uwaga nie dotyczy uchwały. Wcześniejsze uwagi nadleśnictwa zostały omówione na spotkaniu z zespołem autorskim.
104.	Nadleśnictwo Wejherowo	Zał. nr 4 – rozdz. 3		Warunki utrzymania lub odtworzenia stanu ochrony przedmiotów ochrony Obszaru..... - Infrastruktura turystyczna i edukacyjna dopuszczalna w miejscach wyznaczonych przez RDOŚ – Nadleśnictwo nie może zaakceptować takiego zapisu. Planowanie rozbudowy/ remontów infrastruktury turystycznej na	Uwzględniono częściowo – skorygowano zapis na: Infrastruktura turystyczna i edukacyjna w miejscach wyznaczonych w konsultacji z RDOŚ.

Lp.	Podmiot zgłaszający	Wskazanie miejsca zapisu w projekcie Planu / Uwaga ogólna	Zapis w Planie	Uwaga / wniosek	Sposób uwzględnienia / rozpatrzenia przez zespół
				zarządzanym przez siebie terenie jest wyłączną kompetencją Nadleśnictwa i nie podlega uzgodnieniem z RDOŚ.	
105.	Nadleśnictwo Wejherowo	Załącznik nr 1 STR. 5 podpkt. 2) g)		po słowie „zapewnienie” prosimy dopisać „lub utrzymanie”.	Nie uwzględniono – sformułowanie „zapewnienie” obejmuje zarówno utrzymanie jak i stworzenie warunków
106.	Nadleśnictwo Wejherowo	Załącznik nr 1 STR. 6 podpkt.2) k)	zachowanie różnorodności gatunkowej zwierząt, właściwych dla regionu	Prosimy o zmianę zapisu. Zapis jednoznacznie wskazuje tylko na zachowanie wszystkich drzew np. przydrożnych, nie dając możliwości ich usuwania ze względu na bezpieczeństwo ludzi i mienia podpkt. 2) l) napisano: „zachowanie różnorodności gatunkowej zwierząt, właściwych dla regionu... „ - wymienione są tu gatunki, które zostały stwierdzone w literaturze historycznej, albo sprzed kilkunastu lat. Niektóre pochodzą z inwentaryzacji przeprowadzonej w ramach opracowania planu. Nie można „zachować gatunku” niestwierdzonego na konkretnym stanowisku. W samym Operacie pojawia się zapis: „Duża część	Uwzględniono częściowo – usunięto z listy wszystkie gatunki, których nie potwierdzono od okresu międzywojennego lub wcześniejszego, za wyjątkiem jeziornicy rupiowej. Tą ostatnią pozostawiono, ponieważ 1) siedlisko tego gatunku przetrwało do chwili obecnej, 2) jest to ważny, flagowy lub wręcz parasolowy gatunek o wysokim statusie ochronnym, którego wymarcia na terenie NPK nigdy nie potwierdzono. Gatunki „sprzed kilkunastu lat” pozostawiono w tym zapisie – dotyczy to przede wszystkim owadów. Dane sprzed kilkunastu lat, w przypadku jakiegokolwiek próby całościowego ujęcia fauny bezkręgowców danego terenu, należy uznać za bardzo

Lp.	Podmiot zgłaszający	Wskazanie miejsca zapisu w projekcie Planu / Uwaga ogólna	Zapis w Planie	Uwaga / wniosek	Sposób uwzględnienia / rozpatrzenia przez zespół
				<p>danych stwierdzających dany gatunek ma charakter historyczny i trudno na jej podstawie planować i podejmować działania ochronne”. Pomimo tego zapisu, do aktu wykonawczego, jako cel ochrony Parku, wpisane są gatunki, co do których nie ma potwierdzenia, że obecnie występują (np. dane z 1932 r). Z opracowań nie wynika, jakie gatunki występują obecnie.</p>	<p>aktualne. Nigdy nie zdarza się, w praktyce polskiej ochrony przyrody, żeby uzyskać kompletną inwentaryzację fauny bezkręgowców w oparciu o dane zebrane w tym samym czasie – wymagałoby to zaangażowania co najmniej kilkudziesięcioosobowego zespołu, z uwagi na bardzo wąską specjalizację wśród ekspertów. Stąd konieczność korzystania z danych literaturowych. Jeśli w danym okresie zinwentaryzowane zostaną sieciarki, ryjkowce, żukowate albo muchówki z rodziny bzygowatych, to najprawdopodobniej nie zostaną wówczas zinwentaryzowane mrówki lub motyle z rodziny sówkowatych, którymi zajmie się jakiś specjalista kilkanaście albo i kilkadziesiąt lat później. Dopiero kumulacja takich danych na przestrzeni kilkudziesięciu lat daje całościowy obraz fauny. Jeśli siedliska stwierdzonych kilkanaście lat wcześniej gatunków szczególnej troski wciąż istnieją, choć samych gatunków nie stwierdził ekspert pracujący dla zespołu</p>

Lp.	Podmiot zgłaszający	Wskazanie miejsca zapisu w projekcie Planu / Uwaga ogólna	Zapis w Planie	Uwaga / wniosek	Sposób uwzględnienia / rozpatrzenia przez zespół
					sporządzającego plan (bo np. jest specjalistą od innej grupy), to należy te gatunki uwzględnić wśród przedmiotów ochrony. Taka jest niestety specyfika waloryzacji bezkręgowców.
107.	Nadleśnictwo Wejherowo	Załącznik nr 1 STR. 7 podpkt. q)		Proponujemy zapis: „utrzymanie , przywracanie lub zwiększanie...”	Uwzględniono – dopisano „utrzymanie”.
108.	Nadleśnictwo Wejherowo	Załącznik nr 1 STR. 10 podpkt. c) ii)		zapis powinien brzmieć „zrównoważonej gospodarki leśnej”. W takim sformułowaniu mieszczą się wszystkie ekologiczne, społeczne, gospodarcze i prawne zasady prowadzenia gospodarki leśnej.	Uwzględniono – zamieniono na „zrównoważonej”.
109.	Nadleśnictwo Wejherowo	Załącznik nr 1 STR. 16 17.	Ograniczenie możliwości wjazdu pojazdów ciężkich	Ruch samochodowy – Wprowadzono ograniczenie uniemożliwiające prowadzenie gospodarki leśnej. Proponujemy zapis: Ograniczenie możliwości wjazdu pojazdów ciężkich z wyłączeniem prowadzenia racjonalnej gospodarki leśnej oraz zadań inwestycyjnych.	Uwzględniono – usunięto zapis dotyczący ograniczenia ruchu ciężkich samochodów.
110.	Nadleśnictwo Wejherowo	Załącznik nr 1 STR. 18 28.	Gospodarka leśna niedostosowana do wymogów ochrony szaty roślinnej/siedlisk	Nadleśnictwo nie zgadza się na wpisywanie w zagrożenia tego punktu. Obecne przepisy regulują	Nie uwzględniono. Jest to zagrożenie potencjalnie, brane pod uwagę ze względu na

Lp.	Podmiot zgłaszający	Wskazanie miejsca zapisu w projekcie Planu / Uwaga ogólna	Zapis w Planie	Uwaga / wniosek	Sposób uwzględnienia / rozpatrzenia przez zespół
			przyrodniczych.	te kwestie i nie stanowią zagrożenia z prawnego punktu widzenia. To zapis opiniotwórczy i niezasadny. Jest wiele innych zagrożeń potencjalnych, które nie posiadają takich obostrzeń prawnych, jak gospodarka leśna.	okres czasu obowiązywania planu ochrony dla parku krajobrazowego. Nie ma żadnej gwarancji, że obecnie istniejące przepisy nie ulegną w przyszłości zmianie. Uwaga ta została omówiona na spotkaniu roboczym z pracownikami Nadleśnictwa Wejherowo i RDLP Gdańsk (22.04.2021). Wszystkie zapisy zostały wtedy ustalone z Nadleśnictwem i zaakceptowane w obecnym brzmieniu.
111.	Nadleśnictwo Wejherowo	Załącznik nr 1 STR. 19 30.	Usuwanie drzew przydrożnych oraz zadrzewień śródpolnych i nadwodnych. "Leczenie" starych drzew w alejach przydrożnych	Proponujemy zapis: „Zaniechanie lub ograniczenie wprowadzania wszelkich zmian w zwartych pasach zieleni wysokiej wzdłuż infrastruktury komunikacyjnej, występującej na Półwyspie Helskim, a także w pozostałych, wymienionych miejscach, z uwzględnieniem aktualnych przepisów nadrzędnych dotyczących bezpieczeństwa osób i mienia, przy czym stosowanie tych przepisów powinno być poprzedzone staranną analizą”. Sformułowanie „analizowanie każdego przypadku” może	Uwzględniono – usunięto zapis „analizowanie każdego przypadku”, a sformułowanie „staranną” zastąpiono „szczegółową”.

Lp.	Podmiot zgłaszający	Wskazanie miejsca zapisu w projekcie Planu / Uwaga ogólna	Zapis w Planie	Uwaga / wniosek	Sposób uwzględnienia / rozpatrzenia przez zespół
				sugerować tworzenie dodatkowej i nadmiernej dokumentacji. Ekspert przedstawiający daną analizę podpisuje się pod nią i bierze za nią odpowiedzialność, a staranne jest opracowanie jest wystarczająco precyzyjne.	
112.	Nadleśnictwo Wejherowo	Załącznik nr 1 STR. 21	ograniczanie ruchu samochodowego poprzez wprowadzenie opłat za wjazd	Proponujemy zapis: ograniczanie ruchu samochodowego poprzez wprowadzenie opłat za wjazd z wyłączeniem osób prowadzących i realizujących gospodarkę leśną.	Uwzględniono – skorygowano zapis na: wprowadzenie opłat za wjazd i/lub parkowanie (z wyłączeniem mieszkańców oraz osób wykonujących prace na terenie Parku).
113.	Nadleśnictwo Wejherowo	Załącznik nr 1 STR. 79.	Kontynuacja eksploatacyjnej gospodarki leśnej w postaci różnych typów zrębów, w warunkach braku zdecydowanego podniesienia wieku rębności drzew w Parku	Nadleśnictwo nie zgadza się na taki zapis. Nadleśnictwo nie kontynuuje eksploatacyjnej gospodarki, a w okolicach Helu nie stosuje żadnych zrębów. Niezasadne jest więc podnoszenie wieku rębności.	Uwzględniono – usunięto w opisie zagrożenia sformułowanie „w warunkach braku zdecydowanego podniesienia wieku rębności drzew w Parku” a zapis dotyczący możliwych sposobów eliminacji zagrożeń przeredagowano na: Uwzględnienie w nowych planach urządzeniowych lasu potrzeby zwiększenie udziału drzewostanów starszych klas wieku, w tym wyłączonych z użytkowania jako cenne fragmenty rodzimej przyrody

Lp.	Podmiot zgłaszający	Wskazanie miejsca zapisu w projekcie Planu / Uwaga ogólna	Zapis w Planie	Uwaga / wniosek	Sposób uwzględnienia / rozpatrzenia przez zespół
114.	Nadleśnictwo Wejherowo	Załącznik nr 1 STR. 66.	prowadzenie gospodarki leśnej ukierunkowanej na regenerację biocenoz w obszarach zdegenerowanych w wynik użytkowania turystycznego	Zapis niezasadny i bardzo zawężający sposób prowadzenia gospodarki leśnej. Nadleśnictwo w swojej pracy opiera się na kompleksowym opracowaniu fitosocjologicznym.	Uwzględniono – przeredagowano na: prowadzenie gospodarki leśnej, której celem jest m.in. regeneracja biocenoz w obszarach zdegenerowanych w wynik użytkowania turystycznego”.
115.			modyfikacje gospodarki leśnej poprzez ustanowienie gospodarstwa specjalnego – cenne fragmenty rodzimej przyrody, wyłączone z gospodarczego pozyskiwania drewna, w strefie BM_II_1 obejmujących płyty siedliska 91D0 Bory i lasy bagienne oraz tereny proponowane do objęcia ochroną rezerwatową	Nadleśnictwo nie zgadza się na taki zapis. Jest on niezrozumiały. Lasy Półwyspu Helskiego są uznane jako gospodarstwo specjalne, które nie wyklucza gospodarczego użytkowania lasu.	Uwzględniono częściowo–przeredagowano na: modyfikacje gospodarki leśnej, poprzez ustanowienie w strefie BM_II_1 obejmującej płyty siedliska 91D0 Bory i lasy bagienne, gospodarstwa specjalnego – cenne fragmenty rodzimej przyrody, wyłączonego z gospodarczego pozyskiwania drewna.
116.	Nadleśnictwo Wejherowo	Załącznik nr 1 STR. 66	objęcie wszelkiego typu działań ochrony czynnej oceną kontrolą monitoringową, zarówno na etapie wykonywania projektu, jak i po jego zakończeniu	Proponujemy zapis: „prowadzenie ochrony czynnej gatunków wymagających takich działań, zgodnie z obowiązującym prawem”. Poradniki ochrony nie stanowią obowiązującego w Polsce prawa i nie są podstawą do podejmowania obligatoryjnych działań. „objęcie wszelkiego typu działań ochrony czynnej kontrolą	Uwzględniono częściowo – zamieniono „kontrolą monitoringową” na „oceną skuteczności i efektywności podjętych działań” po. Zapis nie dotyczy wszelkich działań ochronnych, a jedynie ochrony czynnej gatunków. Termin „monitoring” nie jest tu użyty w rozumieniu Państwowego Monitoringu Środowiska, jak

Lp.	Podmiot zgłaszający	Wskazanie miejsca zapisu w projekcie Planu / Uwaga ogólna	Zapis w Planie	Uwaga / wniosek	Sposób uwzględnienia / rozpatrzenia przez zespół
				monitoringową, zarówno na etapie wykonywania projektu, jak i po jego zakończeniu”. Monitoring powinien być prowadzony zgodnie z obowiązującym prawem. Zapis ten sugeruje stworzenie innych procedur, których nadleśnictwo nie może zaakceptować.	prawdopodobnie zostało to zrozumiane.
117.	Nadleśnictwo Wejherowo	Załącznik nr 1 STR. 67	pozostawianie starych i martwych drzew, z wyłączeniem egzemplarzy przy drogach i ścieżkach stwarzających zagrożenie dla ludzi i mienia	Proponujemy zapis: „pozostawianie starych i martwych drzew, z wyłączeniem egzemplarzy przy drogach i ścieżkach stwarzających zagrożenie dla ludzi i mienia, w lasach zgodnie ze zrównoważoną gospodarką leśną”.	Uwzględniono – dopisano: a w przypadku lasów, zgodnie z zasadami trwale zrównoważonej gospodarki leśnej.
118.	Nadleśnictwo Wejherowo	Załącznik nr 1 STR. 73	Do celów gospodarki leśnej udostępnia się szczególnie stref BK_II i BM_II oraz pozostałe obszary Parku, gdzie istnieją odpowiednie warunki do jej prowadzenia, a realizacja nie zagraża celom ochrony Parku oraz o ile odrębne przepisy nie stanowią inaczej–	Zapis niezrozumiały i nieprawny. Nadleśnictwo obowiązuje PUL podpisany przez Ministra właściwego ds. leśnictwa.	Uwzględniono – przeredagowano zapis na: Szczegółowe sposoby korzystania z tych obszarów określają zapisy obowiązujących planów urządzenia lasu, a w odniesieniu do celów o których mowa w § 1, także zapisy określone w § 9.
119.	Nadleśnictwo Wejherowo	Załącznik nr 1 STR. 75		proponujemy dopisać „toalet przenośnych lub tzw. ekologicznych”	Nie uwzględniono – toalety przenośne lub ekologiczne mieszczą się w pojęciu toalet sezonowych.

Lp.	Podmiot zgłaszający	Wskazanie miejsca zapisu w projekcie Planu / Uwaga ogólna	Zapis w Planie	Uwaga / wniosek	Sposób uwzględnienia / rozpatrzenia przez zespół
120.	Rada Miejska Jastarnia	§ 16 ust. 1. pkt 3 lit. g i	zabudowa mieszkaniowa jednorodzinna, wielkość działki budowlanej 800 m ² , udział powierzchni biologicznie czynnej 40 %, wysokość budynków 10 m	Dodać zapis „z wyłączeniem Gminy Jastarnia”	Uwzględniono częściowo – usunięto z zapisów uchwały ustalenia w zakresie minimalnej powierzchni działki budowlanej.
121.	Rada Miejska Jastarnia	§ 5 ust. 2 Lp. tabeli 2	Rezerwat przyrody „Ryf Mew”	Usunięciu zapisów dotyczących tworzenia rezerwatu na Ryfie Mew.	<p>Nie uwzględniono - wyjątkowa wartość geomorfologiczna oraz zoologiczna (ornitologiczna) nadaje temu miejscu unikalne wartości przyrodnicze w skali wybrzeża Morza Bałtyckiego. Jest to także jedno z niewielu pozostałych miejsc żerowania i odpoczynku ptaków Siewkowych (Charadriiformes) migrujących wzdłuż wybrzeża Zatoki Puckiej. Podczas sezonowych migracji oraz zimowania stwierdzone są na Ryfie Mew bardzo duże koncentracje ptaków. Nawet epizodyczna obecność człowieka powoduje ich płoszenie i nie zapewnia dobrego miejsca do odpoczynku i schronienia.</p> <p>Wychodząc naprzeciw lokalnym oczekiwaniom w rozdz. 5 dopisano: zaleca się kontynuowanie organizacji lokalnych wydarzeń kulturalnych</p>

Lp.	Podmiot zgłaszający	Wskazanie miejsca zapisu w projekcie Planu / Uwaga ogólna	Zapis w Planie	Uwaga / wniosek	Sposób uwzględnienia / rozpatrzenia przez zespół
					i sportowo-turystycznych, tym morskiej pielgrzymki rybaków i "marszu śledzia", organizowanych raz do roku.
122.	Rada Miejska Jastarnia	§ 5 ust. 2 Lp. tabeli 10	Rozszerzenie istniejącego użytku ekologicznego „Torfowe Kłyle”	Usunięciu zapisów dotyczących rozszerzenia istniejącego użytku.	Nie uwzględniono – drobne zbiorniki wodne, jedyne tego typu na Półwyspie Helskim są szczególnie ważne ze względu na występowanie cennych gatunków płazów, małży i ważek. Decyzja odnośnie rozszerzenia użytku ekologicznego pozostaje w gestii Rady Miejskiej w Jastarni.
123.	Rada Miejska Jastarnia	§ 5 ust. 3 Lp. tabeli 3	Wpis do rejestru zabytków. Wyznaczenie strefy konserwatorskiej. Jurata – zespół zabudowy międzywojennego osiedla kurortowego (5,9 ha)	Usunięciu zapisów dotyczących wyznaczenia strefy konserwatorskiej.	Nie uwzględniono ze względu na charakter przedmiotu ochrony, który jest unikatowym przedsięwzięciem urbanistycznym w międzywojennej historii zagospodarowania polskiego wybrzeża na Półwyspie Helskim. Jego cechy i wartości zostały szczegółowo opisane w operacie kulturowo-krajobrazowym.
124.	Rada Miejska Jastarnia	Uwaga ogólna		Zapisy Planu należy porównać z projektem Planów zagospodarowania obszarów morskich Zatoki Gdańskiej, gdzie w niektórych kwestiach	Nie uwzględniono. Co do zasady oba dokumenty nie powinny być ze sobą sprzeczne. Należy jednak pamiętać, że plan zagospodarowania przestrzennego

Lp.	Podmiot zgłaszający	Wskazanie miejsca zapisu w projekcie Planu / Uwaga ogólna	Zapis w Planie	Uwaga / wniosek	Sposób uwzględnienia / rozpatrzenia przez zespół
				opracowania zaprzeczają sobie np. wykonanie toru podejściowego do portu w Kuźnicy.	jest sporządzany pod kątem innych celów niż plan ochrony. W uchwale w spr. planu ochrony dla NPK zalecono uwzględnienie w planie zagospodarowania uwarunkowań wynikających z cennej przyrodniczej akwenu.
125.	Rada Miejska Jastarnia	Uwaga ogólna		Wprowadzenie zapisów umożliwiających parkowanie kamperami tylko w wyznaczonych do tego miejscach.	Uwzględniono – uzupełniono zapis: dopuszcza się biwakowanie (rozbijanie namiotów, ustawianie przyczep kempingowych i parkowanie kamperów) jedynie w miejscach do tego wyznaczonych lub innych miejscach po uzyskaniu zgody właściciela lub zarządzającego terenem, przy przestrzeganiu przepisów odrębnych; Należy zwrócić uwagę na brak regulacji prawnych dla tego typu zagadnień.
126.	Rada Miejska Jastarnia	Uwaga ogólna		Wprowadzenie zapisów dotyczących zakazu wycinki lasów w związku z planami PKP dotyczącymi modernizacji kolei i utworzenia dodatkowego torowiska na terenie Gminy Jastarnia.	Uwzględniono częściowo – w opisie zagrożenia wycinką drzew dopisano: Cały obszar Parku, w tym aleje przydrożne (w Rzucewie), pojedyncze zadrzewienia w krajobrazie rolniczym (otulina).

Lp.	Podmiot zgłaszający	Wskazanie miejsca zapisu w projekcie Planu / Uwaga ogólna	Zapis w Planie	Uwaga / wniosek	Sposób uwzględnienia / rozpatrzenia przez zespół
					Potencjalnie wzdłuż linii kolejowej (213) przebiegającej wzdłuż Półwyspu Helskiego, także w związku z planami elektryfikacji lub budowy drugiego toru na wybranych odcinkach na Półwyspie Helskim Plan ochrony zawiera już zapisy rekomendujące ochronę zadrzewień, w tym wzdłuż linii kolejowej, jednak wycinka takich lasów wynika z przepisów odrębnych w zakresie bezpieczeństwa ludzi i mienia – brak możliwości wpisania zakazu w Planie ochrony.
127.	Rada Miejska Jastarnia	Uwaga ogólna		Wprowadzenie zapisów dotyczących możliwości zalesiania terenów wydmy na wysokości Kuźnicy Syberii.	Uwzględniono – usunięto poligon „terenów wyłączonych z zalesień” na północ od Syberii.
128.	Rada Miejska Jastarnia	§ 11 ust. 14	zaprzestanie używania sieci zastawnych (netów), szczególnie w miejscach koncentracji ptaków wodnych rybożernych i nurkujących (Kaczy Winkiel, Ujście Redy, Ryf Mew);	Usunięcie zapisu.	Uwzględniono częściowo – zmieniono zapis na: odstąpienie od używania sieci zastawnych (netów) na wodach Zatoki Puckiej Wewnętrznej w okresie od początku grudnia do końca lutego, a w miejscach koncentracji ptaków wodnych rybożernych i nurkujących: Kaczy

Lp.	Podmiot zgłaszający	Wskazanie miejsca zapisu w projekcie Planu / Uwaga ogólna	Zapis w Planie	Uwaga / wniosek	Sposób uwzględnienia / rozpatrzenia przez zespół
					Winkiel, ujście Redy, Ryf Mew, przez cały rok.
129.	RDOŚ	Rozdział 2, § 3, pkt 1, ppkt 2	„Respektowanie obowiązującego w granicach Parku zakazu wznoszenia obiektów w odległości nie mniejszej niż 200 m od korony klifu”	Zapis budzi wątpliwości co do formy zapisu i nie odpowiada treści zawartej w uchwale w sprawie Nadmorskiego Parku Krajobrazowego.	Uwzględniono – przeredagowano na: Skuteczne egzekwowanie obowiązującego w Parku zakazu lokalizowania obiektów budowlanych w pasie szerokości 200 m od krawędzi brzegów klifowych oraz w pasie technicznym brzegu morskiego, z wyłączeniem sytuacji wynikających z przepisów odrębnych.
130.	RDOŚ	Rozdział 2, § 3, pkt 1, ppkt 9	Budowa lub konserwacja rowów melioracyjnych	proponuje się dodać: „I niewłaściwe profilowanie brzegów rowów (pionowe, bez fragmentów wypłaszczonej) uniemożliwiające wyjście z rowu płazów i małych ssaków”.	Uwzględniono – dopisano w opisie zagrożenia: Niewłaściwe, z punktu widzenia potrzeby ochrony zwierząt, profilowanie brzegów rowów (pionowe, bez fragmentów wypłaszczonej), Śmiertelność drobnych zwierząt, ginących w pułapkach antropogenicznych, a w możliwych sposobach jego eliminacji: odpowiednia modernizacja systemu kanałów i rowów melioracyjnych w obrębie nizin torfowych, w tym uwzględniająca potrzeby ochrony

Lp.	Podmiot zgłaszający	Wskazanie miejsca zapisu w projekcie Planu / Uwaga ogólna	Zapis w Planie	Uwaga / wniosek	Sposób uwzględnienia / rozpatrzenia przez zespół
					drobnych zwierząt.
131.	RDOŚ	Rozdział 2, § 3, pkt 1, ppkt 10	„Zabudowa rekreacyjna na obszarze równin torfowych połączona z poborem wód gruntowych lub podziemnych”.	Wody gruntowe to też wody podziemne. Zapis należy doprecyzować.	Uwzględniono zastąpiono „gruntowych” na „powierzchniowych”.
132.	RDOŚ	Rozdział 2, § 3, pkt 1, ppkt 18	„Niszczenie profilu glebowego, zakłócanie stosunków wodnych. Mechaniczne niszczenie roślinności i siedlisk”	proponuje się dopisać „oraz stwarzanie pułapek dla zwierząt (małych ssaków, bezkręgowców) – głębokie leje, z których nie potrafią wyjść.	Uwzględniono w opisie zagrożenia: Śmiertelność drobnych zwierząt, ginących w pułapkach antropogenicznych – zagłębieniach, z których nie mogą wyjść.
133.	RDOŚ	Rozdział 2, § 3, pkt 1, ppkt 30	Usuwanie drzew przydrożnych oraz zadrzewień śródpolnych i nadwodnych. „Leczenie” starych drzew w alejach przydrożnych	Proponuje się zastąpić określenie „leczenie” starych drzew, bardziej formalnym. Obecny zwrot w ocenie tutaj organu jest zbyt potoczny. Proponuje się doprecyzowanie, że chodzi o niewłaściwy sposób zasklepiania ubytków w starych drzewach.	Uwzględniono – zamieniono „leczenie” na „zasklepianie ubytków”.
134.	RDOŚ	Rozdział 2, § 3, pkt 1, ppkt 44	Spyływy kajakowe i „dzikie” przystanie dla kajaków.	Słowo „dzikie” proponuje się zastąpić mniej potocznym.	Uwzględniono – zamieniono „dzikie” na „niezorganizowane”.
135.	RDOŚ	Rozdział 2, § 3, pkt 1, ppkt 59	„Budowa domów bezstyłowych”	Proponuje się zastąpić określenie „Budowa domów bezstyłowych” np. na „elektycznych”, „niespójnych” z obecną zabudową wsi. Jak wskazano wyżej, w ocenie tutaj organu użyty zwrot jest zbyt	Uwzględniono – skorygowano zapis na: Budowa domów „eklektycznych”, niespójnych architektonicznie z obecną zabudową wsi.

Lp.	Podmiot zgłaszający	Wskazanie miejsca zapisu w projekcie Planu / Uwaga ogólna	Zapis w Planie	Uwaga / wniosek	Sposób uwzględnienia / rozpatrzenia przez zespół
				potoczny.	
136.	RDOŚ	Rozdział 2, § 3, pkt 1, ppkt 62 i 63	„Wprowadzanie bylejałości i szpetoty w przestrzeń”	Zastąpić określenie „Wprowadzanie bylejałości i szpetoty w przestrzeń” bardziej formalnym lub zrezygnowanie z tej części zdania.	Uwzględniono – skorygowano zapis na: Wprowadzanie w przestrzeń Parku obiektów i zagospodarowania o niskiej jakości estetycznej.
137.	RDOŚ	Rozdział 2, § 3, pkt 1, ppkt 64	„Wprowadzanie udziwnionych i pretensjonalnych form „mebla ulicznego” i dążenie na siłę do pseudo-miejskości i pseudo-nowoczesności”	Proponuje się przeformułować zdanie na bardziej formalne.	Uwzględniono – skorygowano zapis na: Wprowadzanie drobnych form zagospodarowania przestrzeni publicznej (obiektów małej architektury) obcych estetycznie i kulturowo z charakterem dziedzictwa Parku.
138.	RDOŚ	Uwaga ogólna do załącznika 4		Opis granic i mapa Obszaru Natura 2000 Zatoka Pucka i Półwysep Helski PLH220032 w części położonej w granicach Nadmorskiego Parku Krajobrazowego – wykaz współrzędnych Lp. powinna zaczynać się od „1”.	Uwzględniono – skorygowano numerację.
139.	RDOŚ	Uwaga ogólna do załącznika 4		§ 2. Mapa Obszaru w części położonej w granicach Nadmorskiego Parku Krajobrazowego –w legendzie mapy wskazano kolorem żółtym	Uwzględniono – skorygowano legendę.

Lp.	Podmiot zgłaszający	Wskazanie miejsca zapisu w projekcie Planu / Uwaga ogólna	Zapis w Planie	Uwaga / wniosek	Sposób uwzględnienia / rozpatrzenia przez zespół
				„rezerwat” należy poprawić na „rezerwaty przyrody”.	
140.	RDOŚ	Uwaga ogólna do załącznika 4		<p>Rozdział 3. § 4. W części Warunki utrzymania lub odtworzenia właściwego stanu ochrony przedmiotów ochrony Obszaru w części położonej w granicach Nadmorskiego Parku Krajobrazowego w zakresie zagospodarowania akwenów morskich, w tym zwłaszcza rybołówstwa i żeglugi, pozyskania kopalin i lokalizacji obiektów na morzu.</p> <p>Dla siedliska 1160 doprecyzować, że chodzi o zrównoważoną eksploatacją gatunków ryb typowych dla siedliska, pozwalająca na utrzymanie naturalnych populacji bez konieczności zarybień.</p> <p>Dla gatunku 1351 Morświn zwyczajny <i>Phocoena phocoena</i> oraz 1364 Szarytka morska (foka szara) <i>Halichoerus grypus</i> doprecyzować, iż dopuszczalna prędkość poruszania się jednostek pływających powinna wynosić</p>	<p>Uwzględniono – skorygowano zapis na: Zrównoważona eksploatacja gatunków ryb typowych dla siedliska ... Usunięto warunek dotyczący max. prędkości.</p>

Lp.	Podmiot zgłaszający	Wskazanie miejsca zapisu w projekcie Planu / Uwaga ogólna	Zapis w Planie	Uwaga / wniosek	Sposób uwzględnienia / rozpatrzenia przez zespół
				maksymalnie 55,5 km/h.	
141.	RDOŚ	Rozdział 2, § 3, pkt 1		Literówka, dwukrotnie napisano „pktpkt”.	Uwzględniono – skorygowano zapis.
142.	RDOŚ	Uwaga ogólna do załącznika 5		Opis granic i mapa Obszaru Natura 2000 Zatoka Pucka PLB220005 w części położonej w granicach Nadmorskiego Parku Krajobrazowego – wykaz współrzędnych Lp. powinna zaczynać się od „1”.	Uwzględniono – skorygowano numerację.
143.	RDOŚ	Uwaga ogólna do załącznika 5		§ 2. Mapa Obszaru w części położonej w granicach Nadmorskiego Parku Krajobrazowego – w legendzie mapy wskazano kolorem żółtym „rezerwat” należy poprawić na „rezerwaty przyrody”.	Uwzględniono – skorygowano legendę.
144.	RDOŚ	Uwaga ogólna do załącznika 5		Zgodnie z projektem planu ochrony rezerwatu przyrody „Piaśnickie Łąki” (Bociąg i in. 2017) przedstawiono potrzebę rozszerzenia granic rezerwatu włączając w jego granice odcinek rzeki Piaśnicy znajdujący się na wysokości rezerwatu, tak aby rezerwat stanowił funkcjonalną i łatwiejszą do ochrony całość.	Uwaga nie dotycząca uchwały. Potrzeba zmiany granic rezerwatu nie wynika z celów ochrony NPK.

Lp.	Podmiot zgłaszający	Wskazanie miejsca zapisu w projekcie Planu / Uwaga ogólna	Zapis w Planie	Uwaga / wniosek	Sposób uwzględnienia / rozpatrzenia przez zespół
145.	Stowarzyszenie Dębki Wschód	Uwaga ogólna		<p>Rozpoczęcie prac nad nowym planem ochrony dla NPK, niemalże pokryło się z czasem trwania pandemii SARS COV 2 w naszym kraju, co znacznie utrudniło dostęp do informacji szczególnie osobom starszym, którzy nie są biegli w obsłudze nowoczesnej technologii. Część właścicieli nieruchomości tzw. „Dębek Wschodnich” zamieszkuje teren całego kraju jak i zagranicy, nie mieli zatem możliwości dotarcia do ewentualnych ogłoszeń w sprawie nowego planu NPK z lokalnej prasy. Nowy plan to bardzo duży projekt obejmujący swoim zakresem bardzo dużą powierzchnię, w związku z czym konsultacje społeczne powinny być prowadzone w równie dużym zakresie. Uważamy, iż kampania informacyjna oraz konsultacje społeczne w tej kwestii prowadzone były w minimalnym zakresie. Ogłoszenie na stronie NPK oraz organizacja tylko 3 spotkań to stanowczo za mało aby dotrzeć do wszystkich</p>	Uwaga nie dotycząca uchwały.

Lp.	Podmiot zgłaszający	Wskazanie miejsca zapisu w projekcie Planu / Uwaga ogólna	Zapis w Planie	Uwaga / wniosek	Sposób uwzględnienia / rozpatrzenia przez zespół
				zainteresowanych, których dotknąć mogą planowane zmiany. Domagamy się zatem wydłużenia prac oraz konsultacji społecznych w szerszym zakresie.	
146.	Stowarzyszenie Dębki Wschód	Uwaga ogólna		<p>Nazwa Dębki Wschodnie, w obrębie geodezyjnym Karwieńskie Błota, powstała dla obszaru w bezpośrednim sąsiedztwie wschodniego fragmentu wsi Dębki, zaliczonego do obrębu geodezyjnego Karwieńskie Błota. Granicą dla wsi Dębki i Dębek Wschodnich jest droga nr 475 przebiegająca w kierunku północ — południe. Jak wynika z wielu analiz do warunków zabudowy sporządzanych przez Gminę Krokowa teren Dębek Wschodnich:</p> <p>a) nie jest objęty ochroną konserwatorską zabytkowej zabudowy (ustawa z dn. 23.07.2003r. o zabytkach i opiece nad zabytkami Dz. U. Nr 162, poz. 1568 z późn.zm)</p> <p>b) nie wymaga zmiany przeznaczenia gruntów rolnych na</p>	<p>Nie uwzględniono – w Planie ochrony teren wskazywany jest jako jeden z obszarów krajobrazu o cechach priorytetowych „Łąki nadmorskie tzw. Błota na pld. Od Dębek”, w związku z czym wprowadzona zostały strefy przekształceń i likwidacji istniejącego zainwestowania – docelowo wyłączone spod zabudowy. Nie narusza to praw nabytych (uzyskanych prawomocnie zgód na zmianę zagospodarowania terenu i pozwoleń na budowę).</p>

Lp.	Podmiot zgłaszający	Wskazanie miejsca zapisu w projekcie Planu / Uwaga ogólna	Zapis w Planie	Uwaga / wniosek	Sposób uwzględnienia / rozpatrzenia przez zespół
				<p>cele nierolnicze, (ustawa z dn. 03.02.1995r. o ochronie gruntów rolnych i leśnych (tj. z 2004r Dz. U. Nr 121, poz. 1266)</p> <p>c) potencjalna zabudowa letniskowa nie jest zaliczana do mogących pogorszyć stan środowiska (ustawa z dn. 03.10.2008r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko Dz. U. z dnia 7 listopada 2008r. oraz przepisy ustawy z dn. 16.04.2004r o ochronie przyrody Dz. U. Nr 92, poz. 880 z późn. zm. Obszar położony w granicach Nadmorskiego Parku Krajobrazowego — obowiązuje uchwała Nr 142/VII/11 Sejmiku Woj. Pomorskiego z 27.04.2011 r. Dz. Urz. Woj. Pom. Nr 66, poz. 1457)</p> <p>d) potencjalne inwestycje nie wymagają pozwolenia wodnoprawnego (ustawa z dn. 18.07.2001r. prawo wodne Dz. U.</p>	

Lp.	Podmiot zgłaszający	Wskazanie miejsca zapisu w projekcie Planu / Uwaga ogólna	Zapis w Planie	Uwaga / wniosek	Sposób uwzględnienia / rozpatrzenia przez zespół
				Nr 115, poz 1229 z późn.zm) e) potencjalne inwestycje nie wymagają sporządzenia dokumentacji geologiczno-inżynierskiej (ustawa z dn. 04.02.1994r. prawo geologiczne i górnicze Dz. U. Nr 27, poz. 96 z późn. zm.).	
147.	Stowarzyszenie Dębki Wschód	Uwaga ogólna		Działki na terenie tzw. „Dębki Wschód” to grunty rolne (łąki klasa IV-V) zgodnie z obowiązującym wówczas prawem oraz za zgodą i wiedzą urzędu Gminy w Krokowej zostały podzielone w latach 90. (ustawa z dnia 23.04.1964 r.- Kodeks Cywilny Dz.U. z 1990 r. Nr 55 póź.321 z późn. zm.) Ustawa o ochronie gruntów rolnych i leśnych z 26.03.1982 r., która w Rozdz. II art.5 pkt. 1 do 3 określiła jakie tereny rolne i leśne można przeznaczyć na cele nierolnicze i nieleśne, w tym mogą być przeznaczone na cele indywidualnej zabudowy rekreacyjnej. Podobne regulacje wynikają z kolejnej regulacji ustawy o ochronie gruntów rolnych	Nie uwzględniono – w Planie ochrony teren wskazywany jest jako jeden z obszarów krajobrazu o cechach priorytetowych „Łąki nadmorskie tzw. Błota na płd. od Dębek”, w związku z czym wprowadzona zostały strefy przekształceń i likwidacji istniejącego zainwestowania – docelowo wyłączone spod zabudowy. Nie narusza to praw nabytych (uzyskanych prawomocnie zgód na zmianę zagospodarowania terenu i pozwoleń na budowę).

Lp.	Podmiot zgłaszający	Wskazanie miejsca zapisu w projekcie Planu / Uwaga ogólna	Zapis w Planie	Uwaga / wniosek	Sposób uwzględnienia / rozpatrzenia przez zespół
				<p>i leśnych z 3.02.1995 r. Podział dużych działek rolnych na małe działki (400-600m²) z zachowaniem wyznaczonych fragmentów działek tworzących sieć dróg wewnętrznych/dojazdowych wskazuje na kształtowanie terenu pod zabudowę letniskowo-rekreacyjną, a ich wielkość jakby automatycznie wyklucza taką działkę z ewentualnej produkcji rolnej. Ponadto o kształtowaniu tego terenu pod zabudowę letniskowo-rekreacyjną świadczy również legalnie wybudowany wodociąg doprowadzony do poszczególnych działek, oraz posiadanie umów przez właścicieli z lokalnym przedsiębiorstwem komunalnym na dostawę wody pitnej. Podział gruntów rolnych i leśnych z systemem dróg dojazdowych do drogi publicznej zatwierdza Wójt Gminy. Przedstawiony stan prawny obowiązujący w momencie zakupu działek oraz podstawy prawne</p>	

Lp.	Podmiot zgłaszający	Wskazanie miejsca zapisu w projekcie Planu / Uwaga ogólna	Zapis w Planie	Uwaga / wniosek	Sposób uwzględnienia / rozpatrzenia przez zespół
				<p>związane z jej odrolnieniem i przeznaczeniem na cele rekreacji indywidualnej powinny być wprowadzone do studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego Gminy Krokowa z 2010r., a następnie konsekwentnie wprowadzone do planu zagospodarowania przestrzennego dla tego terenu tj. "Dębek Wschodnich".</p> <p>Opracowanie studium zagospodarowania przestrzennego dla Gminy Krokowa trwało od 2006 r. do 2009 r. Jako właściciele prawnie nabytych gruntów składaliśmy wnioski o uwzględnienie zaistniałych zmian w zagospodarowaniu terenu, braliśmy aktywny udział we wszystkich spotkaniach konsultacyjnych argumentując naszymi prawami nabytymi oraz podkreślając że, dokonany podział na małe działki o pow. ok. 500 m2 nie mogą pozostać nadal gruntami rolnymi. Do naszych wniosków i argumentacji pozytywnie</p>	

Lp.	Podmiot zgłaszający	Wskazanie miejsca zapisu w projekcie Planu / Uwaga ogólna	Zapis w Planie	Uwaga / wniosek	Sposób uwzględnienia / rozpatrzenia przez zespół
				<p>ustosunkowała się Rada Gminy, która przegłosowała pozytywnie 56 wniosków pod zabudowę rekreacyjną. Jednak Wójt Gminy zarządził reasumpcję głosowania. Ponowne głosowanie odbyło się dokładnie po roku, po wyborach do nowej Rady Gminy i w konsekwencji odrzucona wszystkie wnioski o przekształcenie tego terenu pod zabudowę rekreacyjną. Problem indywidualnej zabudowy rekreacyjnej tego terenu pozostaje nie rozwiązany. Wnioskowane zmiany przeznaczenia terenu poprzez uzyskanie pozytywnych decyzji o warunki zabudowy i zagospodarowania terenu przez Wójtów Gminy Krokowa są negatywne. Gmina nie rozwiązuje problemu nielegalnej zabudowy od 30 lat. Obecnie toczy się kilka spraw sądowych przeciwko Gminie Krokowa w celu uzyskania warunków zabudowy złożonych przez właścicieli nieruchomości na tym terenie. Nowy plan ochrony NPK również nie określa</p>	

Lp.	Podmiot zgłaszający	Wskazanie miejsca zapisu w projekcie Planu / Uwaga ogólna	Zapis w Planie	Uwaga / wniosek	Sposób uwzględnienia / rozpatrzenia przez zespół
				jednoznacznie planów dla ewentualnej zabudowy na tym terenie, a uchwalenie go będzie stanowić swoistą wskazówkę dla Urzędu Gminy przy tworzeniu Miejscowego Planu Zagospodarowania Przestrzennego. Obawiamy się, iż po raz kolejny nasze prawo nabyte zostanie pogwałcone.	
148.	Stowarzyszenie Dębki Wschód	Uwaga ogólna		Zmiana sposobu użytkowania marginalnych gruntów rolnych niższych klas i nieużytków gruntowych może przynieść szereg korzyści zarówno na poziomie lokalnym jak i krajowym. Ich wymiar może mieć nie tylko charakter przyrodniczy, ekologiczny, Krajobrazowy ale również ekonomiczny i społeczny. Ważne aby, realizując te zamierzenia, uwzględniać przyrodnicze i kulturowe walory krajobrazu nie zapominając przy tym o interesie prywatnym i publicznym. Przeznaczenie takich terenów pod zabudowę obiektów rekreacji indywidualnej przyczyni	Nie uwzględniono – w Planie ochrony teren wskazywany jest jako jeden z obszarów krajobrazu o cechach priorytetowych „Łąki nadmorskie tzw. Błota na pld. od Dębek”, w związku z czym wprowadzona zostały strefy przekształceń i likwidacji istniejącego zainwestowania – docelowo wyłączone spod zabudowy. Nie narusza to praw nabytych (uzyskanych prawomocnie zgód na zmianę zagospodarowania terenu i pozwoleń na budowę).

Lp.	Podmiot zgłaszający	Wskazanie miejsca zapisu w projekcie Planu / Uwaga ogólna	Zapis w Planie	Uwaga / wniosek	Sposób uwzględnienia / rozpatrzenia przez zespół
				<p>się do wielofunkcyjnego rozwoju wsi, gdzie obok dużych obiektów hotelowych, powstanie obszar niedużych obiektów rekreacji indywidualnej, w formie terenów zagospodarowanych dodatkowym zalesieniem, zakrzewieniem, ogródkami, poza obszarami turystyki masowej. Takie możliwości stworzyły przepisy ustaw w latach 90-tych dopuszczając podział i sprzedaż gruntów rolnych i przeznaczenie ich cele nierolnicze, w tym na cele indywidualnej rekreacji. Na terenie Dębek Wschodnich powstała wówczas liczna zabudowa niewielkimi domkami z drewna, nie związana z gruntem. Właściciele tych gruntów wnioskowali o ich legalizację poprzez uwzględnienie w studium zagospodarowania przestrzennego gminy oraz wydanie pozytywnych decyzji o warunki zabudowy. Tych postulatów społeczeństwa Gmina nie uwzględnia. W konsekwencji decyzji nadzoru budowlanego liczne domki zostały rozebrane</p>	

Lp.	Podmiot zgłaszający	Wskazanie miejsca zapisu w projekcie Planu / Uwaga ogólna	Zapis w Planie	Uwaga / wniosek	Sposób uwzględnienia / rozpatrzenia przez zespół
				i zostały zastąpione przyczepami kempingowym i niebieskimi toaletami typu toy-toy. Taki krajobraz stał się aktualnie powszechny, co z pewnością nie przyczyniło się do poprawy estetyki terenu. Użytkownikom tego terenu zamiast zapewnić spokój i odpoczynek zapewniono stały stres związany z decyzjami rozbiórkowymi. Obserwując ogromne nasilenie inwestowania w centrum Dębek w betonowe obiekty hotelowe wydaje się konieczne zwiększenie obszaru przeznaczonego pod zabudowę rekreacyjną o co zabiegamy od 30 lat dla terenu Dębek Wschodnich.	
149.	Stowarzyszenie Ekologiczno-Kulturowe Nasza Ziemia z siedzibą w Kosakowie	Rozdział 1 § 1 pkt 2 ppkt 2		Wnosimy o dopisanie celu w zakresie ochrony przyrody ożywionej „ochrona Zatoki Puckiej jako miejsca żerowania ryb, zarówno gatunków chronionych, jak i konsumpcyjnych (np. dorsza, śledzia), a w szczególności młodocianych ryb dla stada wschodniego Bałtyku”.	Uwzględniono – dodano cel: utrzymanie miejsc i warunków żerowania ryb stada wschodniego Bałtyku, w tym młodocianych.
150.	Stowarzyszenie	Rozdział 1 § 1 pkt	„ograniczenie presji rybołówstwa	Wnosimy o uzupełnienie zapisu	Nie uwzględniono. § 1 określa cele

Lp.	Podmiot zgłaszający	Wskazanie miejsca zapisu w projekcie Planu / Uwaga ogólna	Zapis w Planie	Uwaga / wniosek	Sposób uwzględnienia / rozpatrzenia przez zespół
	Ekologiczno-Kulturowe Nasza Ziemia z siedzibą w Kosakowie	2 ppkt 2 v) ii)	komercyjnego na ryby drapieżne: okonia i szczupaka w Zatoce Puckiej Wewnętrznej”	„ograniczenie presji rybołówstwa komercyjnego na ryby drapieżne: okonia i szczupaka w Zatoce Puckiej Wewnętrznej” o treść „z wyłączeniem łodzi poniżej 12 metrów ze względu na ochronę rybactwa przybrzeżnego, jako cel zasadniczy”.	ochrony Parku, a niniejsze zastrzeżenie dotyczy działań. Celem w dłuższej perspektywie jest ograniczenie presji rybołówstwa, ponieważ jest to zagrożenie dla populacji gatunków typowych i ptaków. Zwracamy uwagę, że Autorzy planu ochrony w części ustaleń (rozdział 3 uchwały) nie precyzują warunków uprawiania rybołówstwa i nie wprowadzają ograniczeń co do wielkości połowów, długości łodzi itp. Wskazujemy natomiast na konieczność monitorowania i oceny stanu gatunków typowych przez kompetentne instytucje i dostosowanie regulacji do wyników tej oceny.
151.	Stowarzyszenie Ekologiczno-Kulturowe Nasza Ziemia z siedzibą w Kosakowie	Rozdział 1 § 1 pkt 2 ppkt 3 e)	utrzymanie na wodach Zatoki Puckiej Wewnętrznej tradycyjnego, ekstensywnego rybołówstwa z wykorzystaniem typowych łodzi rybackich oraz metod przetwórstwa ryb, w tym zwłaszcza wędzenia, a także zachowanie istniejących przystani rybackich, jako	Wnosimy o zmianę zapisu na „ochrona i utrzymanie na wodach Zatoki Puckiej Wewnętrznej tradycyjnego, ekstensywnego rybołówstwa z wykorzystaniem typowych łodzi rybackich oraz metod przetwórstwa ryb, w tym zwłaszcza wędzenia, a także zachowanie i ochrona istniejących	Uwzględniono – dopisano.

Lp.	Podmiot zgłaszający	Wskazanie miejsca zapisu w projekcie Planu / Uwaga ogólna	Zapis w Planie	Uwaga / wniosek	Sposób uwzględnienia / rozpatrzenia przez zespół
			istotnych elementów dziedzictwa kulturowego oraz wykorzystanie ich w promocji Parku,	przystani rybackich, jako istotnych elementów dziedzictwa kulturowego oraz wykorzystanie ich w promocji Parku.	
152.	Stowarzyszenie Ekologiczno-Kulturowe Nasza Ziemia z siedzibą w Kosakowie	Rozdział 2 § 3 pkt 1 ppkt 5	„Układanie obiektów liniowych w obszarze wewnętrznym Zatoki Puckiej Wewnętrznej”	Wnosimy o wykreślenie zapisu „zależne od charakterystyki przedsięwzięcia i zastosowanej technologii” oraz wprowadzenie zapisu ograniczającego możliwość układania obiektów liniowych w obszarze Zatoki Puckiej wyłącznie do zastosowania metody HDD.	Uwzględniono częściowo – usunięto zapis „zależne od charakterystyki przedsięwzięcia i zastosowanej technologii” Należy zaznaczyć, że § 3 określa możliwe sposoby eliminacji lub ograniczenia zagrożeń. Ustalenia Planu ochrony zawarte są dopiero w kolejnych paragrafach. Sposób minimalizacji zagrożeń związany w poszczególnymi przedsięwzięciami, może być określony na etapie postępowań ooś, w oparciu o charakterystykę przedsięwzięcia, technologii czy oceny stanu środowiska w miejscu jego realizacji.
153.	Stowarzyszenie Ekologiczno-Kulturowe Nasza Ziemia z siedzibą w Kosakowie	Rozdział 2 § 3 pkt 1 ppkt 27	„Zmiany stosunków wodnych, w tym melioracje odwadniające, budowa umocnień przeciwpowodziowych, budowli hydrotechnicznych, progów, regulowanie i/lub pogłębianie koryt rzecznych, usuwanie	Wnosimy o wprowadzenie zapisu dotyczącego przekierowania wód opadowych z miejscowości Reda, Rumia oraz Dębogórze Wybudowania w kierunku Gdyni, tak aby wpływały poza obszar Parku, a także odtworzenie koryta	Uwzględniono częściowo – w sposobach minimalizacji zagrożeń preredagowano zapis na: Wprowadzenie zapisów planistycznych uniemożliwiających działania skutkujące zmianą warunków wodnych na obszarach

Lp.	Podmiot zgłaszający	Wskazanie miejsca zapisu w projekcie Planu / Uwaga ogólna	Zapis w Planie	Uwaga / wniosek	Sposób uwzględnienia / rozpatrzenia przez zespół
			osadów, nadsypywanie gruntów”	rzeki Zagórska Struga w celu przywrócenia dawnych stosunków wodnych oraz stworzenia hermetycznego kanału ściekowego Oczyszczalni ścieków Dębogórze, który nie będzie oddziaływał negatywnie na teren Parku i jego otuliny;	cennych przyrodniczo. Przeanalizowanie i uwzględnienie przy projektowaniu działań i obiektów hydrotechnicznych wpływu na siedliska i gatunki zależne od wód. Kontrola nielegalnej działalności i zabudowy oraz skuteczne egzekwowanie obowiązujących przepisów prawa Należy zaznaczyć, że § 3 określa możliwe sposoby eliminacji lub ograniczenia zagrożeń. Ustalenia Planu ochrony zawarte są dopiero w kolejnych paragrafach.
154.	Stowarzyszenie Ekologiczno-Kulturowe Nasza Ziemia z siedzibą w Kosakowie	Rozdział 2 § 3 pkt 1 ppkt 40	„używanie sieci zastawnych (netów), w których mogą ginąć ptaki rybożerne i nurkujące”	Wnosimy o wprowadzenie zapisu, iż zakaz nie dotyczy łodzi małoskalowych (do 12 metrów), albowiem połowy tego typu sieciami stanowią element tradycyjnego rybołówstwa, które jako istotny element dziedzictwa kulturowego regionu winno być szczególnie chronione;	Nie uwzględniono – te narzędzia połowowe powodują identyczne zagrożenie, niezależnie od tego, jakie jednostki je stosują Skorygowano zapis na: odstąpienie od używania sieci zastawnych (netów) na wodach Zatoki Puckiej Wewnętrznej w okresie od początku grudnia do końca lutego, a w miejscach koncentracji ptaków wodnych rybożernih i nurkujących: Kaczy Winkiel, ujście Redy, Ryf Mew, przez cały rok.

Lp.	Podmiot zgłaszający	Wskazanie miejsca zapisu w projekcie Planu / Uwaga ogólna	Zapis w Planie	Uwaga / wniosek	Sposób uwzględnienia / rozpatrzenia przez zespół
155.	Stowarzyszenie Ekologiczno-Kulturowe Nasza Ziemia z siedzibą w Kosakowie	Rozdział 2 § 3 pkt 1 ppkt 41	„Kłusownictwo ryb wędrownych (głównie troci). Niezrównoważone rybołówstwo. Nielegalne pozyskiwanie ryb poza obowiązującą rejestracją z naruszeniem obwodów, okresów i wymiarów ochronnych”	„Kłusownictwo ryb wędrownych (głównie troci). Niezrównoważone rybołówstwo.” wnosimy o wykreślenie zapisu „Ustanowienie dodatkowych obwodów ochronnych, w których obowiązywał będzie całkowity zakaz rybołówstwa komercyjnego lub zakaz połowów z wyłączeniem narzędzi pułapkowych.” I wpisanie w jego miejsce: „Ustanowienie dodatkowych obwodów ochronnych, w których obowiązywał będzie całkowity zakaz rybołówstwa komercyjnego dla łodzi powyżej 12 metrów lub ochrona rybołówstwa tradycyjnego dla łodzi do 12 metrów z zachowaniem wymiarów ochronnych ryb.	Nie uwzględniono - proponowane zmiany zapisów nie usuwają zagrożenia.
156.	Stowarzyszenie Ekologiczno-Kulturowe Nasza Ziemia z siedzibą w Kosakowie	Rozdział 2 § 3 pkt 1 ppkt 43	„Ruch jednostek pływających wyposażonych w silnik na akwenie Zatoki Puckiej Wewnętrznej”	Wnoszę o wprowadzenie zapisu, iż „ograniczenia nie dotyczą tradycyjnych łodzi rybackich”.	Nie uwzględniono. Zagrożenie istnieje niezależnie od wielkości łodzi. Należy zaznaczyć, że § 3 określa możliwe sposoby eliminacji lub ograniczenia zagrożeń. Ustalenia Planu ochrony zawarte są dopiero w kolejnych paragrafach.

Lp.	Podmiot zgłaszający	Wskazanie miejsca zapisu w projekcie Planu / Uwaga ogólna	Zapis w Planie	Uwaga / wniosek	Sposób uwzględnienia / rozpatrzenia przez zespół
157.	Stowarzyszenie Ekologiczno-Kulturowe Nasza Ziemia z siedzibą w Kosakowie	Rozdział 2 § 3 pkt 1 ppkt 82	„Pojawienie się dużej liczby obiektów latających typu drony, taksówki powietrzne i inne, w związku z rozwojem nowych technik transportu”	Wnoszę o uzupełnienie zapisu „wprowadzenie ograniczeń stosowania obiektów latających” o zapis „z wyłączeniem celów obserwacji środowiska przez instytucje naukowe oraz organizacje ekologiczne, z zachowaniem obowiązujących przepisów”.	Nie uwzględniono. Zagrożenie istnieje niezależnie od celu stosowania obiektów latających. Należy zaznaczyć, że § 3 określa możliwe sposoby eliminacji lub ograniczenia zagrożeń. Ustalenia Planu ochrony zawarte są dopiero w kolejnych paragrafach.
158.	Stowarzyszenie Ekologiczno-Kulturowe Nasza Ziemia z siedzibą w Kosakowie	Rozdział 2 § 3 pkt 2 ppkt 2	„Inwestycje w rejonie Zatoki Gdańskiej, w tym budowa pływającego terminala regazyfikacyjnego, budowa portu centralnego w Gdańsku, rozbudowa portu w Jastarni”	Wnosimy o wprowadzenie zakazu umiejscawiania takich obiektów od granicy portu w Gdyni do portu Hel, z uwagi na oddziaływanie inwestycji na krajobraz, zagrożenie dla wizualnych wartości i historycznego krajobrazu otwartego oraz krajobrazów lokalnych powiązanych wizualnie z terenem parku.	Nie uwzględniono. Należy zaznaczyć, że § 3 określa możliwe sposoby eliminacji lub ograniczenia zagrożeń. Ustalenia Planu ochrony zawarte są dopiero w kolejnych paragrafach. W istocie sposób minimalizacji zagrożeń związany w poszczególnymi przedsięwzięciami, może być określony na etapie postępowań ooś, w oparciu o charakterystykę przedsięwzięcia, technologii czy oceny stanu środowiska w miejscu jego realizacji. Dodatkowo opisywana inwestycja jest inwestycją celu publicznego, której nie dotyczą ograniczenia wynikające z planu ochrony.
159.	Stowarzyszenie	Rozdział 2 § 3 pkt	„zrzut solanki wypłukiwanej	Wnosimy o wykreślenie	Uwzględniono - zmieniono kategorię

Lp.	Podmiot zgłaszający	Wskazanie miejsca zapisu w projekcie Planu / Uwaga ogólna	Zapis w Planie	Uwaga / wniosek	Sposób uwzględnienia / rozpatrzenia przez zespół
	Ekologiczno-Kulturowe Nasza Ziemia z siedzibą w Kosakowie	2 ppkt 4	(ługowanej) z 8 komór magazynowych (kawern) zgrupowanych w klastrach A i B Poziemnego Magazynu Gazu „Kosakowo”	przedmiotowego zapisu, albowiem zgodnie z informacjami przekazanymi w piśmie Pomorskiego Wojewódzkiego Inspektora Ochrony Środowiska z dnia 9 czerwca 2021 roku w listopadzie 2020 roku zakończono ługowanie ostatniej komory (K7) i w tym dniu zakończono zrzut solanki pochodzącej z procesu ługowania pod potrzeby magazynu gazu, a zatem zapis planu należy uznać za bezprzedmiotowy. Jednocześnie w projekcie błędnie określono zrzut solanki z 8 komór, w sytuacji gdy rzeczywiście do tej pory powstało 10 komór. Nadto w skutkach zagrożenia należy dopisać jako czynniki potencjalnego zagrożenia: awarie, złe mieszanie roztworu ścieku solankowego, obecności w ścieku innych ładunków (poza solą NaCl).	zagrożenia na potencjalne, a w opisie dopisano: w przypadku wznowienia działań W oddziaływaniach dopisano: Potencjalne przekształcenia ekosystemu Zatoki Puckiej Wewnętrznej wynikające z antropogenicznych zmian zasolenia np. na skutek awarii systemu, obecności w ścieku innych ładunków (poza solą NaCl).
160.	Stowarzyszenie Ekologiczno-Kulturowe Nasza Ziemia	Rozdział 2 § 3 pkt 2 ppkt 8	Wycieki substancji ropopochodnych do morza, zarówno w wyniku katastrof jednostek pływających, jak	Wnosimy o dopisanie jako źródła skażenia chemicznego również wprowadzenia do wód Zatoki Puckiej ścieków w przypadku	Uwaga bezprzedmiotowa, zagrożenia te zostały już uwzględnione.

Lp.	Podmiot zgłaszający	Wskazanie miejsca zapisu w projekcie Planu / Uwaga ogólna	Zapis w Planie	Uwaga / wniosek	Sposób uwzględnienia / rozpatrzenia przez zespół
	z siedzibą w Kosakowie		i z wraków zalegających na dnie Zatoki Gdańskiej (przede wszystkim Stuttgart i Franken). Przedostanie się do wód substancji chemicznych z broni chemicznej (bojowe środki trujące) zalegającej na dnie. Wprowadzanie do wód parafiny pochodzącej z nielegalnego płukania zbiorników statków	awarii przemysłowej instalacji np. z górnictwa solnego lub oczyszczalni ścieków.	
161.	Stowarzyszenie Ekologiczno-Kulturowe Nasza Ziemia z siedzibą w Kosakowie	Rozdział 2 § 3 pkt 2 ppkt 20	Zmiana funkcji obszaru Parku z dawnej rolniczej i rybackiej na usługową turystyczną	Wnosimy o dopisanie jako możliwego sposobu eliminacji zagrożenia „objęcie szczególną ochroną tradycyjnej hodowli rolniczej i tradycyjnego rybołówstwa, promowanie tradycyjnych produktów rolniczych i rybackich, celem zachowania bogactwa kulturowego obszaru Parku”.	Uwzględniono – w opisie możliwych sposobów eliminacji zagrożeń dopisano: Promowanie tradycyjnej gospodarki rolnej i tradycyjnego rybołówstwa, promowanie tradycyjnych produktów rolniczych i rybackich, celem zachowania bogactwa kulturowego regionu.
162.	Stowarzyszenie Ekologiczno-Kulturowe Nasza Ziemia z siedzibą w Kosakowie	Rozdział 3 § 4 pkt 1 ppkt 1 a) vii)	„BK_I_7 Utrzymanie istniejących przystani rybackich”	Wnosimy o wprowadzenie zapisu „utrzymanie i ochrona istniejących przystani rybackich oraz kutrów i narzędzi rybackich”.	Nie uwzględniono – strefa BK_I_7 nie odnosi się do przedmiotów ruchomych.
163.	Stowarzyszenie	Rozdział 3 § 4 pkt	„BM_I_2 Wyłączenie całoroczne	Wnosimy o wprowadzenie zapisu,	Nie uwzględniono. Strefa BM_I_2

Lp.	Podmiot zgłaszający	Wskazanie miejsca zapisu w projekcie Planu / Uwaga ogólna	Zapis w Planie	Uwaga / wniosek	Sposób uwzględnienia / rozpatrzenia przez zespół
	Ekologiczno-Kulturowe Nasza Ziemia z siedzibą w Kosakowie	1 ppkt 2 a) ii)	obszaru z rybołówstwa komercyjnego”	iż nie dotyczy małych tradycyjnych łodzi rybackich i rybołówstwa małoskalowego (łodzi do 12 metrów).	dotyczy niewielkich fragmentów Zatoki Puckiej przy ujściach rzek (Płutnica, Reda, rejon Władysławowa), w których i tak obowiązują ograniczenia z punktu widzenia cenności tych obszarów jako korytarzy migracyjnych.
164.	Stowarzyszenie Ekologiczno-Kulturowe Nasza Ziemia z siedzibą w Kosakowie	Rozdział 3 § 4 pkt 1 ppkt 2 a) iii)	„BM_I_3 Dostosowanie regulacji w zakresie rybołówstwa komercyjnego okonia i szczupaka do stanu ich populacji”	Wnosimy o wprowadzenie w miejsce aktualnego zapisu następującej treści „dostosowanie regulacji dotyczącej zarybiania okonia i szczupaka do stanu ich populacji, w celu ochrony tradycyjnego rybołówstwa małoskalowego jako dziedzictwa kulturowego”.	Nie uwzględniono. Zarybianie może mieć znaczenie w odbudowie populacji ichtiofauny, jednak warunkiem jego powodzenia jest jednoczesna modyfikacja działalności połowowej. W uchwale rekomenduje się monitoring i dostosowanie regulacji w zakresie rybołówstwa w oparciu o wyniki badań (co powinno być wykonane przez właściwe do tego Instytucje).
165.	Stowarzyszenie Ekologiczno-Kulturowe Nasza Ziemia z siedzibą w Kosakowie	Rozdział 4 § 5 pkt 1 ppkt 1	„Strefa brzegowa Morza Bałtyckiego”	Wnosimy o doprecyzowanie opisu ogólnej strefy w następujący sposób „Strefa brzegowa Morza Bałtyckiego wraz z przystaniami rybackimi i łodziami rybackimi rybactwa małoskalowego”.	Nie uwzględniono. Dziedzictwo ruchome nie jest elementem oceny na potrzeby audytu krajobrazowego. Potrzeba zachowania tradycyjnych łodzi rybackich jest ujęta w par. 1 i 12.
166.	Stowarzyszenie Ekologiczno-Kulturowe	Rozdział 4 § 5 pkt 1		Wnosimy o dopisanie Stref: porty oraz przystanie rybackie Hel, Jastarnia, Chałupy, Władysławo,	Uwaga nie zasadna Ustalenia Planu ochrony odnośnie krajobrazów o cechach

Lp.	Podmiot zgłaszający	Wskazanie miejsca zapisu w projekcie Planu / Uwaga ogólna	Zapis w Planie	Uwaga / wniosek	Sposób uwzględnienia / rozpatrzenia przez zespół
	Nasza Ziemia z siedzibą w Kosakowie			Swarzewo, Puck, Osłonino, Rewa, a także z uwagi na bliskie sąsiedztwo Parku i oddziaływanie wizualne na teren Parku Mechelinki, Babie Doły oraz Oksywie, gdzie w opisie ogólnym strefy winien się znaleźć odpowiednio zapis: „port rybacki/ przystań rybacka wraz z łodziami rybackimi i tradycyjną infrastrukturą towarzyszącą”.	priorytetowych nie dotyczą obszarów poza granicami Parku i jego otuliny. Natomiast w granicach Parku zespół wskazał takie strefy, które obejmują porty w Pucku, Kuźnicy, Jastarni i Helu oraz przystań w Osłoninie.
167.	Stowarzyszenie Ekologiczno-Kulturowe Nasza Ziemia z siedzibą w Kosakowie	Rozdział 4 § 5 pkt 1 ppkt 8	„Port rybacki Kuźnica”	Wnosimy o dopisanie opisie ogólnym strefy „Port rybacki w Kuźnicy wraz z łodziami rybackimi i infrastrukturą towarzyszącą”.	Nie uwzględniono. Dziedzictwo ruchome nie jest elementem oceny na potrzeby audytu krajobrazowego . Potrzeba zachowania tradycyjnych łodzi rybackich jest ujęta w par. 1 i 12.
168.	Stowarzyszenie Ekologiczno-Kulturowe Nasza Ziemia z siedzibą w Kosakowie	Rozdział 4 § 5 pkt 1 ppkt 9	„Port rybacki Jastarnia”	Wnosimy o dopisanie opisie ogólnym strefy „Port rybacki w Jastarni wraz z łodziami rybackimi i infrastrukturą towarzyszącą”.	Nie uwzględniono. Dziedzictwo ruchome nie jest elementem oceny na potrzeby audytu krajobrazowego . Potrzeba zachowania tradycyjnych łodzi rybackich jest ujęta w par. 1 i 12.
169.	Stowarzyszenie Ekologiczno-Kulturowe Nasza Ziemia	Rozdział 4 § 5 pkt 2 ppkt 2	Rezerwat przyrody „Ryf Mew”	Wnosimy o dodanie zapisu dotyczącego ochrony łodzi i narzędzi rybackich na terenie Rezerwatu, w szczególności	Nie uwzględniono – Plan ochrony nie wskazuje zakazów jakie powinny obowiązywać w przyszłym rezerwacie. Zdaniem autorów takie

Lp.	Podmiot zgłaszający	Wskazanie miejsca zapisu w projekcie Planu / Uwaga ogólna	Zapis w Planie	Uwaga / wniosek	Sposób uwzględnienia / rozpatrzenia przez zespół
	z siedzibą w Kosakowie			możliwości schronienia się łodzi rybackich na terenie rezerwatu w przypadku niekorzystnych warunków atmosferycznych.	sytuacje powinny być uwzględnione w przyszłych przepisach.
170.	Stowarzyszenie Ekologiczno-Kulturowe Nasza Ziemia z siedzibą w Kosakowie	Rozdział 4 § 5 pkt 2 ppkt 11	Użytek ekologiczny „Popioły - Rewskie Błota”	Wnosimy o usunięcie z Użytku ekologicznego „Popioły - Rewskie Błota” instalacji i obiektów budowlanych wykorzystanych do składowania popiołów z elektrociepłowni Gdyńskiej. Należy wykonać rozbiórkę obiektu celem przywrócenia pierwotnego stanu w zakresie flory i fauny tego cennego przyrodniczo terenu.	Nie uwzględniono - teren dawnego składowiska popiołów z elektrociepłowni podlega spontanicznej renaturyzacji i sukcesji wtórnej, której nie warto zakłócać. Np. zbiorniki wodne powstałe jako miejsca składowania popiołów obecnie są cennym miejscem rozrodu płazów i rzadkich gatunków ptaków, będących obecnie jedną z głównych przyczyn
171.	Stowarzyszenie Ekologiczno-Kulturowe Nasza Ziemia z siedzibą w Kosakowie	Rozdział 4 § 7 pkt 3	„zmniejszenie ryzyka skażenia środowiska wodnego przez wycieki substancji ropopochodnych z wraków zalegających na dnie Zatoki Gdańskiej (przede wszystkim Stuttgart i Franken) substancji chemicznych pochodzących z bojowych środków trujących oraz parafiny pochodzącej z nielegalnego płukania zbiorników przez statki poprzez:”	Wnosimy dodanie ppkt d) o następującej treści „dokonanie przeglądu wydanych operatów wodno-prawnych oraz pozwoleń wodno-prawnych”.	Uwzględniono – dopisano zapis: skuteczne egzekwowanie zakazu płukania na morzu zbiorników statków.

Lp.	Podmiot zgłaszający	Wskazanie miejsca zapisu w projekcie Planu / Uwaga ogólna	Zapis w Planie	Uwaga / wniosek	Sposób uwzględnienia / rozpatrzenia przez zespół
172.	Stowarzyszenie Ekologiczno-Kulturowe Nasza Ziemia z siedzibą w Kosakowie	Rozdziału 4 § 7 pkt 10 ppkt b)	„monitorowanie i ocena stanu populacji okonia i szczupaka oraz dostosowanie regulacji w zakresie rybołówstwa komercyjnego do wyników tej oceny(strefa BM_I_3)”	Wnosimy o zmianę treści na następującą „monitorowanie i ocena stanu populacji okonia i szczupaka, w przypadku spadku populacji zarybianie”.	Uwzględniono częściowo – dopisano „i działań”, które mogą obejmować także zarybianie: monitorowanie i ocena stanu populacji okonia i szczupaka oraz dostosowanie regulacji i działań w zakresie rybołówstwa komercyjnego do wyników tej oceny (strefa BM_I_3).
173.	Stowarzyszenie Ekologiczno-Kulturowe Nasza Ziemia z siedzibą w Kosakowie	Rozdziału 4 § 11 pkt 14	„zaprzestanie używania sieci zastawnych (netów), szczególnie w miejscach koncentracji ptaków wodnych rybożernych i nurkujących (Kaczy Winkiel, Ujście Redy, Ryf Mew);”	Wnosimy o zmianę treści na następującą „zaprzestanie używania sieci zastawnych (netów) w miejscach koncentracji ptaków wodnych - Kaczy Winkiel, Ujście Redy”.	Nie uwzględniono – ze względu na negatywne oddziaływanie na ptaki, nie powinno się używać sieci zastawnych na całym obszarze Zatoki Puckiej Wewnętrznej, w szczególności w we wskazanych obszarach koncentracji ptaków. Zmieniono redakcję na: odstąpienie od używania sieci zastawnych (netów) na wodach Zatoki Puckiej Wewnętrznej w okresie od początku grudnia do końca lutego, a w miejscach koncentracji ptaków wodnych rybożernych i nurkujących: Kaczy Winkiel, ujście Redy, Ryf Mew, przez cały rok.
174.	Stowarzyszenie Ekologiczno-	Rozdziału 4 § 11 pkt 16	„ograniczenie płoszenia ptaków wodnych w miejscach ich	Wnosimy o wyłączenie z zakazu (w tym z całkowitego zakazu	Nie uwzględniono – negatywne oddziaływanie na ptaki dotyczy

Lp.	Podmiot zgłaszający	Wskazanie miejsca zapisu w projekcie Planu / Uwaga ogólna	Zapis w Planie	Uwaga / wniosek	Sposób uwzględnienia / rozpatrzenia przez zespół
	Kulturowe Nasza Ziemia z siedzibą w Kosakowie		koncentracji na wodach Zatoki Puckiej Wewnętrznej, poprzez utrzymanie i egzekwowanie w wyznaczonej przepisami strefie przybrzeżnej obowiązującego zakazu pływania w ślizgu jednostek wyposażonych w silniki oraz poprzez wyznaczenie stref całkowitego zakazu żeglugi na Kaczym Winklu i Ryfie Mew i skuteczne egzekwowanie tego zakazu;”	żeglugi po Ryfie Mew) łodzi rybackich małoskalowych.	wszystkich obiektów pływających.
175.	Stowarzyszenie Ekologiczno-Kulturowe Nasza Ziemia z siedzibą w Kosakowie	Rozdziału 4 § 12	„Określa się następujący zakres prac związanych z ochroną wartości krajobrazowych, w tym krajobrazu kulturowego oraz ochroną obiektów dziedzictwa kulturowego Parku:”	Wnosimy dodanie kolejnego punktu stanowiącego: „zabezpieczenie przed zniszczeniem łodzi i rzemiosła rybactwa małoskalowego stanowiących dziedzictwo kulturowe, w granicach całego Parku oraz w strefach oddziałujących na krajobraz Parku jak Mechelinki, Babie Doły, Oksywie”.	Uwaga nie zasadna. W tym paragrafie znajduje się już zapis dotyczący tej kwestii: utrzymanie i ochrona na wodach Zatoki Puckiej Wewnętrznej tradycyjnego, ekstensywnego rybołówstwa z wykorzystaniem typowych łodzi rybackich oraz metod przetwórstwa ryb, w tym zwłaszcza wędzenia, a także zachowanie istniejących przystani rybackich, jako istotnych elementów dziedzictwa kulturowego oraz wykorzystanie ich w promocji Parku, Ustalenia Planu ochrony odnoszą się co do zasady do walorów Parku,

Lp.	Podmiot zgłaszający	Wskazanie miejsca zapisu w projekcie Planu / Uwaga ogólna	Zapis w Planie	Uwaga / wniosek	Sposób uwzględnienia / rozpatrzenia przez zespół
					w więc nie mogą dotyczyć takich terenów jak Mechelinki, Babie Doły, Oksywie” .;
176.	Stowarzyszenie Ekologiczno-Kulturowe Nasza Ziemia z siedzibą w Kosakowie	Rozdziału 5 § 14	„Dla celów naukowych udostępnia się cały obszar Parku, o ile przepisy odrębne nie stanowią inaczej oraz określa się następujące sposoby korzystania:”	Wnosimy o wprowadzenie zapisu dotyczącego ustanowienia społecznych opiekunów Parku, w szczególności pochodzących ze środowiska rybaków małoskalowych, znających ekosystem Zatoki Puckiej Wewnętrznej, do celów opieki nad Parkiem oraz reagowania na zagrożenia dla środowiska na terenie Parku;	Nie uwzględniono – prawo nie przewiduje takiej formy opiekunów Park.
177.	Stowarzyszenie Ekologiczno-Kulturowe Nasza Ziemia z siedzibą w Kosakowie	Rozdziału 5 § 19 pkt 1		Wnosimy o dopisanie „ochrona rybactwa i rybołówstwa małoskalowego, w tym łodzi rybackich do 12 metrów”.	Nie uwzględniono Rozdział 5 dotyczy ustaleń do dokumentów planistycznych.
178.	Stowarzyszenie Ekologiczno-Kulturowe Nasza Ziemia z siedzibą w Kosakowie	Rozdziału 7 20 pkt 3)	„obiekty lub obszary o najwyższych wartościach kulturowych, zasługujących na objęcie dodatkową formą ochrony prawnej:”	Wnosimy o dopisanie przystani wraz z łodziami i urządzeniami rybackimi.	Nie uwzględniono. Potrzeba zachowania przystani rybackich wraz z ich wyposażeniem jest zwarta w par. 1 i 12, a samych przystani w ramach stref BK-I_7, C_I.01.
179.	Stowarzyszenie	Rozdział 6 § 17	„w dokumencie zmiany studium	W zakresie Rozdziału 6 § 17 ppkt 1	Nie uwzględniono – ze względu na

Lp.	Podmiot zgłaszający	Wskazanie miejsca zapisu w projekcie Planu / Uwaga ogólna	Zapis w Planie	Uwaga / wniosek	Sposób uwzględnienia / rozpatrzenia przez zespół
	Ekologiczno-Kulturowe Nasza Ziemia z siedzibą w Kosakowie	ppkt 1 d)	uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gminy Kosakowo uwzględnienie zmiany kierunku rozwojowego terenów usług turystyki i sportu z dużym udziałem zieleni w obrębie ewidencyjnym Mosty, w obszarze kolidującym z celami ochrony Parku, w szczególności wskazanymi do objęcia ochroną prawną – strefa C_II.11, ”	d) wnosimy o jego wykreślenie.	wartości przyrodnicze wskazany teren zasługuje na objęcie dodatkową formą ochrony.
180.	Stowarzyszenie Ekologiczno-Kulturowe Nasza Ziemia z siedzibą w Kosakowie	Rozdział 6 § 15 pkt 2	Ustala się następujące zasady do uwzględnienia w nowym lub zmienianym studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gminy Kosakowo: w granicach strefy BM_VIII_6.1 odstąpienie od kierunku rozwojowego terenów usług turystyki i sportu z dużym udziałem zieleni w obrębie ewidencyjnym Rewa i Mosty w obszarze kolidującym z celami ochrony Parku, ze względu na wyznaczoną strefę C_II.11.	Wnosimy o jego wykreślenie, ewentualnie zmianę zapisu tak, aby dopuszczał on na terenie gminy Kosakowo: w granicach strefy BM_VIII_6.1 rozwój terenów usług turystyki i sportu z dużym udziałem zieleni w obrębie ewidencyjnym Rewa i Mosty, z poszanowaniem celów ochronnych parku (przy wskazaniu jakie cele ochrony parku powinny być uwzględnione przy planowaniu przestrzennym dla przedmiotowego obszaru).	Nie uwzględniono – ze względu na wartości przyrodnicze wskazany teren zasługuje na objęcie dodatkową formą ochrony i odstąpienie od planów budowy ekomariny w tym miejscu.
181.	Turystyczne	Uwaga ogólna		W zaprezentowanym do konsultacji	Uwzględniono częściowo dodano

Lp.	Podmiot zgłaszający	Wskazanie miejsca zapisu w projekcie Planu / Uwaga ogólna	Zapis w Planie	Uwaga / wniosek	Sposób uwzględnienia / rozpatrzenia przez zespół
	Swarzewo			<p>społecznych Planie ochrony Nadmorskiego Parku Krajobrazowego wprowadzony został generalny zakaz zabudowy w miejscowości Swarzewo w pasie technicznego brzegu morskiego 200 metrów od krawędzi klifu. Należy wyraźnie podkreślić, że generalny zakaz zabudowy w miejscowości Swarzewo w pasie technicznego brzegu morskiego 200 metrów od krawędzi klifu jest nieprawidłowy i wadliwy prawnie, ponieważ:</p> <p>1) nie jest niezbędny dla celów ochrony parku krajobrazowego lub brzegu morskiego, tym bardziej, jeśli zarówno w pasie technicznego brzegu morskiego 200 metrów od krawędzi klifu jak i bezpośrednio przy brzegu morskim znajdują się już zabudowane nieruchomości, na których usytuowane jest ponad 120 budynków,</p> <p>2) narusza art. 21 i art. 64 Konstytucji RP stanowiąc istotne ograniczenie prawa własności gwarantowanego przez Konstytucję Rzeczypospolitej</p>	strefę C_VI rekomendowanej zmiany zakazów zabudowy dopuszczającej w obrębie Swarzewa zabudowę w pasie pomiędzy 100m a 200m od korony klifu.

Lp.	Podmiot zgłaszający	Wskazanie miejsca zapisu w projekcie Planu / Uwaga ogólna	Zapis w Planie	Uwaga / wniosek	Sposób uwzględnienia / rozpatrzenia przez zespół
				<p>Polskiej. Dodatkowo zakaz ten ogranicza konstytucyjne prawo własności w sposób sprzeczny ze wskazanymi w Ustawie o ochronie przyrody celami ochrony przyrody, 3) narusza chronioną prawnie "sprawiedliwą równowagę" pomiędzy wymogami interesu publicznego lub powszechnego społeczności, a wymogami ochrony podstawowych praw jednostki, 4) nie uwzględnia położenia poszczególnych działek oraz działek sąsiednich, w tym działek już zabudowanych budynkami, przez co pomija spójność zabudowy z zabudową przestrzenną Swarzewa i możliwość uzupełnienia i zabudowy tzw. plomb, 5) nie uwzględnia braku pogorszenia standardów jakości środowiska, ani braku uciążliwości dla sąsiedniego budownictwa i dostosowania zabudowy do zabudowań istniejących w miejscowości Swarzewo.</p>	
182.	Urząd Gminy	Rozdział I § 1, ust.	w Rozdziale I § 1, ust. 2, pkt 1i	W celu umożliwienia wykonania	Nie uwzględniono.

Lp.	Podmiot zgłaszający	Wskazanie miejsca zapisu w projekcie Planu / Uwaga ogólna	Zapis w Planie	Uwaga / wniosek	Sposób uwzględnienia / rozpatrzenia przez zespół
	Kosakowo	2, pkt 1i § 10 p.7 § 15 ust.2 § 19 ust.2 b)	<p>„ograniczenie przekształcania rzeźby dna Zatoki Puckiej Wewnętrznej , z wyjątkiem istniejących torów wodnych i wyrobisk porefulacyjnych w celu ich rekultywacji”;</p> <p>w § 10 p.7 „utrzymanie lub odtworzenia naturalnego kształtu i przebiegu koryt wszystkich cieków w granicach Parku z wyjątkiem sytuacji wynikających z przepisów odrębnych”;</p> <p>w § 15 ust.2 „Ustala się następujące zasady do uwzględnienia w nowym lub zmienianym studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gminy Kosakowo: w granicach strefy BM_VIII_6.1 odstępianie od kierunku rozwojowego terenów usług turystyki i sportu z dużym udziałem zieleni w obrębie ewidencyjnym Rewa i Mosty w obszarze kolidującym z celami ochrony Parku, ze</p>	<p>wejścia z Zatoki do planowanej Ekomariny w Mostach oraz pogłębienia i poszerzenia kanału wejściowego wnosi się o zmianę ustaleń i wyłączeniu z działań ochronnych odcinka brzegu morskiego na przedłużeniu ul. Koralewej w Rewie oraz przy ujściu kanału B-5 do morza (na km 101,17) wraz z pasem terenu na poszerzenie kanału według przekazanego projektu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego Ekologicznej Mariny w Mostach i Rewie – etap I wraz z torem podejściowym do Ekomariny na Zatoce Puckiej Wewnętrznej. Wszystkie powyższe zapisy Planu ochrony nie pozwalają na realizację inwestycji. Mając na uwadze daleko zaawansowane prace nad projektem miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego, wymagające dodatkowych specjalistycznych analiz i opracowań oraz przyjęte w nim założenia harmonijnego</p>	<p>Przytoczone w uwadze zapisy z projektu Uchwały, zostały wprowadzone w celu ochrony walorów Parku. Realizacja inwestycji, nawet przy ograniczonej skali, zwiększy nasilenie antropopresji, spowoduje kumulację negatywnych oddziaływań powiązanych z innymi inwestycjami na obszarze Zatoki Puckiej. Jest sprzeczna z celami ochrony Parku i zagraża sąsiadującym rezerwatom przyrody (zależnym silnie od warunków hydrologicznych - jest to istotne zwłaszcza w kontekście zmian klimatycznych i powszechnego braku wody). Zmiana charakteru brzegu w rejonie km 101 jest niewskazana również z powodu naturalności tego odcinka (co ma znaczenie w odniesieniu do całej linii brzegowej siedliska 1160 duże płytkie zatoki, podlegającemu monitorowaniu i ocenie pod kątem stanu antropogenizacji brzegu).</p>

Lp.	Podmiot zgłaszający	Wskazanie miejsca zapisu w projekcie Planu / Uwaga ogólna	Zapis w Planie	Uwaga / wniosek	Sposób uwzględnienia / rozpatrzenia przez zespół
			<p>względu na wyznaczoną strefę C_II.11". (obszar łąk wraz z ujściem kanału B-5 oraz teren b. wysypiska popiołów w części stanowiącej wł. Gminy Kosakowo); w § 16 ust.2 pkt 1a) dla strefy C-II niedopuszczalnie do lokalizacji budowli i budynków poza strefami wyznaczonymi w obowiązujących w dniu wejścia w życie uchwały oraz p.1b) niedopuszczanie do lokalizacji na terenach niezabudowanych i nieprzeznaczonych do zabudowy infrastruktury innej niż związanej z ochroną przyrody lub edukacją ekologiczną (...)</p> <p>oraz:</p> <p>na planszy – „Strefy działań ochronnych” BK_I_1 – Utrzymanie aktualnego charakteru i dynamiki procesów brzegowych, w tym zachowanie trzcinowisk (obszary wyłączone m.in. z działań na rzecz ochrony i stabilizacji brzegu) oznaczone linią koloru niebieskiego oraz BM_VIII_5 – ograniczenie dostępu w tym ramach turystyki</p>	<p>i chroniącego przed chaotycznym zagospodarowaniem cennych przyrodniczo i widokowo terenów, wnoszę o uwzględnienie Ekomariny w Projekcie planu ochrony NPK. Nadmieniam, że władze Gminy Kosakowo odstąpiły od wcześniejszego zamiaru budowy mariny na obszarze planowanego użytku ekologicznego (na działkach nr 1279 i 470/2 o pow. ok. 80 ha) na rzecz budowy Ekomariny poza granicami NPK.</p>	

Lp.	Podmiot zgłaszający	Wskazanie miejsca zapisu w projekcie Planu / Uwaga ogólna	Zapis w Planie	Uwaga / wniosek	Sposób uwzględnienia / rozpatrzenia przez zespół
			<p>i rekreacji (...); W § 19 ust.2 b) „uwzględnienie w zapisach szczegółowych dla poszczególnych akwenów wydzielonych w planie zagospodarowania morskich wód wewnętrznych Zatoki Gdańskiej następujących wskazań przestrzennych: a) odstąpienie od wszelkich działań inwestycyjnych w strefie BK_I_1, na odcinkach brzegu gdzie naturalnie występuje szuwar trzcinowy” oraz Teren BM_VIII_6 - teren zmiany kierunkowego rozwoju zainwestowania wskazywanego w politykach przestrzennych gmin, obszar BM_VIII_2 - tereny wyłączone spod zabudowy oraz wprowadzania nowych podziałów geodezyjnych.</p>		
183.	Urząd Gminy Kosakowo	Uwaga ogólna	Na planszy – „Strefy działań ochronnych”, obszar oznaczony C_II - „obiekty lub obszary o najwyższych wartościach przyrodniczo-krajobrazowych, zasługujące na objęcie	Odstąpienie od utworzenia użytku ekologicznego „Popioły - Rewskie Błota” na terenie byłego składowiska popiołów przez zmianę kierunku rozwoju przyjętego w Studium	Nie uwzględniono – ze względu na wartości przyrodnicze wskazany teren zasługuje na objęcie dodatkową formą ochrony i odstąpienie od planów budowy ekomariny w tym miejscu.

Lp.	Podmiot zgłaszający	Wskazanie miejsca zapisu w projekcie Planu / Uwaga ogólna	Zapis w Planie	Uwaga / wniosek	Sposób uwzględnienia / rozpatrzenia przez zespół
			<p>dodatkową formą ochrony prawnej”, Obszar BM_VIII_4 i BM_VIII_6 – „tereny zmian kierunkowego rozwoju zainwestowania wskazywanego w politykach przestrzennych gmin”.</p>	<p>uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gminy Kosakowo pod tereny usług turystyki, sportu z dużym udziałem zieleni. Projekt planu ochrony przewiduje utworzenie użytku ekologicznego „Popioły – Rewskie Błota” na obszarze byłego składowiska popiołów w Mostach i na łąkach pomiędzy składowiskiem a kanałem B-5. Ustalenia Projektu planu ochrony wprowadzi nowe zakazy i ograniczenia w korzystaniu z gruntów na powierzchni ok.80ha. Zagospodarowanie i uporządkowanie tego obszaru można pogodzić z celami ochrony Parku, a utworzenie użytku ekologicznego wykluczy taką możliwość. Nadmienić należy, że na terenie b. składowiska popiołów, w studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gminy Kosakowo już od roku 2005, wyznaczony został teren pod usługi turystyki</p>	

Lp.	Podmiot zgłaszający	Wskazanie miejsca zapisu w projekcie Planu / Uwaga ogólna	Zapis w Planie	Uwaga / wniosek	Sposób uwzględnienia / rozpatrzenia przez zespół
				i sportu z dużym udziałem zieleni z uwagi na podjęte w tym czasie decyzje władz Gminy Kosakowo o lokalizacji na obszarze b. składowiska mariny i obiektów towarzyszących. Ostatecznie władze Gminy Kosakowo zdecydowały o zmianie lokalizacji mariny i utworzeniu jej na łąkach, poza granicami Nadmorskiego Parku Krajobrazowego z wykorzystaniem istniejących kanałów i rowów melioracyjnych (Ekomarina). Wnoszę o odstąpienie od planowanego działania ochronnego, w szczególności na obszarze przy ujściu kanału B-5 wraz z pasem terenu na poszerzenie kanału (wejścia do Ekomariny) .	
184.	Urząd Gminy Kosakowo	Uwaga ogólna	Ograniczyć obszary wyłączane spod zabudowy oraz wprowadzania nowych podziałów geodezyjnych na Obszarze ozn. BM_VIII_2, obejmującym między innymi: kanał B-5 z terenem bezpośrednio przyległym do	Ustalenie Planu ochrony jest zbyt rygorystyczne i ingerujące w prawo własności – uniemożliwiające dokonywanie podziałów terenów rolnych lub podziałów np. na potrzeby wydzielenia dróg, dojazdów, ścieżek rowerowych	Nie uwzględniono – inwestycje takie jak drogi i ścieżki rowerowe realizowane jako inwestycje celu publicznego mogą być realizowane niezależnie od ustaleń Planu ochrony.

Lp.	Podmiot zgłaszający	Wskazanie miejsca zapisu w projekcie Planu / Uwaga ogólna	Zapis w Planie	Uwaga / wniosek	Sposób uwzględnienia / rozpatrzenia przez zespół
			kanału, teren w Mostach w rejonie ul. Cisowej i ul. Gdyńskiej - pomiędzy drogą powiatową a granicą Rezerwatu „Mechelińskie” Łąki oraz teren po byłym składowisku popiołów.	wyznaczonych w studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gminy Kosakowo w okolicach b. składowiska popiołów i wzdłuż kanału B-5w Rewie, ścieżek dydaktycznych, przejść, gruntów pod infrastrukturę techniczną itp. w rejonie kanału B-5, w rejonie byłego składowiska popiołów oraz na działkach położonych w otulinie Rezerwatu „Mechelińskie Łąki”, w sąsiedztwie zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej. Działanie ochronne należy dodatkowo zweryfikować pod kątem obowiązujących miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego i zasięgu wyznaczonej zabudowy, w szczególności dot. terenu w Mostach i Rewie, pomiędzy istniejącą zabudową przy ulicach: Cisowej, Wrocławskiej a granicą Rezerwatu.	
185.	Urząd Gminy Kosakowo	Uwaga ogólna do załącznika 4	Zakres planu ochrony dla obszaru Natura 2000 Zatoka Pucka i Półwysep Helski	Uzupełnić warunek: „oraz obiektów do utrzymania cieków i inwestycji celu publicznego”.	Nie uwzględniono – ograniczenia z mocy prawa nie dotyczą inwestycji celu publicznego, w więc także prac

Lp.	Podmiot zgłaszający	Wskazanie miejsca zapisu w projekcie Planu / Uwaga ogólna	Zapis w Planie	Uwaga / wniosek	Sposób uwzględnienia / rozpatrzenia przez zespół
			<p>PLH220032 w części położonej w granicach Nadmorskiego Parku Krajobrazowego</p> <p>Rozdział 3. Warunki utrzymania lub odtworzenia właściwego stanu ochrony przedmiotów ochrony Obszaru w części położonej w granicach NPK, zachowania jego integralności oraz spójności sieci obszarów Natura 2000 w zakresie śródlądowych wód powierzchniowych płynących. 1130 Estuarium i 1160 Duże płytkie zatoki – „zachowanie naturalnego charakteru brzegów morskich i przyujściowych procesów hydromorfologicznych. Niepodejmowanie działań związanych z regulacją przepływu w Redzie i Zagórskiej Strudze w zakresie budowy progów podwodnych , modyfikacji koryt rzecznych. Respektowanie obowiązującego w granicach NPK zakazu zabudowy w odległości 100m od wód naturalnych, w tym brzegów rzek Reda i Zagórska Struga, za</p>		<p>utrzymaniowych na ciekach. Jednak inwestycje na obszarach Natura 2000, które mogą znacząco negatywnie oddziaływać na cele ochrony, zgodnie z art. 34 ustawy o ochronie przyrody, mogą być realizowane wyłącznie jeżeli przemawiają za tym konieczne wymogi nadrzędnego interesu publicznego, w tym wymogi o charakterze społecznym lub gospodarczym i wobec braku rozwiązań alternatywnych.</p> <p>„Inwestycje celu publicznego” w rozumieniu Ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym nie są zwolnione z procedury ocenowej, jeśli mogą znacząco oddziaływać na obszary Natura 2000.</p> <p>W uwadze zostały błędnie przytoczone zapisy dot. „warunków utrzymania w zakresie śródlądowych wód powierzchniowych płynących” – nie dotyczą one siedliska 1160.</p>

Lp.	Podmiot zgłaszający	Wskazanie miejsca zapisu w projekcie Planu / Uwaga ogólna	Zapis w Planie	Uwaga / wniosek	Sposób uwzględnienia / rozpatrzenia przez zespół
			wyjątkiem aparatury badawczej i obiektów służących ochronie przyrody”.		
186.	Urząd Gminy Kosakowo	Uwaga ogólna do załącznika 4	Warunki utrzymania lub odtworzenia właściwego stanu ochrony przedmiotów ochrony Obszaru w części położonej w granicach NPK, zachowania jego integralności oraz spójności sieci obszarów Natura 2000, w zakresie planowania i zagospodarowania przestrzennego : 1130 Estuarium – „Respektowanie obowiązującego w granicach NPK zakazu zabudowy w odległości 100m od wód naturalnych, w tym brzegów rzek Reda i Zagórska Struga, za wyjątkiem aparatury badawczej i obiektów służących ochronie przyrody”.	uzupełnić warunek: „oraz obiektów do utrzymania cieków i inwestycji celu publicznego”.	Nie uwzględniono – ograniczenia z mocy prawa nie dotyczą inwestycji celu publicznego, w więc także prac utrzymaniowych na ciekach. Jednak inwestycje na obszarach Natura 2000, które mogą znacząco negatywnie oddziaływać na cele ochrony, zgodnie z art. 34 ustawy o ochronie przyrody, mogą być realizowane wyłącznie jeżeli przemawiają za tym konieczne wymogi nadrzędnego interesu publicznego, w tym wymogi o charakterze społecznym lub gospodarczym i wobec braku rozwiązań alternatywnych. „Inwestycje celu publicznego” w rozumieniu Ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym nie są zwolnione z procedury ocenowej, jeśli mogą znacząco oddziaływać na obszary Natura 2000.
187.	Urząd Gminy Kosakowo	Uwaga ogólna do załącznika 4	Warunki utrzymania lub odtworzenia właściwego stanu	uzupełnić: „ z wyłączeniem inwestycji celu publicznego,	Nie uwzględniono – ograniczenia z mocy prawa nie dotyczą inwestycji

Lp.	Podmiot zgłaszający	Wskazanie miejsca zapisu w projekcie Planu / Uwaga ogólna	Zapis w Planie	Uwaga / wniosek	Sposób uwzględnienia / rozpatrzenia przez zespół
			ochrony przedmiotów ochrony Obszaru w części położonej w granicach NPK, zachowania jego integralności oraz spójności sieci obszarów Natura 2000, w zakresie planowania i zagospodarowania przestrzennego 1160 Duże płytkie zatoki „Respektowanie obowiązującego w granicach NPK zakazu zabudowy w odległości 100m od wód naturalnych, w tym brzegów zatoki z szuwarem trzcinowym”	infrastruktury technicznej, turystycznej i komunikacyjnej oraz uprawnień nabytych na podstawie ustaleń miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego obowiązujących w dniu wejścia w życie planu ochrony”. Brak spójności z § 14 ust.7 p.3b) Projektu planu ochrony NPK zaleca się: „możliwości zabudowy i zainwestowania w miejscowości Rewa w nadzatkowej części pasa technicznego brzegu morskiego na podstawie ustaleń miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego obowiązujących w dniu wejścia w życie planu ochrony”.	celu publicznego Jednak inwestycje na obszarach Natura 2000, które mogą znacząco negatywnie oddziaływać na cele ochrony, zgodnie z art. 34 ustawy o ochronie przyrody, mogą być realizowane wyłącznie jeżeli przemawiają za tym konieczne wymogi nadrzędnego interesu publicznego, w tym wymogi o charakterze społecznym lub gospodarczym i wobec braku rozwiązań alternatywnych. „Inwestycje celu publicznego” w rozumieniu Ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym nie są zwolnione z procedury ocenowej, jeśli mogą znacząco oddziaływać na obszary Natura 2000. Plan ochrony nie ingeruje w prawa nabyte i obowiązujące mpzp (ustalenie dotyczy przyszłych działań). Uwzględniono w zakresie zakazu zabudowy w pasie technicznym i w odległości 100 m od wód w Rewie, poprzez dodanie w par. 4 zapisu: Respektowanie obowiązującego

Lp.	Podmiot zgłaszający	Wskazanie miejsca zapisu w projekcie Planu / Uwaga ogólna	Zapis w Planie	Uwaga / wniosek	Sposób uwzględnienia / rozpatrzenia przez zespół
					w granicach Nadmorskiego Parku Krajobrazowego zakazu zabudowy w odległości 100 m od wód naturalnych, w tym brzegów zatoki z szuwarem trzcinowym, z dopuszczeniem sytuacji, o której mowa w Załączniku nr 2 do uchwały § 15 ust. 7 pkt 3 b.
188.	Urząd Gminy Kosakowo	Uwaga ogólna do załącznika 4 oraz do § 11 pkt 13) projektu Planu ochrony		Warunki utrzymania lub odtworzenia właściwego stanu ochrony przedmiotów ochrony Obszaru w części położonej w granicach NPK, zachowania jego integralności oraz spójności sieci obszarów Natura 2000, w zakresie planowania i zagospodarowania przestrzennego 1210 – Kidzina na brzegu morskim, zapis: „Wyłączenie kąpielisk niestrzeżonych z działań przesiewania i bronowania plaży” - odstąpić od warunku w miejscowości Rewa; oraz w § 11 pkt 13) „ odstąpienie w okresie lęgowym (kwiecień-sierpień) od usuwania martwej materii organicznej, stanowiącej	Uwzględniono częściowo – w par. 4 Załącznika 4 skorygowano zapis na: Nieusuwanie z plaż w strefie BK_I_3, o której mowa w Załączniku 1 i 3 do Uchwały, martwej materii organicznej, stanowiącej siedlisko przyrodnicze 1210 Kidzina na brzegu morskim Nie uwzględniono zmian w par. 11 pkt 13 – ewentualny fakt stwierdzenia lęgów wyjątkowo cennego gatunku jakim sieweczka obroźna powinien zawsze skutkować konieczności ochrony takiego miejsca.

Lp.	Podmiot zgłaszający	Wskazanie miejsca zapisu w projekcie Planu / Uwaga ogólna	Zapis w Planie	Uwaga / wniosek	Sposób uwzględnienia / rozpatrzenia przez zespół
				<p>siedlisko przyrodnicze 1210 Kidzina na brzegu morskim, także na odcinkach plaż będących stwierdzonymi w danym roku miejscami gniazdowania sieweczki obrożnej <i>Charadrius hiaticula</i>; należy dodać: „nie dotyczy plaż w miejscowości Rewa”.</p> <p>Wyłączenie sprzątnięcia plaż i kąpielisk niestrzeżonych w sezonie letnim obniży ich atrakcyjność. Gmina Kosakowo posiada 3 niewielkie kąpieliska strzeżone w okresie letnim; pozostałe tereny plażowe uznawane jako niestrzeżone cieszą się dużym zainteresowaniem wśród turystów w okresie całego sezonu. Zaprzestanie usuwania martwej materii na odcinkach plaży niestrzeżonej wiąże się z zaprzestaniem sprzątnięcia plaży. Odcinki plaż niestrzeżonych są również narażone na zanieczyszczanie i zaśmiecanie. W przypadku zalegania na plaży warstwy martwej materii zachodzą procesy gnilne, powodujące nieprzyjemny zapach. Decyzja</p>	

Lp.	Podmiot zgłaszający	Wskazanie miejsca zapisu w projekcie Planu / Uwaga ogólna	Zapis w Planie	Uwaga / wniosek	Sposób uwzględnienia / rozpatrzenia przez zespół
				o wyznaczaniu odcinków plaży, z której należałoby usuwać martwą materię powinna pozostać w gestii samorządu.	
189.	Urząd Gminy Kosakowo	Uwaga ogólna do załącznika 5		<p>Warunki utrzymania lub odtworzenia właściwego stanu ochrony przedmiotów ochrony Obszaru w części położonej w granicach NPK, zachowania jego integralności oraz spójności sieci obszarów Natura 2000 w zakresie przedsięwzięć, które mogą stwarzać ryzyko negatywnego oddziaływania na obszar ochrony:</p> <p>Przedmiot ochrony: A028 Czapla Siwa, A191 Rybitwa Czubata, A193 Rybitwa rzeczna, A195 Rybitwa białoczelna:</p> <p>Wykreślić warunek utrzymania właściwego stanu ochrony: „Wznoszenie nowych i rozbudowa istniejących obiektów budowlanych, z wyłączeniem obiektów liniowych, w odległości większej niż 500m od granic rezerwatów. Zapis ten nie dotyczy istniejącej zabudowy, gdzie</p>	Uwzględniono W Załączniku 5 w par. 4 wykreślono zapisy dotyczące zakazu wznoszenia obiektów w odległości 500 m od granic rezerwatów.

Lp.	Podmiot zgłaszający	Wskazanie miejsca zapisu w projekcie Planu / Uwaga ogólna	Zapis w Planie	Uwaga / wniosek	Sposób uwzględnienia / rozpatrzenia przez zespół
				<p>możliwość budowy nowych i rozbudowy istniejących obiektów obejmuje też teren ograniczony istniejącą linią zabudowy na dzień 28.02.2014r. Rozbudowa dróg przebiegających w odległości mniejszej niż 500m od rezerwatów (z wyłączeniem m. Władysławowo) musi zostać poprzedzona oceną oddziaływania na środowisko". Jest to warunek drastycznie ograniczający rozwój takich miejscowości jak: Rewa, północna część Mostów i Mechelinek. W odległości 500m od rezerwatu występują działki niezabudowane, a przeznaczone w miejscowych planach zagospodarowania przestrzennego pod zabudowę. Zapis klóci się z ustaleniami Projektu planu ochrony NPK, gdzie wskazano tereny dopuszczalnych przekształceń i rozwoju istniejącego zainwestowania oraz zabudowy (BM_VII_1) oraz tereny przeznaczone do zainwestowania w miejscowych planach zagospodarowania przestrzennego (BM_VII_2) w odległości mniejszej</p>	

Lp.	Podmiot zgłaszający	Wskazanie miejsca zapisu w projekcie Planu / Uwaga ogólna	Zapis w Planie	Uwaga / wniosek	Sposób uwzględnienia / rozpatrzenia przez zespół
				<p>niż 500m od granic Rezerwatu. Zapis wyklucza budowę nowych dróg, infrastruktury technicznej w terenach zabudowanych. Wprowadzenie powyższego uregulowania poniesie za sobą ogromne konsekwencje w postaci roszczeń odszkodowawczych za utratę wartości nieruchomości i nie ma spójności między innymi z zapisem Projektu planu ochrony NPK w § 14 ust.7 p.3b) zaleca się:</p> <p>„możliwości zabudowy i zainwestowania w miejscowości Rewa w nadzatkowej części pasa technicznego brzegu morskiego na podstawie ustaleń miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego obowiązujących w dniu wejścia w życie planu ochrony”.</p> <p>Nie jest możliwe ustalenie stanu zabudowy na dzień 28.02.2014r., według którego warunkowo istnieje możliwość zabudowy według linii zabudowy wyznaczonej zabudowa istniejącą w tym dniu.</p>	

Lp.	Podmiot zgłaszający	Wskazanie miejsca zapisu w projekcie Planu / Uwaga ogólna	Zapis w Planie	Uwaga / wniosek	Sposób uwzględnienia / rozpatrzenia przez zespół
190.	Urząd Gminy Kosakowo	Uwaga ogólna		W Projekcie planu ochrony uwzględnić ścieżki rowerowe wyznaczone w studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gminy Kosakowo w okolicach byłego składowiska popiołów i wzdłuż kanału B-5w Rewie.	Nie dotyczy uchwały.
191.	Urząd Gminy Kosakowo	Uwaga ogólna		Wyłączyć z zawartości Projektu planu ochrony Nadmorskiego Parku Krajobrazowego załącznik nr 4 Zakres Planu ochrony Dla Obszaru natura 2000 Zatoka Pucka i Półwysep Helski PLH220032 i załącznik nr 5 Zakres Planu Ochrony dla Obszaru Natura 2000 Zatoka Pucka PLB220005. Plany ochrony dla obszarów Natura 2000 zostały dołączone do Projektu planu ochrony Nadmorskiego Parku Krajobrazowego w postaci Załącznika nr 4 i Załącznika nr 5 do projektu uchwały Sejmiku Województwa Pomorskiego. Plany ochrony są źródłem szeregu zakazów i ograniczeń w granicach Nadmorskiego Parku	Nie uwzględniono, jednak dokonano częściowych zmian w treści załączników.

Lp.	Podmiot zgłaszający	Wskazanie miejsca zapisu w projekcie Planu / Uwaga ogólna	Zapis w Planie	Uwaga / wniosek	Sposób uwzględnienia / rozpatrzenia przez zespół
				<p>Krajobrazowego i będą prowadzić do konfliktów z właścicielami gruntów.</p> <p>Z ograniczeniami prawa własności wiąże się problem wypłaty odszkodowań na rzecz właścicieli.</p> <p>Ponadto, warunki utrzymania stanu ochrony dla obszarów natura 2000 są niespójne z treścią wyłożonego do publicznego wglądu Projektu planu ochrony Nadmorskiego Parku Krajobrazowego i wymagają aktualizacji zawartych w nich treści.</p>	
192.	Urząd Gminy Puck	Uwaga ogólna		<p>W wyniku debaty ustalono konieczność zgłoszenia formalnej uwagi, dotyczącej zamieszczenia w treści planu ochrony NPK postulatu o wyłączeniu z zakazu zabudowy w obszarze pasa technicznego brzegu morskiego terenu brzegu klifowego w miejscowości Swarzewo, położonego dalej niż wyznaczona na załączniku graficznym planu linia odległości 100m od linii brzegu Zatoki Puckiej.</p> <p>Ograniczenie możliwości</p>	<p>Uwzględniono częściowo dodano strefę C_VI rekomendowanej zmiany zakazów zabudowy dopuszczającej w obrębie Swarzewa zabudowę w pasie pomiędzy 100m a 200m od korony klifu</p>

Lp.	Podmiot zgłaszający	Wskazanie miejsca zapisu w projekcie Planu / Uwaga ogólna	Zapis w Planie	Uwaga / wniosek	Sposób uwzględnienia / rozpatrzenia przez zespół
				<p>zainwestowania, w tym obszarze, na równi z aktywnymi klifami Rozewia i Jastrzębiej Góry, od początku wprowadzenia ograniczenia, nie było oparte o merytoryczne przesłanki, polegające na wynikach badań geomorfologicznych i obserwacji klifu.</p> <p>Brzeg klifowy w miejscowości Swarzewo podlega abrazji w znikomej części tego zjawiska występującej na brzegu otwartego morza (Chłapowo, Jastrzębia Góra). Zjawisko to nie stanowi tutaj żadnego zagrożenia dla zabudowy oddalonej o kilkadziesiąt metrów od krawędzi klifu.</p> <p>Mając na względzie czynniki społeczne i ekonomiczne, jest zasadnym dopuszczenie zabudowy w tym obszarze. Ograniczenie granicą strefy 100m od brzegu morskiego w połączeniu z zastrzeżeniem niskiej intensywności i wymogu ścisłego nawiązania do wzorów architektury regionalnej Kaszub północnych podniesie walory krajobrazowe</p>	

Lp.	Podmiot zgłaszający	Wskazanie miejsca zapisu w projekcie Planu / Uwaga ogólna	Zapis w Planie	Uwaga / wniosek	Sposób uwzględnienia / rozpatrzenia przez zespół
				i złagodzi oddziaływanie istniejących obiektów o obcych formach i gabarytach zlokalizowanych po wschodniej stronie ul. Szkolnej na terenie pasa technicznego brzegu morskiego.	
193.	Urząd Miasta Puck	§ 7 pkt 5b § 14 ust. 3 pkt	ograniczenie w strefie BK_I_2 wytyczania nowych torów wodnych dopuszcza się dla celów sportów wodnych, nurkowania i żeglarstwa akwen Zatoki Puckiej Wewnętrznej (...) bez możliwości wyznaczania nowych torów wodnych w strefie BK_I_2;	Wnosi się o rozważenie dokonania korekty zapisu dotyczącego ograniczenia/braku możliwości wytyczania nowych torów wodnych poprzez warunkowe dopuszczenie możliwości ich realizacji oparte na uzyskaniu stosownych uzgodnień właściwych organów bądź spełnienia określonych warunków. Wnosi się o dopuszczenie możliwości realizacji nowych torów w szczególnie uzasadnionych przypadkach.	Uwzględniono częściowo. Wszędzie doprecyzowano że ograniczenie to dotyczy rejonów występowania łąk podwodnych w obrębie strefy BK_I_2. Tak więc warunkiem wytyczania nowych dróg wodnych w strefie BK_I_2 byłoby wykazanie braku roślin.
194.	Urząd Miasta Puck	§ 16 ust. 1 pkt 3	dla strefy BM_I_4: dopuszcza się wyłącznie zabudowę o charakterze sezonowym związaną z obsługą rekreacji, turystyki i wypoczynku, w szczególności obiekty stanowiące zaplecze sanitarne, szatniowe i gastronomiczne plaż o powierzchni nie przekraczającej	„dla strefy BM_I_4: dopuszcza się zabudowę związaną z obsługą rekreacji, turystyki i wypoczynku, w szczególności obiekty stanowiące zaplecze sanitarne, szatniowe i gastronomiczne plaż”. Zapis mówiący o powierzchni 150 m ² oraz o 3 obiektach	Uwzględniono – z limitu obiektów w ramach strefy BM_I_4 wyłączono obiekty niezbędne dla obsługi kąpieliska i plaży.

Lp.	Podmiot zgłaszający	Wskazanie miejsca zapisu w projekcie Planu / Uwaga ogólna	Zapis w Planie	Uwaga / wniosek	Sposób uwzględnienia / rozpatrzenia przez zespół
			150m ² pojedynczego budynku, przy czym w obrębie każdej wyodrębnionej na załączniku nr 3 do Uchwały, strefy dopuszcza się sytuowanie nie więcej niż trzech obiektów o charakterze sezonowym związanych z obsługą plaży	dopuszczonych w granicach wyznaczonego obszaru proponuje się zamienić w taki sposób, aby wskazać procentowy udział powierzchni terenu, która może zostać zajęta pod zabudowę. Dobrym, w opinii tutejszego organu rozwiązaniem, byłoby także określenie powierzchni możliwej do zabudowy/liczby obiektów w zależności do metrażu wyznaczonej jednostki – podobnie jak w przypadku zapisów Ustawy prawo budowlane np. "łączna liczba obiektów na działce nie może przekraczać dwóch na każde X m ² powierzchni działki".	
195.	Urząd Miasta Puck	§ 16 ust. 4 pkt 1c	wyposażania istniejących linii i słupów energetycznych linii wysokiego i średniego napięcia zlokalizowanych poza terenami zabudowy, w odpowiednie oznakowania zabezpieczające przelatujące ptaki przed kolizjami oraz zabezpieczenia słupów przed wykorzystywaniem ich przez ptaki jako miejsca odpoczynku	Wnosi się o uszczegółowienie kwestii wykonania proponowanych zabezpieczeń oraz wskazanie kto ma dokonać oznakowania i zabezpieczenia słupów i linii - zakład energetyczny, samorząd czy Zarząd NPK?	Uwzględniono – zapis usunięto.

Lp.	Podmiot zgłaszający	Wskazanie miejsca zapisu w projekcie Planu / Uwaga ogólna	Zapis w Planie	Uwaga / wniosek	Sposób uwzględnienia / rozpatrzenia przez zespół
196.	Urząd Miasta Puck	Strefa BO_I	Lokalizacja Strefy BO_I	Wniosek motywuje się faktem, że tereny wskazane do okresowego zalewania bądź innego wykorzystania w celu stworzenia warunków dla tarła ryb stanowią własność prywatną. Co istotne, część ze wskazanego obszaru zgodnie ze Studium Uwarunkowań i Kierunków Zagospodarowania Przestrzennego Gminy Miasta Puck przeznaczona jest pod zabudowę mieszkaniową oraz usługową. Objęcie terenu wskazaną przez Państwa strefą skutkować będzie brakiem możliwości wykorzystania przedmiotowego terenu i może rodzić roszczenie właścicieli nieruchomości.	Nie uwzględniono – strefa BO_I obejmuje poldery zalewowe, nie przewidziane pod zabudowę (także w zapisach SUIKZP Miasta Puck). Ew zalewanie łąk będą wymagały uzgodnień z właścicielami gruntów (i ew. wypłatą odszkodowań z tytułu utracenia dochodu z prowadzonej gospodarki łąkarskiej). Zapis Planu odnośnie strefy BO_I brzmi: stworzenie warunków dla naturalnego tarła ryb słodkowodnych w rejonie Zatoki Puckiej Wewnętrznej poprzez przebudowę polderów Puckie Błota lub ich części w strefie BO_I, w sposób umożliwiający ich okresowe zalewanie wodą w miesiącach wiosennych i wczesnoletnich oraz połączenie ich z głównym korytem rzeki Płutnicy, tak aby były one dostępne dla ryb migrujących na tarło z Zatoki Puckiej Wewnętrznej.
197.	Urząd Morski Gdynia	§ 3 ust. 1 kolumna: Możliwe sposoby eliminacji lub ograniczenia zagrożeń i ich	Lp. 13 „Skuteczne egzekwowanie obowiązujących powszechnie zakazów wchodzenia na pas techniczny”	Zarządzenie porządkowe Dyrektora Urzędu Morskiego nr 3 z 5 maja 2011 r. (Dz. U. Woj. Pom. nr 64 z 2011 r. poz. 1443) w sprawie określenia wymogów	Uwzględniono – skorygowano zapis na: Skuteczne egzekwowanie obowiązujących powszechnie zakazów chodzenia po wydmach

Lp.	Podmiot zgłaszający	Wskazanie miejsca zapisu w projekcie Planu / Uwaga ogólna	Zapis w Planie	Uwaga / wniosek	Sposób uwzględnienia / rozpatrzenia przez zespół
		skutków:		zabezpieczenia terenów pasa technicznego mówi o: § 4 ust 1 pkt. 2 lit. a zakazie niszczenia wydm i klifów a w szczególności chodzenia po wydmach poza oznaczonymi przejściami i drogami; ust. 2 pkt. 2 bez uprzedniego zezwolenia zakazie wjazdu i parkowania z wyjątkami. Z zarządzenia nie wynika ogólny zakaz wstępu w teren pasa technicznego.	poza oznaczonymi przejściami i drogami.
198.			Lp. 19 „Ograniczenie sprzątnięcia plaż w okresie od września do marca (oprócz plaż miejskich i wyznaczonych kąpielisk)”	Sprzątnięcie odbywa się w sezonie letnim, czy zapis jest omyłkowy?	Uwzględniono – skorygowano zapis na: Ograniczenie sprzątnięcia plaż w okresie od kwietnia do sierpnia włącznie, za wyjątkiem plaż miejskich i wyznaczonych kąpielisk.
199.			Lp. 27 „... skuteczne egzekwowanie odpowiedzialności”	Niefortunny zwrot warto przeformułować.	Uwzględniono – skorygowano zapis na: skuteczne egzekwowanie obowiązujących przepisów prawa.
200.	Urząd Morski Gdynia	§ 4 ust. 1 pkt. 1 lit. a strefa v, strefa BK_I_5	Utrzymanie naturalnych procesów sukcesyjnych obszarów wydmowych (obszary wyłączone z zalesień oraz innych działań modyfikujących naturalne	Warto doprecyzować jakie inne działania nie mają być podejmowane. Czy obejmują np. wykładanie chrustu hamujące przemieszczania piasku na skutek	Nie uwzględniono – w tym paragrafie podane są kody i nazwy stref. Konkretnie działania opisano w kolejnych paragrafach.

Lp.	Podmiot zgłaszający	Wskazanie miejsca zapisu w projekcie Planu / Uwaga ogólna	Zapis w Planie	Uwaga / wniosek	Sposób uwzględnienia / rozpatrzenia przez zespół
			procesy sukcesyjne)	uruchomienia przez wydeptywanie dzikich ścieżek przez wydmy. Działanie to sprzyja również występowaniu np. Inicy wonnej.	
201.	Urząd Morski Gdynia	Uwaga ogólna		Mapa działań i rekomendacji/ - strefy BM_VIII_3 i BK_I_5 częściowo się nakładają (np. od strony odzatkowej na północny-zachód od portu wojennego w Helu) a są to odrębne strefy z odrębnym przeznaczeniem albo więc w jednym obszarze można modyfikować dotychczasowy sposób użytkowania albo kontynuować istniejący sposób użytkowania.	Uwzględniono – z nazwy strefy BK_I_5 usunięto zapis dotyczący zakazu zalesień i wszystkie poligony dołączono do strefy BM_VIII_3.
202.	Urząd Morski Gdynia	§ 7 ust. 3	„zmniejszenie ryzyka skażenia środowiska wodnego przez wycieki substancji ropopochodnych z wraków zalegających na dnie Zatoki Gdańskiej (przede wszystkim Stuttgart i Franken) substancji chemicznych pochodzących z bojowych środków trujących oraz parafiny pochodzącej z nielegalnego płukania zbiorników przez statki poprzez:”	Zwracamy uwagę, iż oczyszczenie zbiorników z zalegających substancji chemicznych i możliwe w tym procesie ryzyko wycieków/skażeń może stanowić samo w sobie zagrożenie dla ekosystemu morskiego. Sugerujemy rozważyć zasypywanie lub chemiczne unieszkodliwienie pozostałości II WŚ.	Uwzględniono – dopisano zapis: skuteczne egzekwowanie zakazu płukania na morzu zbiorników statków.

Lp.	Podmiot zgłaszający	Wskazanie miejsca zapisu w projekcie Planu / Uwaga ogólna	Zapis w Planie	Uwaga / wniosek	Sposób uwzględnienia / rozpatrzenia przez zespół
203.	Urząd Morski Gdynia	§ 7 ust. 4 lit. a oraz § 19 ust. 2 lit. a	„odstąpienie od działań ochrony brzegów”	Proponujemy zmianę zapisu na „nie podejmowanie działań ochrony brzegów na odcinkach brzegu, gdzie naturalnie występuje szuwar trzcinowy”. Działanie dotyczy utrzymania w strefie BK_I_1 naturalnej dynamiki brzegów morskich oraz właściwego stanu szuwaru trzcinowego i proponowany zapis będzie jedynie doprecyzowaniem spójnym z zapisem § 6 ust. 5. Zwrot „odstąpienie” jest niefortunne ze względu na traktowanie szuwarów jako naturalnego elementu systemu ochrony brzegów morskich i jako taki chronionych przez DUM.	Uwzględniono –zamieniono „odstąpienie” na „nie podejmowanie”.
204.	Urząd Morski Gdynia	§ 8 ust. 3	„w zabudowie biotechnicznej w strefie BM_I_6 niestosowanie lokalnie inwazyjnych gatunków roślin na wydmach, a wykorzystanie do tego celu rodzimych gatunków traw, jak <i>Ammophila arenaria</i> . W przypadku stosowania faszyny – wykorzystanie gatunków nie ukorzeniających się;”	Warto doprecyzować jakich lokalnie inwazyjnych gatunków roślin niestosować.	Uwzględniono – doprecyzowano że chodzi o gatunki takie jak róża pomarszczona <i>Rosa rugosa</i> i wierzbę ostrolistną <i>Salix acutifolia</i>

Lp.	Podmiot zgłaszający	Wskazanie miejsca zapisu w projekcie Planu / Uwaga ogólna	Zapis w Planie	Uwaga / wniosek	Sposób uwzględnienia / rozpatrzenia przez zespół
205.	Urząd Morski Gdynia	§ 11 ust. 16	ograniczenie płoszenia ptaków wodnych w miejscach ich koncentracji na wodach Zatoki Puckiej Wewnętrznej, poprzez utrzymanie i egzekwowanie w wyznaczonej przepisami strefie przybrzeżnej obowiązującego zakazu pływania w ślizgu jednostek wyposażonych w silniki oraz poprzez wyznaczenie stref całkowitego zakazu żeglugi na Kaczym Winklu i Ryfie Mew i skuteczne egzekwowanie tego zakazu;	proponujemy usunąć fragment zapisu następującej treści: „wyznaczenie stref całkowitego zakazu żeglugi na Kaczym Winklu i Ryfie Mew” i ewentualne zastąpienie „utrzymanie zarządzenia DUM nr 5 z dnia 3 kwietnia 2014 r. w sprawie ustanowienia warunków bezpiecznego uprawiania żeglugi na obszarze morskich wewnętrznej Zatoki Puckiej”. W/w zakaz nie wynika z operatu ochrony wód morskich ani nie jest uwzględniony na mapach.	Uwzględniono częściowo – zapis skorygowano na: ograniczenie płoszenia ptaków wodnych w miejscach ich koncentracji na wodach Zatoki Puckiej Wewnętrznej, poprzez utrzymanie i skuteczne egzekwowanie w wyznaczonej przepisami strefie przybrzeżnej obowiązującego zakazu pływania w ślizgu jednostek wyposażonych w silniki oraz zakazu żeglugi na Kaczym Winklu i Ryfie Mew, przy rozszerzenie dla Ryfu Mew okresu jego obowiązywania na cały rok.
206.	Urząd Morski Gdynia	§ 16 ust 1 pkt. 3 lit. d lit. i		Nie jest jasne czy w strefie BM_VI_3.93 chodzi o „dzikie wydepczysko” nie widoczne na ortofotomapach?	Uwaga niejasna – strefa BM_VI3.93 dotyczy wejścia nr 9 w Chałupach oznaczonego na załączniku graficznym nr 3.
207.	Urząd Morski Gdynia	§ 19	„Ustala się następujące zasady do uwzględnienia (...)”	Proponuje się zastąpić słowem zalecenia.	Nie uwzględniono – bazując na orzecznictwie sądowym, w planach ochrony przyjęto sformułowanie „zasady”.
208.	Urząd Morski Gdynia	§ 19 pkt. 2	Uwzględnienie w zapisach szczegółowych dla poszczególnych akwenów wydzielonych w planie	Należy uszczegółowić zapis. Akweny wyznaczone w projekcie planu zagospodarowania morskich wód wewnętrznych Zatoki	Nie uwzględniono. Projekt planu zagospodarowania przestrzennego Zatoki Gdańskiej na obecnym etapie ma charakter roboczy, który

Lp.	Podmiot zgłaszający	Wskazanie miejsca zapisu w projekcie Planu / Uwaga ogólna	Zapis w Planie	Uwaga / wniosek	Sposób uwzględnienia / rozpatrzenia przez zespół
			zagospodarowania morskich wód wewnętrznych Zatoki Gdańskiej (...)"	Gdańskiej nie są zbieżne z wyznaczonymi w projekcie planu ochrony strefami. Zasadnym byłoby, na podstawie analizy zawartej w poszczególnych operatach uszczegółowić ww. sformułowanie np. wskazać akweny, w których powinny znaleźć się odpowiednie zapisy.	podlega obecnie konsultacjom. Na etapie PPZPZG v. 1 nie są przesądzone wydzielenia, czy numery akwenów, zatem uszczegóławianie przez Zespół autorski planu ochrony, planu zagospodarowania przestrzennego ZG jest nieuzasadnione.
209.	Urząd Morski Gdynia	§ 19 pkt. 2 lit b	„odstąpienie od wszelkich działań inwestycyjnych w strefie BK_I_1, na odcinkach brzegu gdzie naturalnie występuje szuwar trzcinowy,”	<p>Zasadnym byłoby uszczegółowienie zapisu (np. odstąpienie od działań inwestycyjnych powodujących negatywne oddziaływanie na szuwar?) oraz dokładne wyjaśnienie/uszczegółowienie czym jest działanie inwestycyjne.</p> <p>Ponadto, zgodnie z zapisami projektu planu funkcja obronność jest funkcją nadrzędną – wyjaśnienia wymaga czy działania inwestycyjne realizowane „w ramach” ww. funkcji także nie mogłyby być realizowane.</p> <p>Ponadto zwraca się uwagę, że wprowadzenie ww. zapisu bez</p>	<p>Nie uwzględniono.</p> <p>Trudno sobie wyobrazić inwestycję, która jest realizowana w miejscu występowania szuwaru i mogłaby wpłynąć na ten element środowiska pozytywnie.</p> <p>Funkcja obronność i bezpieczeństwo Państwa jest funkcją nadrzędną, regulowaną przede wszystkim odrębnymi przepisami dotyczącymi ustanowionych stref zamkniętych dla żeglugi i rybołówstwa, stref ogłoszonych jako strefy niebezpieczne dla żeglugi, ustanowionych stref bezpieczeństwa i innych. Co do zasady, nie dodajemy wyjątków wynikających z przepisów odrębnych.</p>

Lp.	Podmiot zgłaszający	Wskazanie miejsca zapisu w projekcie Planu / Uwaga ogólna	Zapis w Planie	Uwaga / wniosek	Sposób uwzględnienia / rozpatrzenia przez zespół
				odpowiedniego zaimplementowania w planach miejscowych może nie przynieść wymiernych skutków (to właśnie część „ładowa” generuje bardzo duże presje).	
210.	Urząd Morski Gdynia	§ 19 pkt. 2 lit c	„ograniczenie wytyczania nowych torów wodnych w rejonach występowania łąk podwodnych w strefie BK_I_2”	Należy uszczegółowić powyższy zapis – czy ww. organicznie dotyczy całej strefy BK_I_2 czy tylko rejonów „rzeczywistego” występowania łąk podwodnych np. Jeżeli Inwestor w procedurze ooś zbada, że w rejonie planowanego przedsięwzięcia nie ma łąk podwodnych, to czy plan powinien umożliwiać realizację takiego przedsięwzięcia?	Nie uwzględniono Sformułowanie „w rejonach występowania” jest precyzyjne. Idea jest taka, aby przed ewentualnym wydaniem zgody na podjęcie działań które ingerują w dno w strefie BK_I_2, wykazać brak roślin.
211.	Urząd Morski Gdynia	§ 19 pkt. 2 lit c	„ograniczenie wytyczania nowych torów wodnych w rejonach występowania łąk podwodnych w strefie BK_I_2”	Doprecyzowania wymaga słowo „ograniczenie”.	Uwzględniono – określenie „ograniczenie” zastąpiono określeniem „odstąpienie od”
212.	Urząd Morski Gdynia	§ 19 pkt. 2 lit c	„ograniczenie wytyczania nowych torów wodnych w rejonach występowania łąk podwodnych w strefie BK_I_2”	Zgodnie z v.1 projektu planu zagospodarowania morskich wód wewnętrznych Zatoki Gdańskiej zaproponowano zapis „dopuszcza się prace umożliwiające podejście jednostek pływających do miejsc	Nie uwzględniono - Do tego zapisu w planie zagospodarowania przestrzennego Zatoki Gdańskiej złożono uwagę. Zasugerowano przeformułowanie tego zapisu w następujący sposób:

Lp.	Podmiot zgłaszający	Wskazanie miejsca zapisu w projekcie Planu / Uwaga ogólna	Zapis w Planie	Uwaga / wniosek	Sposób uwzględnienia / rozpatrzenia przez zespół
				do cumowania	„dopuszcza się prace umożliwiające podejście jednostek pływających do miejsc do cumowania pod warunkiem wykazania braku występowania roślinności dennej w rejonie planowanych działań”.
213.	Urząd Morski Gdynia	§ 19 pkt. 2 lit d	„ochrona naturalnych form geomorfologicznych w strefie BK_I_2 poprzez odstąpienie od ingerencji w rzeźbę dna Zatoki Puckiej Wewnętrznej w tym w szczególności w Ryf Mew, z wyjątkiem utrzymania już istniejących torów wodnych (przejście Kuźnickie, Głępinka);”	Należy uszczegółowić zapis, czym dokładnie jest ingerencja w rzeźbę dna. Czy zgodnie z powyższym nie będzie można prowadzić badań np. geologicznych, posadawiać obiektów służących bezpieczeństwu ruchu morskiego itp. działań których celem nie jest korzyść majątkowa tylko rozwój wiedzy/ bezpieczeństwo/ obronność.	Nie uwzględniono Działania związane z obronnością, podobnie jak inwestycje celu publicznego nie muszą być wskazywane jako „wyjątki”. Jeśli będą realizowane w przypadkach „nadrzędności interesu publicznego”, konieczności „ochrony życia czy zdrowia”, „bezpieczeństwa”, będzie się to działo niezależnie od wskazań planu ochrony NPK.
214.	Urząd Morski Gdynia	§ 19 pkt. 3	„wprowadzenie przepisów wykluczających lokalizowanie w granicach Parku na wodach jednostek pływających o charakterze obiektów noclegowych (domów na wodzie) lub innych obiektów (usługowych, m.in. gastronomii, magazynów czy biur);	Nie ma przepisów, które wykluczają lokalizowanie ww. obiektów. Powyższy zapis jest niemożliwy do wprowadzenia, zasadnym byłoby wskazanie zaleceń/ograniczeń w tym zakresie, a które mogłyby znaleźć się w planie.	Uwzględniono częściowo – zapis skorygowano na: uregulowanie od strony prawnej i planistycznej kwestii lokalizacji na wodach jednostek pływających o charakterze obiektów noclegowych (domów na wodzie) lub innych obiektów (usługowych, m.in. gastronomii, magazynów czy biur).
215.	WWF	Strona 17, rozdział	Skuteczne egzekwowanie	Zdanie nie jest zrozumiałe. Należy	Uwzględniono częściowo – zapis

Lp.	Podmiot zgłaszający	Wskazanie miejsca zapisu w projekcie Planu / Uwaga ogólna	Zapis w Planie	Uwaga / wniosek	Sposób uwzględnienia / rozpatrzenia przez zespół
		2, § 3, punkt 22	odpowiedzialności	dodać wyjaśnienie o jaką/ czyją odpowiedzialność chodzi, od kogo będzie egzekwowana, a także w jaki sposób i przez jakie podmioty.	przeredagowano na: Kontrola nielegalnej zabudowy i skuteczne egzekwowanie obowiązujących przepisów prawa dotyczącego zabudowy i planowania przestrzennego. Kwestie odpowiedzialności za egzekwowanie obowiązujących przepisów wynikają z przepisów odrębnych. W par. 14 (zmieniona numeracja) wśród podmiotów odpowiedzialnych za wdrażanie Planu ochrony dopisano PINB i WINB.
216.	WWF	Strona 26, rozdział 2, § 3, punkt 51	Problem pojawu i oddziaływania bernikli kanadyjskiej w Europie na rodzime gatunki nie wydaje się na tyle poważny, aby wymagał szczególnej mobilizacji dla powstrzymania ekspansji tego gatunku (Głowaciński i Solarz 2008-2012). W przypadku obcych blazkodziobych można jednak próbować eliminować lęgi we wczesnej fazie inwazji, poprzez odłowy.	Gęsiówka egipska ma bardzo duży wpływ na środowisko przyrodnicze i na rodzime gatunki. Bernikla kanadyjska ma duży wpływ na środowisko przyrodnicze i na rodzime gatunki. W przypadku obcych blazkodziobych można jednak próbować eliminować lęgi we wczesnej fazie inwazji, poprzez odłowy, niszczenie jaj, odstrzał dorosłych osobników.	Nie uwzględniono - uwaga nie rozszerza zaproponowanych działań, a ponadto sto w sprzeczności z prawem polskim w kwestii odstrzału w graniach NPK.
217.	WWF	Strona 27, rozdział 2, § 3, punkt 57	Egzekwowanie obowiązujących przepisów prawa. Edukacja	DODANIE ZDANIA: Zwiększenie efektywności działań Policji	Uwzględniono – dopisano: Zwiększenie efektywności Policji

Lp.	Podmiot zgłaszający	Wskazanie miejsca zapisu w projekcie Planu / Uwaga ogólna	Zapis w Planie	Uwaga / wniosek	Sposób uwzględnienia / rozpatrzenia przez zespół
			mieszkańców i wczasowiczów (informowanie o obowiązku wyprowadzania psów na uwięzi), odłów bezdomnych psów	i Służby Parku Krajobrazowego w zakresie egzekwowania obowiązku wyprowadzania psów na uwięzi zwłaszcza na terenach leśnych i plażach. Egzekwowanie obowiązujących przepisów prawa. To zdanie powinno być bardziej szczegółowo wyjaśnione, o które przepisy prawa chodzi, w jaki sposób będą egzekwowane i przez jakie podmioty.	i Straży Leśnej w zakresie egzekwowania obowiązku wyprowadzania psów na uwięzi zwłaszcza na terenach leśnych i plażach. Kwestie odpowiedzialności za egzekwowanie obowiązujących przepisów wynikają z przepisów odrębnych.
218.	WWF	Strona 35, rozdział 2, § 3, punkt 1	Brak możliwości przeciwdziałania wspomnianym zjawiskom w skali działań Parku. Edukacja – przybliżanie mieszkańcom problemu zmian klimatu, ich skutków oraz wpływu na strefę brzegową, rolnictwo i gospodarkę leśną	Brak możliwości przeciwdziałania wspomnianym zjawiskom w skali działań Parku. Edukacja – przybliżanie mieszkańcom problemu zmiany klimatu, jej skutków oraz wpływu na środowisko naturalne i wszystkie jego elementy, Morze Bałtyckie, strefę brzegową, rolnictwo i gospodarkę leśną oraz inne usługi ekosystemowe przez nie zapewniane	Uwzględniono – skorygowano zapis na: Brak możliwości przeciwdziałania wspomnianym zjawiskom w skali działań Parku. Edukacja – przybliżanie mieszkańcom problemu zmian klimatu, ich skutków oraz wpływu na środowisko naturalne i wszystkie jego elementy, Morze Bałtyckie, strefę brzegową, rolnictwo i gospodarkę leśną oraz inne usługi ekosystemowe przez nie zapewniane.

Lp.	Podmiot zgłaszający	Wskazanie miejsca zapisu w projekcie Planu / Uwaga ogólna	Zapis w Planie	Uwaga / wniosek	Sposób uwzględnienia / rozpatrzenia przez zespół
219.	WWF	Strona 37, rozdział 2, § 3, punkt 8	Skuteczne egzekwowanie istniejących przepisów dotyczących ochrony środowiska i bezpieczeństwa morskiego, jak i zapobiegania rozlewom olejowym i gospodarki odpadami, oraz minimalizacja ich skutków zgodnie z zaleceniami prawa międzynarodowego wprowadzonymi do polskiego prawa Ustawą z dnia 16 marca 1995 r. o zapobieganiu zanieczyszczaniu morza przez statki (Dz. U. z 2017 r. ,poz. 2000) oraz Rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 8 sierpnia 2017 r. w sprawie sposobu organizacji zwalczania zagrożeń i zanieczyszczeń na morzu (Dz. U. 2017 poz. 1631).	Należy zdefiniować dokładnie w jaki sposób obowiązujące przepisy będą egzekwowane i przez jakie instytucje/ podmioty.	Nie uwzględniono - rozdział 2 nie ma charakteru ustaleń dot. działań ochronnych. Kwestie odpowiedzialności za egzekwowanie obowiązujących przepisów wynikają z przepisów odrębnych.
220.	WWF	Strona 37, rozdział 2, § 3, punkt 8	Aktualizacja planów zwalczania zagrożeń i zanieczyszczeń przez podmioty prowadzące działalność i użytkujące nabrzeża w granicach, jak i poza obszarami portów oraz podmioty zarządzające portami. Wdrożenie optymalnej metody	DODANIE ZDAŃ: Bieżąca aktualizacja Wojewódzkiego Planu Ratowania Zwierząt Zaolejonych i skuteczne egzekwowanie zawartych w nim zapisów. Regularne przeprowadzanie szkoleń dla osób zaangażowanych	Uwzględniono – dodano zapis: Bieżąca aktualizacja Wojewódzkiego Planu Ratowania Zwierząt Zaolejonych i skuteczne egzekwowanie zawartych w nim zapisów. Regularne przeprowadzanie szkoleń dla osób zaangażowanych

Lp.	Podmiot zgłaszający	Wskazanie miejsca zapisu w projekcie Planu / Uwaga ogólna	Zapis w Planie	Uwaga / wniosek	Sposób uwzględnienia / rozpatrzenia przez zespół
			<p>zabezpieczenia środowiska przed niekontrolowanym wypływem paliwa ze zbiorników wraku Franken opisanej np. w opracowaniu pn. „Wstępny Plan oczyszczania wraku T/S Franken” (Hac 2018). Opracowanie i wdrożenie planu oczyszczenia wraku Stuttgart z paliwa i usunięcia skażenia dna w jego rejonie. Stosowanie zapisów Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 8 sierpnia 2017 r. w sprawie sposobu organizacji zwalczania zagrożeń i zanieczyszczeń na morzu (Dz. U. 2017 poz. 1631). Wdrożenie zunifikowanego planu działania w przypadku m. in. wyłowienia lub wyrzucenia bojowych środków trujących na plaże oraz metod utylizacji osadów zanieczyszczonych BŚT opracowanych w oparciu o wytyczne HELCOM i narodowe plany reagowania opracowane np. w ramach projektu CHEMSEA (Bełdowski i in. 2014), DAIMON, DAIMON 2</p>	w ratowanie zwierząt zaolejonych.	w ratowanie zwierząt zaolejonych.

Lp.	Podmiot zgłaszający	Wskazanie miejsca zapisu w projekcie Planu / Uwaga ogólna	Zapis w Planie	Uwaga / wniosek	Sposób uwzględnienia / rozpatrzenia przez zespół
221.	WWF	Strona 39, rozdział 2, § 3, punkt 15	Brak możliwości ograniczania w ramach planowania ochrony na poziomie lokalnym (np. parku krajobrazowego); w skali krajowej i globalnej – ograniczanie emisji gazów cieplarnianych	DODANIE ZDAŃ: Edukacja – przybliżanie mieszkańcom problemu zmiany klimatu, ich skutków oraz wpływu na środowisko przyrodnicze i jego elementy.	Uwzględniono – dodano zapis: Edukacja – przybliżanie mieszkańcom problemu zmiany klimatu, ich skutków oraz wpływu na środowisko przyrodnicze i jego elementy.
222.	WWF	Strona 40, rozdział 2, § 3, punkt 18	Wyznaczenie minimalnej odległości szlaków morskich dla większych jednostek pływających od morskich granic NPK (od Zatoki Puckiej Wewnętrznej)	DODANIE ZDAŃ: Bieżąca aktualizacja Wojewódzkiego Planu Ratowania Zwierząt Zaolejonych i skuteczne egzekwowanie zawartych w nim zapisów. Regularne przeprowadzanie szkoleń dla osób zaangażowanych w ratowanie zwierząt zaolejonych.	Uwzględniono – dodano zapis: Bieżąca aktualizacja Wojewódzkiego Planu Ratowania Zwierząt Zaolejonych i skuteczne egzekwowanie zawartych w nim zapisów. Regularne przeprowadzanie szkoleń dla osób zaangażowanych w ratowanie zwierząt zaolejonych.
223.	WWF	Strona 61, rozdział 4, § 7, punkt 3	zmniejszenie ryzyka skażenia środowiska wodnego przez wycieki substancji ropopochodnych z wraków zalegających na dnie Zatoki Gdańskiej (przede wszystkim Stuttgart i Franken) substancji chemicznych pochodzących z bojowych środków trujących oraz parafiny pochodzącej z nielegalnego płukania zbiorników przez statki poprzez:	Nie zostały określone działania prowadzące do zmniejszenia ryzyka skażeniem środowiska parafiną pochodzącą z nielegalnego płukania zbiorników przez statki.	Uwzględniono częściowo – w par. 14 dodano zapis dotyczący konieczności nadzoru nad przestrzeganiem obowiązujących przepisów prawa (w więc i nielegalnego płukania zbiorników) Realizacja zakresu prac, o których mowa w zaleceniach zapisanych w § 6-13, a niezbędnych do osiągnięcia celów ochrony wyszczególnionych w § 1, odbywa się poprzez realizację: (...) zadań ustawowych organów

Lp.	Podmiot zgłaszający	Wskazanie miejsca zapisu w projekcie Planu / Uwaga ogólna	Zapis w Planie	Uwaga / wniosek	Sposób uwzględnienia / rozpatrzenia przez zespół
					<p>mających wpływ na użytkowanie terenu Parku poprzez wydawane decyzje czy też akty prawa miejscowego oraz poprzez nadzór nad przestrzeganiem obowiązującego prawa, w tym m.in.: samorządów gminnych, powiatowych i wojewódzkich, wojewody pomorskiego, Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Gdańsku, Urzędu Morskiego w Gdyni, Administracji Lasów Państwowych, <i>Wojewódzkiego i Powiatowych Inspektoratów Nadzoru Budowlanego</i>, Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie, Policji, Państwowej Straży Łowieckiej, Państwowej Straży Rybackiej, Inspekcji Ochrony Środowiska lub ich ewentualnych następców prawnych;</p>
224.	WWF	Strona 64, rozdział 4, § 11	Określa się następujący zakres prac związanych z ochroną gatunków grzybów, roślin i zwierząt dziko występujących oraz ich siedlisk, odnoszący się do obszarów Parku, w których	DODANIE PUNKTU: Skuteczne egzekwowanie obowiązku wyprowadzania psów na uwięzi, szczególnie na terenach leśnych i plażach w Parku oraz odłów psów bezdomnych	Uwzględniono – dodano zapis: Skuteczne egzekwowanie obowiązku wyprowadzania psów na uwięzi, szczególnie na terenach leśnych i plażach w Parku oraz odłów psów bezdomnych

Lp.	Podmiot zgłaszający	Wskazanie miejsca zapisu w projekcie Planu / Uwaga ogólna	Zapis w Planie	Uwaga / wniosek	Sposób uwzględnienia / rozpatrzenia przez zespół
			gatunki te lub ich siedliska występują:	i umieszczenie ich w schroniskach dla zwierząt	i umieszczenie ich w schroniskach dla zwierząt.
225.	WWF	Strona 66, rozdział 4, § 11	ograniczenie śmiertelności drobnej fauny naziemnej w pułapkach antropogenicznych, takich jak wyrzucane butelki plastikowe i szklane, poprzez skierowaną do turystów i mieszkańców kampanię edukacyjną, wskazującą na takie właśnie skutki zaśmiecania terenu Parku;	DODANIE: Organizowanie akcji sprzątania terenów Parku, zaangażowanie do nich m.in. lokalnych mieszkańców, grup wolontariuszy czy uczniów szkół	Uwzględniono – dodano zapis: organizowanie akcji sprzątania terenów Parku i zaangażowanie do nich m.in. lokalnych mieszkańców, grup wolontariuszy i uczniów lokalnych szkół.
226.	WWF	Załącznik 5, strona 19, rozdział 3, § 4	Wprowadzenie do końca 2014 r programu ograniczania śmiertelności ptaków w sieciach rybackich.	Należy zaktualizować rok, do którego zostanie wprowadzony wspomniany program ograniczania śmiertelności ptaków w sieciach rybackich. Program ograniczania śmiertelności ptaków w sieciach rybackich powinien być oparty o najlepszą dostępną wiedzę naukową.	Uwzględniono częściowo – zapis usunięto.
227.	WWF	Załącznik 5, strona 19, rozdział 3, § 4	Obserwatorzy nie muszą być ornitologami, jednak muszą być niezależni od rybaków.	Obserwatorzy muszą być niezależni od rybaków i powinni być przeszkoleni w rozpoznawaniu gatunków ptaków narażanych na przyłów. W monitoringu przyłowu ptaków,	Uwzględniono częściowo – zapis usunięto.

Lp.	Podmiot zgłaszający	Wskazanie miejsca zapisu w projekcie Planu / Uwaga ogólna	Zapis w Planie	Uwaga / wniosek	Sposób uwzględnienia / rozpatrzenia przez zespół
				szacowaniu jego skali i minimalizowaniu go, bardzo istotne jest zbieranie danych dotyczących udziału poszczególnych gatunków wśród przyłowionych osobników. Żeby prawidłowo rozpoznać gatunki ptaków, trzeba być przeszkolonym w ich rozpoznawaniu.	
228.	WWF	Załącznik 5, strona 21, rozdział 3, § 4	Ich część szczytowa musi być zabezpieczona przed ptakami krukowatymi za pomocą kolców odstraszących (tzw. „antyptak”).	Ich część szczytowa musi być zabezpieczona przed ptakami krukowatymi za pomocą drucianych spirali bądź ruchomych, obrotowych drutów.	Uwzględniono – zmieniono zapis na: Ich część szczytowa musi być zabezpieczona przed ptakami krukowatymi za pomocą drucianych spirali bądź ruchomych, obrotowych drutów.
229.	WWF	Załącznik 4, strona 26, rozdział 5, § 6, punkt 17	Za realizację działań ochronnych, o których mowa w ust. 1 -21 odpowiedzialni są właściciele lub zarządzający gruntem w porozumieniu z dyrektorem Urzędu Morskiego w odniesieniu do części morskiej Obszaru lub z Regionalnym Dyrektorem Ochrony Środowiska w odniesieniu do części lądowej Obszaru.	Wymienia się tutaj ustępy od 1 do 21, natomiast w dokumencie jest tylko 17 ustępów o których mowa. Należy dodać brakujące ustępy lub zaktualizować wymienianą liczbę.	Uwzględniono – skorygowano zapis.
230.	WWF	Załącznik 4, strona	Edukacja w zakresie stosowania	Edukacja w zakresie zagrożeń dla	Uwzględniono, skorygowano zapis

Lp.	Podmiot zgłaszający	Wskazanie miejsca zapisu w projekcie Planu / Uwaga ogólna	Zapis w Planie	Uwaga / wniosek	Sposób uwzględnienia / rozpatrzenia przez zespół
		21, rozdział 3, § 4	oraz wdrażanie używania alternatywnych narzędzi połowowych minimalizujących zagrożenie przyłowu morświnów oraz stosowanie na stawnych sieciach skrzelowych akustycznych urządzeń ostrzegających – tzw. pingerów	morświnów wynikających ze stosowania stawnych sieci skrzelowych oraz konieczności wdrażania stosowania alternatywnych narzędzi połowowych minimalizujących zagrożenie przyłowu morświnów, a także stosowania na stawnych sieciach skrzelowych akustycznych urządzeń odstrasżających tzw. pingerów, w wewnętrznej części Zatoki Puckiej tj. na zachód od Ryfu Mew.	na: Edukacja w zakresie zagrożeń dla morświnów wynikających ze stosowania stawnych sieci skrzelowych oraz konieczności wdrażania stosowania alternatywnych narzędzi połowowych minimalizujących zagrożenie przyłowu morświnów, a także stosowania na stawnych sieciach skrzelowych akustycznych urządzeń odstrasżających tzw. pingerów, w wewnętrznej części Zatoki Puckiej tj. na zachód od Ryfu Mew.
231.	WWF	Strona 12, rozdział 2, § 3, punkt 3	Skuteczne egzekwowanie obowiązującego w Parku zakazu: wykonywania prac ziemnych trwale zniekształcających rzeźbę terenu, z wyjątkiem prac związanych z zabezpieczeniem przeciwsztormowym, przeciwpowodziowym lub przeciwosuwiskowym lub budową, odbudową, utrzymaniem, remontem lub naprawą urządzeń wodnych, w tym nadbudowywania plaży	Należy zdefiniować dokładnie w jaki sposób obowiązujący zakaz będzie egzekwowany.	Nie uwzględniono. § 3 określa możliwe sposoby eliminacji lub ograniczenia zagrożeń. Ustalenia Planu ochrony zwarte są dopiero w kolejnych paragrafach. Kwestie odpowiedzialności za egzekwowanie obowiązujących przepisów wynikają z przepisów odrębnych.

Lp.	Podmiot zgłaszający	Wskazanie miejsca zapisu w projekcie Planu / Uwaga ogólna	Zapis w Planie	Uwaga / wniosek	Sposób uwzględnienia / rozpatrzenia przez zespół
			czy niwelacji terenu w rejonie kempingów.		
232.	WWF	Strona 15, rozdział 2, § 3, punkt 13	Skuteczne egzekwowanie obowiązujących powszechnie zakazów wchodzenia na pas techniczny.	Należy zdefiniować dokładnie w jaki sposób obowiązujące zakazy będą egzekwowane.	Nie uwzględniono. § 3 określa możliwe sposoby eliminacji lub ograniczenia zagrożeń. Ustalenia Planu ochrony zwarte są dopiero w kolejnych paragrafach. Kwestie odpowiedzialności za egzekwowanie obowiązujących przepisów wynikają z przepisów odrębnych.
233.	WWF	Strona 16, rozdział 2, § 3, punkt 18	Skuteczne egzekwowanie obowiązującego w Parku zakazu: pozyskiwania do celów gospodarczych skał, w tym torfu, oraz skamieniałości, w tym kopalnych szczątków roślin i zwierząt, a także minerałów i bursztynu.	Należy zdefiniować dokładnie w jaki sposób obowiązujący zakaz będzie egzekwowany.	Nie uwzględniono § 3 określa możliwe sposoby eliminacji lub ograniczenia zagrożeń. Ustalenia Planu ochrony zwarte są dopiero w kolejnych paragrafach. Kwestie odpowiedzialności za egzekwowanie obowiązujących przepisów wynikają z przepisów odrębnych.
234.	WWF	Strona 18, rozdział 2, § 3, punkt 29	Skuteczne egzekwowanie przepisów prawa.	Należy zdefiniować dokładnie jakie przepisy prawa będą egzekwowane i w jaki sposób.	Nie uwzględniono. § 3 określa możliwe sposoby eliminacji lub ograniczenia zagrożeń. Ustalenia Planu ochrony zwarte są dopiero w kolejnych paragrafach. Kwestie odpowiedzialności za egzekwowanie obowiązujących

Lp.	Podmiot zgłaszający	Wskazanie miejsca zapisu w projekcie Planu / Uwaga ogólna	Zapis w Planie	Uwaga / wniosek	Sposób uwzględnienia / rozpatrzenia przez zespół
					przepisów wynikają z przepisów odrębnych.
235.	WWF	Strona 22, rozdział 2, § 3, punkt 42	Skuteczne egzekwowanie ograniczenia żeglugi w ustanowionych strefach bezpieczeństwa dla ptaków dla każdego z wymienionych 3 miejsc koncentracji ptaków wodnych na Zatoce Puckiej Wewnętrznej, wg Meissnera i in. (2015a).	Należy zdefiniować dokładnie w jaki sposób ograniczenie żeglugi będzie egzekwowane.	Nie uwzględniono. § 3 określa możliwe sposoby eliminacji lub ograniczenia zagrożeń. Ustalenia Planu ochrony zwarte są dopiero w kolejnych paragrafach. Kwestie odpowiedzialności za egzekwowanie obowiązujących przepisów wynikają z przepisów odrębnych.
236.	WWF	Strona 24, rozdział 2, § 3, punkt 43	Skuteczne egzekwowanie zakazu pływania w ślizgu oraz nakazu poruszania się z minimalną sterowną prędkością dla jednostek wyposażonych w silnik, obowiązujących w strefie o szerokości 2 kabli (370 m) liczoną od linii brzegu w kierunku wód otwartych (Meissner i in. 2015a).	Należy zdefiniować dokładnie w jaki sposób wymienione zakazy będą egzekwowane.	Nie uwzględniono. § 3 określa możliwe sposoby eliminacji lub ograniczenia zagrożeń. Ustalenia Planu ochrony zwarte są dopiero w kolejnych paragrafach. Kwestie odpowiedzialności za egzekwowanie obowiązujących przepisów wynikają z przepisów odrębnych.
237.	WWF	Strona 29, rozdział 2, § 3, punkt 70	Skuteczne egzekwowanie powszechnie obowiązujących przepisów prawa w zakresie prawa budowlanego.	Należy zdefiniować w jaki sposób wspomniane przepisy będą egzekwowane.	Nie uwzględniono. § 3 określa możliwe sposoby eliminacji lub ograniczenia zagrożeń. Ustalenia Planu ochrony zwarte są dopiero w kolejnych paragrafach. Kwestie odpowiedzialności za

Lp.	Podmiot zgłaszający	Wskazanie miejsca zapisu w projekcie Planu / Uwaga ogólna	Zapis w Planie	Uwaga / wniosek	Sposób uwzględnienia / rozpatrzenia przez zespół
					egzekwowanie obowiązujących przepisów wynikają z przepisów odrębnych.
238.	WWF	Strona 34, rozdział 2, § 3, punkt 84	Skuteczne egzekwowanie przepisów prawa	Należy zdefiniować dokładnie jakie przepisy prawa będą egzekwowane oraz w jaki sposób.	Nie uwzględniono. § 3 określa możliwe sposoby eliminacji lub ograniczenia zagrożeń. Ustalenia Planu ochrony zwarte są dopiero w kolejnych paragrafach. Kwestie odpowiedzialności za egzekwowanie obowiązujących przepisów wynikają z przepisów odrębnych.
239.	WWF	Strona 35, rozdział 2, § 3, punkt 3	Skuteczne egzekwowanie prawa dotyczącego gospodarki odpadami (Ustawa z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach — Dz. U. z 2013 r. poz. 21). Skuteczne egzekwowanie przepisów w zakresie nadzoru nad nielegalnym pozbywaniem się odpadów i ścieków.	Należy zdefiniować w jaki sposób wspomniane przepisy będą egzekwowane.	Nie uwzględniono. § 3 określa możliwe sposoby eliminacji lub ograniczenia zagrożeń. Ustalenia Planu ochrony zwarte są dopiero w kolejnych paragrafach. Kwestie odpowiedzialności za egzekwowanie obowiązujących przepisów wynikają z przepisów odrębnych.
240.	Zrzeszenie Rybaków Morskich	rozdział II § 3 pkt. 1 ppkt 40	„używania sieci stawnych, w których mogą ginąć ptaki rybożerne i nurkujące”	Wnosimy o wprowadzenie zapisu, że zakaz nie dotyczy rybołówstwa małoskalowego do czasu powszechnego wprowadzenia obowiązku stosowania narzędzi alternatywnych.	Uwzględniono częściowo – zmieniono na: Zaniechanie połowów sieciami zastawnymi (netami), szczególnie w okresie najliczniejszego występowania ptaków wodnych

Lp.	Podmiot zgłaszający	Wskazanie miejsca zapisu w projekcie Planu / Uwaga ogólna	Zapis w Planie	Uwaga / wniosek	Sposób uwzględnienia / rozpatrzenia przez zespół
					(grudzień-luty), a w miejscach koncentracji ptaków nurkujących i rybożernych przez cały rok.
241.	Zrzeszenie Rybaków Morskich	rozdział II § 3 pkt 1 ppkt 41	„Kłusownictwo ryb wędrownych. Niezrównoważone rybołówstwo. Nielegalne pozyskiwanie ryb poza obowiązującym rejestrem z naruszeniem obwodów, okresów i wymiarów ochronnych”	Wnosimy o rozdzielanie kłusownictwa i nielegalnego pozyskiwania ryb od niezrównoważonego rybołówstwa oraz przypisanie do tych działań środków ochrony.	Nie uwzględniono – w tym miejscu opisane są zagrożenia i ich skutki, a te są takie same dla kłusownictwa i niezrównoważonego rybołówstwa.
242.	Członek Rady Parków Krajobrazowych	§ 1; 2. 1)c)	zachowanie naturalnych form ukształtowania terenu, w tym szczególnie reprezentujących cechy charakterystyczne dla występujących w Parku typów morfogenetycznych, to jest fragmentów wysoczyzn morenowych, obszarów pradolinnych, równin torfowych,	Uzupełnienie zapisu o: (...) cechy charakterystyczne dla występujących w Parku typów morfogenetycznych, to jest układu strefowego i ciągłości przestrzennej poszczególnych stref morfogenetycznych wybrzeży barierowych.	Uwzględniono – dopisano: to jest układu strefowego i ciągłości przestrzennej poszczególnych stref morfogenetycznych wybrzeży barierowych.
243.	Członek Rady Parków Krajobrazowych	§ 1; 2. 2)b)	poprawa stanu strefy ekotonowej Zatoki Puckiej Wewnętrznej, w tym zwłaszcza szuwaru trzcinowego,	Uzupełnienie zapisu o: poprawa stanu ekosystemów strefy ekotonowej Zatoki Puckiej Wewnętrznej, w tym zwłaszcza szuwaru trzcinowego.	Uwzględniono częściowo – zmieniono na: poprawa stanu strefy ekotonowej ekosystemu Zatoki Puckiej Wewnętrznej.
244.	Członek Rady Parków Krajobrazowych	§1; 2.3g)	zachowanie charakterystycznych krajobrazów wybrzeży otwartego morza (wydmowych i klifowych) oraz wybrzeży nadzatokowych	Przenieść treść do 1; 1); w kolejności jako punkt 1) d)	Nie uwzględniono – zapis dotyczy krajobrazów, a ust. 1 dotyczy przyrody nieożywionej

Lp.	Podmiot zgłaszający	Wskazanie miejsca zapisu w projekcie Planu / Uwaga ogólna	Zapis w Planie	Uwaga / wniosek	Sposób uwzględnienia / rozpatrzenia przez zespół
			(wydmowych, wysoczyznowych i niskich), w tym równin organogenicznomineralnych na Półwyspie Helskim, eksponowanych widokowo wierzchowin i stref krawędziowych kęp wysoczyznowych oraz rozległych krajobrazów równin nadmorskich i den pradolin,		
245.	Członek Rady Parków Krajobrazowych	§2;1.10)a)	a) umożliwianie zachowania i wzbogacania oraz popularyzacji wartości przyrodniczych i krajobrazowych Parku w warunkach zrównoważonego rozwoju,	Uzupełnienie zapisu o: a) umożliwianie zachowania i wzbogacania oraz popularyzacji wartości przyrodniczych i krajobrazowych Parku w warunkach zrównoważonego rozwoju, w tym – zrównoważonego rozwoju w turystyce.	Uwzględniono – dopisano: w tym zrównoważonego rozwoju w turystyce.
246.	Członek Rady Parków Krajobrazowych	§2;1.10)c)	preferowanie form działalności społeczno-gospodarczej gwarantujących przywrócenie i utrzymanie wysokich wartości przyrodniczych, w tym krajobrazowych	Zamienienie „gwarantujących” na „umożliwiających”.	Uwzględniono – zamieniono.
247.	Członek Rady Parków Krajobrazowych	§2;1.10)c)v)	obsługi turystyki, w szczególności turystyki krajoznawczej i kwalifikowanej, niepowodującej	Nie ma turystyki czy innego działania gospodarczego niepowodującego zagrożeń	Uwzględniono częściowo – zamieniono na: obsługi turystyki, w szczególności

Lp.	Podmiot zgłaszający	Wskazanie miejsca zapisu w projekcie Planu / Uwaga ogólna	Zapis w Planie	Uwaga / wniosek	Sposób uwzględnienia / rozpatrzenia przez zespół
			zagrożeń dla walorów Parku,	walorów Parku; jest problem sensu i skali zagrożeń oraz decyzji, że takie zagrożenia i ich skutki, krótko i długofalowe są z jakiegoś istotnego powodu dopuszczalne. Propozycja zmiany na: wdrażania zasad zrównoważonego rozwoju w turystyce, poczynając od polityki przestrzennej gmin (Strategie rozwoju..., Plany miejscowe, Studia uwarunkowań i kierunków...) oraz wydawanych Decyzji o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu, poprzez jakość projektów i ich rozwiązania proekologiczne dotyczące obiektów i terenów wokół tych obiektów, zasadność merytoryczną i formalną pozwoleń na budowę, rzetelny nadzór budowlany, a kończąc, na wysokiej jakości usług turystycznych.	turystyki krajoznawczej i kwalifikowanej, niepowodującej zwiększenia presji i zagrożeń dla walorów Parku Cytowany punkt odnosi się wyłącznie do turystyki. Kwestie planowania przestrzennego uwzględnione są w innych punktach. Ten paragraf mówi o uwarunkowaniach, a proponowany zapis wskazuje działania i zasady gospodarowania przestrzenią, o których jest mowa w dalszych rozdziałach Planu ochrony.
248.	Członek Rady Parków Krajobrazowych	Rozdział 2, §3, 2.	Respektowanie obowiązującego w granicach Parku zakazu wznoszenia obiektów w odległości nie mniejszej niż 200 m od korony klifu,	Uzupełnienie zapisu o: Respektowanie obowiązującego w granicach Parku zakazu wznoszenia obiektów w odległości nie mniejszej niż 200 m od korony klifu, nie prowadzenie infrastruktury	Uwzględniono – przeredagowano zapis na: Skuteczne egzekwowanie obowiązującego w Parku zakazu lokalizowania obiektów budowlanych w pasie szerokości 200 m od

Lp.	Podmiot zgłaszający	Wskazanie miejsca zapisu w projekcie Planu / Uwaga ogólna	Zapis w Planie	Uwaga / wniosek	Sposób uwzględnienia / rozpatrzenia przez zespół
				technicznej i dróg dopuszczonych do ruchu samochodowego na koronie klifu, nie odprowadzanie wód opadowych w kierunku klifu.	krawędzi brzegów klifowych oraz w pasie technicznym brzegu morskiego, z wyłączeniem sytuacji wynikających z przepisów odrębnych. Nie prowadzenie infrastruktury technicznej i dróg dopuszczonych do ruchu samochodowego na koronie klifu, nie odprowadzanie wód opadowych w kierunku klifu.
249.	Członek Rady Parków Krajobrazowych	13.	Utrzymanie dotychczas wyznaczonych ścieżek i tras poruszania się. Konserwacja, rozbudowa grodzień, barier, ustawianie tablic informacyjnych, wprowadzanie nasadzeń gatunków krzewów itp. kanalizujących ruch rekreacyjny. Niedopuszczanie do tworzenia „dzikich” ścieżek poprzez ustawianie tablic informacyjnych oraz nasadzenia gatunków krzewów utrudniających penetrację. Edukacja społeczeństwa; Skuteczne egzekwowanie obowiązujących powszechnie zakazów wchodzenia na pas techniczny.	Zmiana zapisu na: Kanalizacja ruchu pieszych do plaż i kąpielisk: poprawna lokalizacja i odpowiednie zagęszczenie oraz oznakowanie tras, lokalne utwardzenie nawierzchni (metoda każdorazowo skonsultowana z PZPK) na odcinkach szeroko rozdeptanych na piaskach wydmych, wygrodenie przejść na odcinkach przez wydmy zaplecza plaży, przygotowanie miejsc odpoczynku wyposażonych w tablice informujące o przyrodzie Parku, ławy, np. na podstawie z koszy gabionowych, kosz na śmieci, toaletę). Skuteczne egzekwowanie obowiązujących	Uwzględniono częściowo – zamieniono na: Kanalizacja ruchu pieszych, w tym zwłaszcza w okolicach brzegu morskiego, poprzez utrzymanie dotychczas wyznaczonych ścieżek i tras poruszania się, konserwację i rozbudowę grodzień i barier, lokalne utwardzanie powierzchni, w tym układanie kładek na gruncie, budowę schodów w obrębie klifów, ustawianie tablic informacyjnych, wprowadzanie nasadzeń rodzimych gatunków krzewów utrudniających penetrację. Edukacja społeczeństwa. Skuteczne egzekwowanie zakazu chodzenia po wydmach poza oznaczonymi

Lp.	Podmiot zgłaszający	Wskazanie miejsca zapisu w projekcie Planu / Uwaga ogólna	Zapis w Planie	Uwaga / wniosek	Sposób uwzględnienia / rozpatrzenia przez zespół
			Ustawianie przy wejściach na plaże przenośnych toalet w maskującej obudowie lub toalet całorocznych (wyłącznie przy głównych wejściach w obrębie jednostek osadniczych)	powszechnie zakazów wjazdu na tereny leśne i wchodzenia na pas techniczny poza wyznaczonymi trasami. Ustawianie przy wejściach na plaże przenośnych toalet w maskującej obudowie lub toalet całorocznych. Budowa schodów prowadzących turystów z korony klifu na plaże (metoda każdorazowo skonsultowana z PZPK).	przejściami i drogami Wyodrębniono jako osobne zagrożenie: Załatwianie „w naturze” potrzeb fizjologicznych.
250.	Pomorskie Biuro Planowania Regionalnego	rozdział 5, § 14, pkt 7, str. 71	Ppkt 3 „zaleca się uwzględnienie w przepisach prawnych ...”	Należy wskazać poprawny numer strefy. Proponuje się również ograniczyć zasięg krajobrazu o cechach priorytetowych, tak aby działki 176, 167/1, 167/2, 167/3 znalazły się poza nią.	Nie uwzględniono Wskazane działki stanowią fragment większej całości – pasa nadbrzeżnego na południe od Swarzewa, zasługującego zdaniem autorów Planu na uznanie za krajobraz o cechach priorytetowych.
251.	Pomorskie Biuro Planowania Regionalnego	Załącznik 3 – rekomendowane strefy ochrony krajobrazu (C_I)	granice stref ochrony krajobrazu	W projekcie planu ochrony, w załącznikach mapowych strefy ochrony krajobrazu zostały w większości wyznaczone poza krajobrazami o cechach priorytetowych. Wątpliwości budzi także lokalizacja wyznaczonych stref ochrony: - wybrzeże od strony Zatoki Puckiej,	Nie uwzględniono ale usunięto z nazwy strefy C_I informację że strefy ochrony krajobrazów zostały wyznaczone w obrębie krajobrazów o cechach priorytetowych.

Lp.	Podmiot zgłaszający	Wskazanie miejsca zapisu w projekcie Planu / Uwaga ogólna	Zapis w Planie	Uwaga / wniosek	Sposób uwzględnienia / rozpatrzenia przez zespół
				- teren Karwieńskich Błot II (przyczepy campingowe), - Dębki, - parking Bliza Park, Rozewie, - pole namiotowe Horyzont.	
252.	Pomorskie Biuro Planowania Regionalnego	Załącznik 2 – regionalne korytarze ekologiczne	regionalne korytarze ekologiczne	Proponuje się zweryfikowanie przebiegu granicy regionalnych korytarzy ekologicznych – nie tylko pas nadmorski od strony morza i zatoki jest korytarzem, korytarz stanowi także las nadmorski. Zatem, proponuje się włączenie całej szerokości płw. Helskiego, i zastosowanie szrafu bez obwódki jako szraf otwarty.	Uwzględniono – dokonano korekty granic lokalnych korytarzy ekologicznych.
253.	Pomorskie Biuro Planowania Regionalnego	Uwaga ogólna		Proponuje się zamieścić „słownik pojęć”, tak aby nie było wątpliwości co do stosowanych pojęć.	Uwaga nie zasadna – w uchwale nie ma słownika, natomiast słowniki dodano do operatów szczegółowych.
254.	Pomorskie Biuro Planowania Regionalnego	Uwaga ogólna		Brak odniesienia się do kwestii związanej z uzupełnieniem zabudowy w strefie 200 m od krawędzi klifu. Zbyt ogólne zapisy mówiące o wyznaczeniu terenów, gdzie jest dopuszczalna modyfikacja lub rozwój istniejącego sposobu użytkowania – brak	Uwzględniono – dodano strefę C_VI pasa pomiędzy 100m a 200m od korony klifu z rekomendacją zmiany przyszłych zapisów uchwały sejmiku w sprawie Parku krajobrazowego: C_VI Obszary wskazane do wyłączenia z zakazu zabudowy w pasie szerokości 200 m od

Lp.	Podmiot zgłaszający	Wskazanie miejsca zapisu w projekcie Planu / Uwaga ogólna	Zapis w Planie	Uwaga / wniosek	Sposób uwzględnienia / rozpatrzenia przez zespół
				<p>odniesienia do kwestii ewentualnego uzupełnienia zabudowy w strefie 200 m od krawędzi klifu (wskazanie kilku pojedynczych działek w treści planu, dla których jest możliwa zabudowa nie jest systemowym rozwiązaniem problemu dot. możliwości uzupełniania zabudowy w tej strefie; biorąc pod uwagę dotychczasowe wnioski wpływające do UMWP, problem ten nie dotyczy wyłącznie wskazanych 7 działek). Proponuje się wyznaczenie strefy 100 m odległości od klifu, w celu umożliwienia kontynuacji zabudowy na działkach niezabudowanych będących w bezpośrednim sąsiedztwie istniejącej zabudowy. Tym samym proponuje się nie wskazywanie nr poszczególnych działek ewidencyjnych. Takie podejście będzie bardziej obiektywne i nie będzie w przyszłości budziło nieuzasadnionych podejrzeń, a także pozwoli uniknąć</p>	<p>krawędzi brzegów klifowych oraz w pasie technicznym brzegu morskiego.</p>

Lp.	Podmiot zgłaszający	Wskazanie miejsca zapisu w projekcie Planu / Uwaga ogólna	Zapis w Planie	Uwaga / wniosek	Sposób uwzględnienia / rozpatrzenia przez zespół
				niejasności w przypadku potencjalnych podziałów działek i związanej z tym zmiany numeracji.	
255.	Pomorskie Biuro Planowania Regionalnego	§ 1 ust.2 pkt1 lit. i	ograniczenie przekształcania rzeźby dna Zatoki Puckiej Wewnętrznej, z wyjątkiem istniejących torów wodnych i wyrobisk porefulacyjnych w celu ich rekultywacji	Proponuje się rozszerzenie zapisu w § 1 ust.2 pkt1 lit. i o możliwość prowadzenia badań naukowych czy też archeologicznych w dnie zatoki. Obecnie trwają różne badania i eksploracje dna, związane z dawnym, średniowiecznym portem w okolicy ujście rzeki Płutnicy	Uwzględniono – dopisano: ograniczenie przekształcania rzeźby dna Zatoki Puckiej Wewnętrznej, z wyjątkiem istniejących torów wodnych i wyrobisk porefulacyjnych w celu ich rekultywacji oraz prowadzenia badań archeologicznych Powyższe uzupełnienie dodano także do zapisów odnoszących się do strefy BK_I_2.
256.	Pomorskie Biuro Planowania Regionalnego	Mapa działów i rekomendacji		wnosimy uwagę dotyczącą naniesienia strefy C4, w sposób dostosowany do projektowanego przebiegu granicy Nadmorskiego Obszaru Chronionego Krajobrazu NOCHK w rejonie rzeki Czarnej Wdy od dz. nr 5 obręb J.Góra do działki nr 426 obr. Ostrowo.	Uwzględniono. Zaproponowano dociągnięcie granic Parku do aktualnych granic Obszarów Chronionego Krajobrazu.
257.	Pomorskie Biuro Planowania	Załączniki mapowe		Czytelność map – brak podkładu na mapie (tj. ortofotomapy, mapy topograficznej)	Uwzględniono – poprawiono mapy.

Lp.	Podmiot zgłaszający	Wskazanie miejsca zapisu w projekcie Planu / Uwaga ogólna	Zapis w Planie	Uwaga / wniosek	Sposób uwzględnienia / rozpatrzenia przez zespół
	Regionalnego			<p>itp.) powoduje, że trudno odnieść poszczególne uwarunkowania i rekomendacje do konkretnego miejsca w przestrzeni Parku,</p> <ul style="list-style-type: none">- część szrafów jest w podobnej kolorystyce co utrudnia rozróżnienie poszczególnych warstw,- nieczytelne pokazanie na mapie terenów górniczych i udokumentowanych złóż kopalin (tym samym szrafem pokazane są dwie różne warstwy, które niekiedy nakładają się na siebie) - proponuje się osobno wrysować tereny górnicze i udokumentowane złoża,- na mapie uwarunkowań brak aktualnej podstawy prawnej dla obszarów AZ_2 – uchwała z 2011 r. została znowelizowana w 2017 r.,- pomyłony szraf dla obszarów AZ_3 dot. strefy 200 m od krawędzi klifów – w legendzie poziome linie, a na mapie pionowe,- użyte na mapie nazwy miejscowości są często nazwami zwyczajowymi np. nazwa Rozgard	

Lp.	Podmiot zgłaszający	Wskazanie miejsca zapisu w projekcie Planu / Uwaga ogólna	Zapis w Planie	Uwaga / wniosek	Sposób uwzględnienia / rozpatrzenia przez zespół
				– to nie jest miejscowość, ani dzielnica miasta – nazwa pochodzi z czasów historycznych, gdzie w tym miejscu był różany ogród nazywany z j. niemieckiego rosengarten.	
258.	Regionalna Dyrekcja Lasów Państwowych w Gdańsku	Rozdział 4 par. 6 ust. 3 strefa C_III.7	Wpis na listę niematerialnego dziedzictwa kulturowego RP na podstawie konwencji UNESCO z 2003 w sprawie niematerialnego dziedzictwa kulturowego artykuł 2 – cały obszar parku (dotyczy zwłaszcza miejscowości Dębki, Ostrowo oraz miejscowości na Półwyspie Helskim).	RDLP w Gdańsku stoi na stanowisku, że lasy gospodarcze oraz ogólnie wielofunkcyjna gospodarka leśna prowadzona obecnie przez Lasy Państwowe nie kwalifikuje się do kategorii niematerialnego dziedzictwa kulturowego RP na podstawie konwencji UNESCO z 2003. Zważywszy na to, że autor opracowania szczegółowo wymienia konkretne miejscowości których dotyczy wnioski, a w uzasadnieniu celu wymienia powody, które dotyczą: szkutnictwa, rybołówstwa, języka kaszubskiego i obyczajów miejscowej ludności, RDLP w Gdańsku stanowczo sprzeciwia się objęcia całego obszaru Nadmorskiego Parku Krajobrazowego wnioskiem o wpis	Nie uwzględniono. Ewentualne wpisanie Parku na listę niematerialnego dziedzictwa kulturowego nie będzie miało wpływu na prowadzenie gospodarki leśnej na tym terenie. A gospodarka leśna jest jednym i istotnych elementów dziedzictwa kulturowego tego obszaru.

Lp.	Podmiot zgłaszający	Wskazanie miejsca zapisu w projekcie Planu / Uwaga ogólna	Zapis w Planie	Uwaga / wniosek	Sposób uwzględnienia / rozpatrzenia przez zespół
				na listę niematerialnego dziedzictwa kulturowego RP i składa wniosek o wyłączenie terenów będących w zarządzie Lasów Państwowych z powyższej formy ochrony najcenniejszych wartości kulturowych Parku.	
259.	Regionalna Dyrekcja Lasów Państwowych w Gdańsku	Par. 9 pkt 7	modyfikacje gospodarki leśnej poprzez ustanowienie gospodarstwa specjalnego – cenne fragmenty rodzimej przyrody, wyłączone z gospodarczego pozyskiwania drewna, w strefie BM_II_1 obejmujących płaty siedliska 91D0 Bory i lasy bagienne oraz tereny proponowane do objęcia ochroną rezerwatową.	Lasy gospodarstwa specjalnego w nadleśnictwie są opisywane, tworzone i rewidowane wyłącznie w trakcie rewizji planu urządzenia lasu dla nadleśnictwa, według procedury określonej instrukcją sporządzania planu urządzenia lasu dla nadleśnictwa. Obecnie obowiązująca instrukcja urządzania lasu jest załącznikiem do zarządzenia nr 55 Dyrektora Generalnego Lasów Państwowych z dnia 21 listopada 2011 obowiązującego w jednostkach organizacyjnych Lasów Państwowych. Pojęcie gospodarstwa specjalnego nie istnieje w wytycznych dotyczących tworzenia planów ochrony dla parków krajobrazowych, w związku z tym RDLP w Gdańsku stoi na	Uwzględniono częściowo – zmieniono zapis na: modyfikacje gospodarki leśnej, poprzez ustanowienie w trakcie standardowej procedury rewizji obowiązujących planów urządzenia lasu, w strefie BM_II_1 obejmującej płaty siedliska 91D0 Bory i lasy bagienne, gospodarstwa specjalnego – cenne fragmenty rodzimej przyrody, wyłączonego z gospodarczego pozyskiwania drewna. Intencją autorów nie było omijanie obowiązującej procedury tworzenia lub aktualizacji planów urządzenia lasu.

Lp.	Podmiot zgłaszający	Wskazanie miejsca zapisu w projekcie Planu / Uwaga ogólna	Zapis w Planie	Uwaga / wniosek	Sposób uwzględnienia / rozpatrzenia przez zespół
				<p>stanowisku, że włączanie drzewostanów do gospodarstw specjalnych nie powinno być przedmiotem procedury sporządzania planu ochrony dla Parku Krajobrazowego. Plan urządzenia lasu dla nadleśnictwa tworzony jest na wniosek RDLP na okres 10 lat. Obecnie Nadleśnictwo Wejherowo jest w 7 roku obowiązywania PUL, a nadleśnictwo Choczewo w roku 8. Wobec przedmiotowych nadleśnictw nie toczy się obecnie proces rewizji urzędniowej. W związku z powyższym na dzień dzisiejszy nie ma możliwości zmian prowadzących do ustanowienia nowych powierzchni gospodarstw specjalnych w nadleśnictwach. Możliwość zgłaszania propozycji drzewostanów gospodarstwa specjalnego przez podmioty zewnętrzne, zaproponowana w projekcie planu ochrony dla NPK jest przewidziana w ramach udziału społeczeństwa w procesie tworzenia PUL, w trakcie planowanej przez RDLP</p>	

Lp.	Podmiot zgłaszający	Wskazanie miejsca zapisu w projekcie Planu / Uwaga ogólna	Zapis w Planie	Uwaga / wniosek	Sposób uwzględnienia / rozpatrzenia przez zespół
				w Gdańsku na lata 2023-2024 rewizji PUL dla Nadleśnictwa Wejherowo i na lata 2022-2023 rewizji PUL dla Nadleśnictwa Choczewo. W związku z powyższym RDLP w Gdańsku nie zgadza się z omijaniem przepisów dotyczących planowania urządzeniowego dla nadleśnictwa, w celu włączania drzewostanów będących w zarządzie nadleśnictw do gospodarstwa specjalnego na podstawie „jednoosobowej” decyzji wykonawców projektu planu, nie posiadających odpowiednich uprawnień i w drodze procedur innych niż rewizja planu urządzania lasu.	
260.	Osoba prywatna	§4 ust. 1 pkt 2 i 3 oraz Załącznik 3	<p>Mapa działań i rekomendacji określa tereny oznaczone jako: BM Modyfikacja lub rozwój istniejącego sposobu użytkowania Parku</p> <p>BM VIII 1 - Tereny wskazane do przekształcenia i/lub likwidacji nielegalnego lub substandardowego</p>	Odnosi się to do terenów z roku na rok coraz bardziej zdegradowanych przez nielegalne użytkowanie rekreacyjne. Są to bardzo atrakcyjne tereny ze względu na ich lokalizację. Wiele lat temu dopuszczono do podziału geodezyjnego części łąk w Karwieńskich Błotach II i do sprzedaży działek z zapewnieniem	Nie uwzględniono. Obszar Karwieńskich Błot jest szczególnie cennym fragmentem Parku ze względu na walory kulturowo-krajobrazowe i przyrodnicze i nie powinien podlegać zabudowie, tym bardziej że są to tereny podmokłe i takowymi powinny pozostać.

Lp.	Podmiot zgłaszający	Wskazanie miejsca zapisu w projekcie Planu / Uwaga ogólna	Zapis w Planie	Uwaga / wniosek	Sposób uwzględnienia / rozpatrzenia przez zespół
			<p>zainwestowania</p> <p>BM VIII_2 - Tereny wyłączone spod zabudowy oraz wprowadzania nowych podziałów geodezyjnych</p> <p>BO Modyfikacja istniejącego sposobu użytkowania otuliny i innych terenów wokół Parku w celu ochrony jego zasobów i walorów przyrodniczych, kulturowych i krajobrazowych</p> <p>BO_IV - Tereny wyłączone spod zabudowy oraz wprowadzania nowych podziałów geodezyjnych</p>	<p>o przyszłym ich przekształceniu na rekreacyjne. To zapoczątkowało zmianę sposobu użytkowania tych terenów. Wprowadzone wówczas ograniczenia nie powstrzymały nielegalnej zabudowy. Od kilku lat obserwuje się bardziej niebezpieczny proceder. Mimo braku możliwości kolejnych podziałów geodezyjnych, tereny te sprzedawane są jako współwłasność i wygradzane są coraz mniejsze „poletka”, na których powstaje coraz gęstsza prowizoryczna zabudowa. Proponowane przez Państwa zapisy nie wnoszą nic nowego do obowiązujących obecnie przepisów. Tereny łąk są i będą coraz bardziej degradowane. Dodatkowo powstał problem z usuwaniem odpadów komunalnych, które zalegają przy drogach dojazdowych, nieuregulowane żadnymi konkretnymi przepisami. W związku z pandemią, wzrosło całoroczne użytkowanie rekreacyjne tych terenów. Obszary</p>	

Lp.	Podmiot zgłaszający	Wskazanie miejsca zapisu w projekcie Planu / Uwaga ogólna	Zapis w Planie	Uwaga / wniosek	Sposób uwzględnienia / rozpatrzenia przez zespół
				<p>zaznaczone na załącznikach jako „tereny wskazane do przekształcenia i/lub likwidacji nielegalnego lub substandardowego zainwestowania”, nie pokrywają się z obecnym zainwestowaniem. Każdego roku obszary wydzielane stalowymi siatkami ogrodzeniowymi i zastawiane nieestetycznymi budami poszerzają się. Powstają nielegalne kładki nad rowami. Charakter zabudowy przywodzi na myśl brazylijskie fawele. Czy nie czas dopuścić uporządkowaną zabudowę, określić minimalną powierzchnię działek z niewielką zabudową w określonej formie, zakazem utwardzania terenu, zakazem wprowadzania obcej roślinności. Zabudowa tych terenów jest nieunikniona. To już się dokonało. W załączeniu zdjęcia obecnego stanu Karw. Bł.</p> <p>Wnioskuje o wprowadzenie na ten teren cywilizowanych zasad, które umożliwią opodatkowanie</p>	

Lp.	Podmiot zgłaszający	Wskazanie miejsca zapisu w projekcie Planu / Uwaga ogólna	Zapis w Planie	Uwaga / wniosek	Sposób uwzględnienia / rozpatrzenia przez zespół
				właścicieli za użytkowanie rekreacyjne, które określą jasne zasady zabudowy z poszanowaniem ładu przestrzennego i przyrody, umożliwią pobieranie opłat za śmieci i wprowadzą konkretne zasady ich odbioru.	

Załącznik Nr 1 do uchwały Nr 789/LXIII/24
Sejmiku Województwa Pomorskiego
z dnia 25 marca 2024 r.

Załącznik nr 1
do uchwały nr 789/LXIII/24 Sejmiku Województwa Pomorskiego
z dnia 25 marca 2024 r. w sprawie ustanowienia
Planu ochrony dla Nadmorskiego Parku Krajobrazowego

PLAN OCHRONY DLA NADMORSKIEGO PARKU KRAJOBRAZOWEGO

Rozdział 1.

Cele ochrony przyrody oraz przyrodnicze, społeczne i gospodarcze uwarunkowania ich realizacji

§ 1.

1. Nadmorski Park Krajobrazowy, zwany dalej Parkiem, jest obszarem chronionym ze względu na wartości przyrodnicze, historyczne i kulturowe oraz walory krajobrazowe północnych Kaszub (Nordy), w celu zachowania i popularyzacji tych wartości w warunkach zrównoważonego rozwoju.

2. Do celów ochrony Parku należą:

1) w zakresie ochrony wartości przyrody nieożywionej i gleb:

- a) zachowanie naturalnych form klifowego, barierowego (wydmowego) i zalewowego brzegu morskiego wraz z dynamiką naturalnych procesów jego erozji,
- b) zachowanie szczególnie cennych, naturalnych form geomorfologicznych: Ryfu Mew (Rybitwiej Mielizny) i stożka ujściowego przy ujściu Redy,
- c) zachowanie naturalnych form ukształtowania terenu, w tym szczególnie reprezentujących cechy charakterystyczne dla występujących w Parku typów morfogenetycznych, to jest układu strefowego i ciągłości przestrzennej poszczególnych stref morfogenetycznych wybrzeży barierowych, fragmentów wysoczyzn morenowych, obszarów pradolinnych, równin torfowych,
- d) zachowanie nieprzekształconych odcinków ujściowych rzek: Gizdepki, Piaśnicy, Płutnicy, Potoku Bładzikowskiego, Redy i Zagórskiej Strugi,
- e) ograniczanie antropogenicznych przekształceń powierzchni ziemi,
- f) zachowanie struktury przestrzennej gleb, ze szczególnym uwzględnieniem gleb organicznych,

- g) poprawa stanu ekologicznego Jednolitej Części Wód Powierzchniowych Zalew Pucki[#],
 - h) ograniczenie szkodliwego oddziaływania wyrobisk poczerpalnych na środowisko Zatoki Puckiej Wewnętrznej,
 - i) ograniczenie przekształcania rzeźby dna Zatoki Puckiej Wewnętrznej, z wyjątkiem istniejących torów wodnych i wyrobisk porefulacyjnych w celu ich rekultywacji oraz prowadzenia badań archeologicznych,
 - j) zmniejszenie ryzyka skażenia środowiska wodnego przez wycieki substancji ropopochodnych z wraków oraz substancji chemicznych z bojowych środków trujących zalegających na dnie Zatoki Gdańskiej,
 - k) powstrzymanie odwadniania ekosystemów lądowych, w tym zwłaszcza ekosystemów leśnych i nieleśnych oraz zwiększenie zasobności wodnej terenu i zachowanie naturalnej struktury hydrograficznej,
 - l) poprawa jakości wód powierzchniowych oraz ochrona jakości i zasobności wód podziemnych,
 - m) ochrona naturalnych mokradeł i drobnych zbiorników wodnych, jako elementu istotnego w kształtowaniu i ochronie zasobów wodnych,
 - n) ograniczenie emisji zanieczyszczeń atmosfery pochodzących z lokalnych kotłowni, w tym zwłaszcza w wyniku spalania śmieci, drewna lub paliw niskiej jakości oraz ruchu samochodowego,
 - o) ograniczenie hałasu komunikacyjnego;
- 2) w zakresie ochrony wartości przyrody ożywionej:
- a) zachowanie charakterystycznego dla obszarów nadmorskich układu strefowego i ciągłości przestrzennej poszczególnych typów ekosystemów morskich, wydmych i plaż oraz innych ekosystemów charakterystycznych dla terenów nadmorskich, a także zachowanie różnorodności związanych z nimi chronionych siedlisk przyrodniczych objętych ochroną prawną na mocy rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 13 kwietnia 2010 r. w sprawie siedlisk przyrodniczych oraz gatunków będących przedmiotem zainteresowania Wspólnoty, a także kryteriów wyboru obszarów kwalifikujących się do uznania lub wyznaczenia jako obszary Natura 2000 (tj. Dz. U. z 2014 r. poz. 1713):
 - 1130 Ujścia rzek (estuaria),
 - 1160 Duże płytkie zatoki,
 - 1210 Kidzina na brzegu morskim,
 - 1230 Klify na wybrzeżu Bałtyku,
 - 1330 Solniska nadmorskie (*O. Glauco-Puccinellietalia* część – zbiorowiska nadmorskie),
 - 2110 Inicjalne stadia nadmorskich wydmy białych,
 - 2120 Nadmorskie wydmy białe (*Ass. Elymo-Ammophiletum*),
 - 2130 Nadmorskie wydmy szare,
 - 2140 Nadmorskie wrzosowiska bażynowe (*All. Empetrion nigri*),
 - 2160 Nadmorskie wydmy z zaroślami rokitnika,
 - 2170 Nadmorskie wydmy z zaroślami wierzby piaskowej,
 - 2180 Lasy mieszane i bory na wydmach nadmorskich,
 - 2190 Wilgotne zagłębienia międzywydmowe,
 - 4030 Suche wrzosowiska (*Calluno-Genistion, Pohlio-Callunion, Calluno-Arctostaphylion*),
 - 6230 Górskie i niżowe murawy bliźniczkowe (*Nardion* – płaty bogate florystycznie),
 - 6410 Zmiennowilgotne łąki trzęślicowe (*All. Molinion caeruleae*),
 - 6510 Ekstensywnie użytkowane niżowe łąki świeże (*All. Arrhenatherion*),
 - 9160 Grąd subatlantycki (*Ass. Stellario holosteeae-Carpinetum betuli*),
 - 9190 Kwaśne dąbrowy (*Quercetea robori-petraeae*),

- 91D0 Bory i lasy bagienne (Ass. *Vaccinio uliginosi-Betuletum pubescentis*, Ass. *Vaccinio uliginosi-Pinetum sylvestris*, Ass. *Pino mugo-Sphagnetum*, Ass. *Sphagno girgensohnii-Piceetum* i brzoźowo-sosnowe bagienne lasy borealne),
- 91E0 Łęgi wierzbowe, topolowe, olszowe i jesionowe (*Salicetum albae*, *Populetum albae*, *Alnenion glutinoso-incanae*) i olsy źródliskowe

oraz zachowanie, a tam gdzie jest to możliwe, poprawa stanu ich ochrony,

- b) poprawa stanu strefy ekotonowej ekosystemu Zatoki Puckiej Wewnętrznej, w tym zwłaszcza szuwaru trzcinowego,
- c) zachowanie oraz umożliwienie dalszej odbudowy szczególnych wartości fitocenotycznych zatokowej części Parku, to jest wielogatunkowych łąk podwodnych, w skład których wchodzi m.in. gatunki chronione takie jak: *Zostera marina*, *Chara baltica*, *Tolypella nidifica*, *Nitella capillaris* oraz towarzyszącej im fauny fitofilnej,
- d) zachowanie różnorodności zbiorowisk roślinnych właściwych dla ekosystemów łąkowych, szuwarowych, murawowych i wrzosowiskowych regionu,
- e) zachowanie różnorodności zbiorowisk roślinnych właściwych dla ekosystemów leśnych regionu,
- f) zachowanie i wzmacnianie pełnej różnorodności gatunków roślin i grzybów na ich naturalnych stanowiskach oraz w typowych dla nich fitocenozach,
- g) zapewnienie warunków do zachowania populacji rzadkich, ginących, zagrożonych i innych cennych gatunków roślin i grzybów zidentyfikowanych w granicach Parku, w tym:

- grzybów: kolczakówka kasztanowata *Hydnellum ferrugineum*, sarniak sinostopy *Sarcodon glaucopus*, smardz wyniosły *Morchella elata*, błyskoporek podkorowy *Inonotus obliquus*, czyreń osikowy *Phellinus tremulae*, gwiazdosz potrójny *Gaeastrum triplex*, jamkówka kurczliwa *Antrodia ramentacea*, jęczyzek strefowany *Arrhenia spathulata*, kolcownica sosnowa *Bankera fuligineoalba*, kolczakówka kasztanowata *Hydnellum ferrugineum*, korkoząb ciemny *Phellodon connatus*, korkoząb kieliszkowy *Phellodon tomentosus*, berłowieczka frędzelkowana *Tulostoma fimbriatum*, bocznik łyżkowy *Pleurotus pulmonarius*, gąska ognista *Tricholoma focale*, muchomor jadowity *Amanita virosa*, świecznik rozgałęziony *Artomyces pyxidatus*, zasłonak fioletowy podgat. typowy *Cortinarius violaceus* subsp. *Violaceus*, berłowieczka zimowa *Tulostoma brumale*, błyskoporek podkorowy *Inonotus obliquus*, czyreń sosnowy *Phellinus pini* syn. *Porodaedalea pini*, drobnoporek sproszkowany *Oligoporus ptychogaster*, gąska zielonożółta *Tricholoma sejunctum*, klejówka różowa *Gomphidius roseus*, niszczyk liściastodrzewny *Trichaptum bifforme*, piestrzyca zatokowata *Helvella lacunosa*, siedzeń sosnowy *Sparassis crispa*, skórnik aksamitny *Stereum subtomentosum*, stoczek leśny *Serpula himantoides*, wrośniaczek sosnowy *Diplomitoporus flavescens*,

- grzybów zlichenizowanych (porostów): obrostnica wysmukła *Anaptychia ciliaris*, rzędnik dwukszałtny *Anisomeridium biforme*, plamica czarna *Arthonia atra*, plamica dwoista *Arthonia didyma*, kropnica jałowcowa *Bacidia arceutina*, wyprószek rozkwitający *Biatora efflorescens*, włostka cieniutka *Bryoria capillaris*, włostka brązowa *Bryoria fuscescens*, włostka spleciona *Bryoria implexa*, brunatka Schaerera *Buellia schaeereri*, pałecznik jasny *Calicium glaucellum*, pałecznik murszynowy *Calicium trabinellum*, pałecznik zielony *Calicium viride*, jaskrawiec woskowy *Caloplaca cerinella*, jaskrawiec misecznicowaty *Caloplaca obscurella*, płucnica islandzka *Cetraria islandica*, płucnica płotowa *Cetraria sepincola*, trzonecznica otrębiasta *Chaenotheca furfuracea*, trzonecznica proskowata *Chaenotheca stemonea*, trzonecznica naga *Chaenotheca xyloxena*, złociszek jaskrawy *Chrysothrix candelaris*, jasenka Griffitha *Cliostomum griffithii*, mąka tarniowa *Evernia prunastri*, żółtlica chropowata *Flavoparmelia caperata*, pustułka rurkowata *Hypogymnia tubulosa*, przystrumycznik pustułkowy *Hypotrachyna revoluta*, misecznicza wytworna *Lecanora intumescens*, krążniczka napęczniała *Lecidea turgidula*, amyłka szorstka *Lecidella scabra*, bielczyk proskowaty *Loxospora elatina*, przylepnik okopcony *Melanelixia subaurifera*, przylepniczka wytworna *Melanohalea elegantula*, przylepniczka szorstka *Melanohalea exasperata*, ochrost niepozorny *Ochrolechia arborea*, pismaczek błydy *Opegrapha niveoatra*, pismaczek zwyczajny *Opegrapha vulgata*, plaskotka regłowa *Parmeliopsis hyperopta*, pawężnica sałatowa *Peltigera hymenina*, pawężnica Neckera *Peltigera neckeri*, pawężnica węgierska *Peltigera ponojensis*, otwornica dziurawa *Pertusaria pertusa*, wabnica kielichowata *Pleurosticta acetabulum*, pawioczarka rudawa *Pseudoschismatomma rufescens*, biedronecznik zmienny *Punctelia subrudecta*, maranka dębowa *Pyrrhospora querneae*, odnożyca mączysta *Ramalina farinacea*, odnożyca kępkowa *Ramalina fastigiata*, odnożyca jesionowa *Ramalina fraxinea*, siarczynka pośrednia *Thelocarpon intermediellum*, płucnica zielonawa *Tuckermannopsis chlorophylla*, brodaczka zwyczajna *Usnea dasopoga*, brodaczka nadobna *Usnea florida*, brodaczka kępkowa *Usnea hirta*, złotlinka jaskrawa *Vulpicida pinastri*, łuskwiątko Friesa *Xylopsora friesii*,
- mszaków: bezlist okrywowy *Buxbaumia viridis*, sierpowiec błyszczący *Hamatocaulis vernicosus*, natorfek torfowcowy *Odontoschisma sphagni*, próchniczek błotny *Aulacomnium palustre*, mokradłoszka zaostzona *Calliergonella cuspidata*, drabik drzewkowy *Climacium dendroides*, widłoząb kędzierzawy *Dicranum polysetum*, widłoząb miotłowy *Dicranum scoparium*, dzióbkowiec Zetterstedta *Eurhynchium angustirete*, miedzik płaski *Frullania dilatata*, bielistka siwa *Leucobryum glaucum*, nowellia krzywolistna *Nowellia curvifolia*, skosatka zanokcicowata *Plagiochila asplenioides*, rokietnik pospolity *Pleurozium schreberi*, płonnik pospolity *Polytrichum commune*, płonnik cienki *Polytrichum strictum*, brodawkowiec czysty *Pseudoscleropodium purum*, rzęsiak pospolity *Ptilidium ciliare*, piórosz pierzasty *Ptilium crista-castrensis*, fałdownik nastroszony *Rhytidiadelphus squarrosus*, fałdownik trzyrzędowy *Rhytidiadelphus triquetrus*, torfowiec ostrolistny *Sphagnum capillifolium*, torfowiec szorstki *Sphagnum compactum*, torfowiec szpiczastolistny *Sphagnum cuspidatum*, torfowiec kończysty *Sphagnum fallax*, torfowiec frędzlowany *Sphagnum fimbriatum*, torfowiec brunatny *Sphagnum fuscum*, torfowiec zanurzony *Sphagnum inundatum*, torfowiec magellański *Sphagnum magellanicum*, torfowiec miękki *Sphagnum molle*, torfowiec błotny *Sphagnum palustre*, torfowiec brodawkowy *Sphagnum papillosum*, torfowiec Russowa *Sphagnum russowii*, torfowiec nastroszony *Sphagnum squarrosus*, tujowiec delikatny *Thuidium delicatulum*, tujowiec tamaryszkowy *Thuidium tamariscinum*, nastroszek kędzierzawy *Ulotia crispa*,

- roślin naczyniowych: aster solny *Aster tripolium*, łoboda nadbrzeżna *Atriplex littoralis*, włosienicznik *Baudota Batrachium baudotii*, ostrzew rudy *Blysmus rufus*, turzyca Buxbauma *Carex buxbaumii*, turzyca Hartmana *Carex hartmanii*, turzyca pchła *Carex pulicaris*, centuria nadbrzeżna *Centaurium littorale*, kukulka bałtycka *Dactylorhiza baltica*, kukulka plamista *Dactylorhiza maculata*, kukulka Traunsteiner *Dactylorhiza traunsteineri*, rosiczka pośrednia *Drosera intermedia*, ponikło wielolodygowe *Eleocharis multicaulis*, perz sitowy *Elymus farctus* subsp. *boreli-atlanticus*, kruszczyk rdzawoczerwony *Epipactis atrorubens*, kruszczyk błotny *Epipactis palustris*, wrzosiec bagienny *Erica tetralix*, mikołajek nadmorski *Eryngium maritimum*, mieczyk dachówkowaty *Gladiolus imbricatus*, mlecznik nadmorski *Glaux maritima*, tajeża jednostronna *Goodyera repens*, rokitnik zwyczajny *Hippophaë rhamnoides*, kosaciec syberyjski *Iris sibirica*, okrzyń łąkowy *Laserpitium prutenicum*, groszek błotny *Lathyrus palustris*, lnicza wonna *Linaria odora*, zimoziół (linnea) północny *Linnaea borealis*, lipiennik Loesela *Liparis loeselii*, listera sercowata *Listera cordata*, brzeżyca jednokwiatowa *Littorella uniflora*, widłaczek torfowy *Lycopodiella inundata*, widłak goździsty *Lycopodium clavatum*, woskownica europejska *Myrica gale*, gnieźnik leśny *Neottia nidus-avis*, gnidosz błotny *Pedicularis palustris*, gnidosz rozestany *Pedicularis sylvatica*, tłustosz pospolity *Pinguicula vulgaris*, babka nadmorska *Plantago maritima*, podkolan biały *Platanthera bifolia*, podkolan zielonawy *Platanthera chlorantha*, przygiełka brunatna *Rhynchospora fusca*, soliród zielny *Salicornia europaea*, jarnik solankowy *Samolus valerandi*, jeżogłówka pokrewna *Sparganium angustifolium*, muchotrzew solniskowy *Spergularia salina*, świbka morska *Triglochin maritimum*, fiołek mokradłowy *Viola stagnina*,

- h) przywracanie wartości florystycznych i fitocenotycznych zniekształconym zbiorowiskom nadmorskim, w szczególności roślinności nawydumowej i łąk halofilnych,
- i) ograniczenie rozprzestrzeniania się populacji gatunków obcego geograficznie pochodzenia, w tym roślin inwazyjnych szczególnie zagrażających gatunkom rodzimym,
- j) zapewnienie warunków do zachowania różnorodności biologicznej grzybów, roślin i zwierząt, w tym chronionych, rzadkich, ginących i innych cennych gatunków w trakcie gospodarczego użytkowania ekosystemów,
- k) zachowanie drzew i zadrzewień przydrożnych, nadwodnych, śródpolnych i innych, szczególnie w przypadku, gdy są one siedliskami rzadkich i zagrożonych gatunków porostów i/lub zwierząt,
- l) zachowanie różnorodności gatunkowej zwierząt, właściwej dla regionu, a szczególnie chronionych, rzadkich, ginących, zagrożonych i innych cennych gatunków zidentyfikowanych w granicach Parku oraz naturalnych siedlisk ich występowania, w tym:
- mięczaki: zagrzebka sklepiona *Bithynia leachi*, sadzawczak drobny *Marstonopsis scholtzi*, zawójka przyplaszczona *Valvata pulchella*, zawijka pospolita *Aplexa hypnorum*, błotniarka otułka *Myxas glutinosa*, zatoczek obrzeżony *Planorbis carinatus*, zatoczek Rossmasslera *Gyraulus rossmassleri* (ślimaki), skójka gruboskorupowa *Unio crassus*, szczeżuja wielka *Anodonta cygnea*, kruszynka łamliwa *Musculium lacustre*, *Pisidium obtusle*, *Pisidium hibernicum* (małże),
 - skorupiaki: zmieraczek zatokowy *Deshayesorchestia deshayesii*, zmieraczek plażowy *Talitrus saltator*,

- owady: *Isoperla grammatica* (widelnice), straszka syberyjska *Sympecma paedisca*, trzepla zielona *Ophiogomphus cecilia*, szablak przypłaszczony *Sympetrum depressiusculum*, żagnica torfowcowa *Aeshna subarctica*, zalotka białoczarna *Leucorrhinia albifrons*, zalotka większa *Leucorrhinia pectoralis* (ważki), *Beraea maurus* (chruściki), *Ilybius wasastjernae*, kałużnica czarna *Hydrophilus aterrimus*, kałużnica czarnozielona *Hydrophilus piceus*, *Macronychus quadrituberculatus*, brzeginia północna *Notaris aethiops*, *Nebria livida*, żuchwień *Broscus cephalotes*, *Melanimon tibialis*, cioch barwny *Anaglyptus mysticus*, zgrzyplik twardokrywka *Lamia textor*, *Anogcodes rufiventris*, ciólek matowy *Dorcus parallelipedus*, *Scaphidema metalica*, *Dacne bipustulata*, *Hippodamia tredecimpunctata*, *Cytilus sericeus*, bycznik *Typhaeus typhoeus*, wałkarz lipczyk *Polyphylla fullo*, jeziornica rupiowa *Macroplea mutica*, *Ceratomegilla alpina*, *Bembidion pallidipenne*, *Cicindela maritima*, *Negastrius arenicola*, *Negastrius sabulicola*, *Aegialia arenaria*, *Dermestes gyllenhalii* (chrząszcze), czerwończyk nieparek *Lycaena dispar*, mieniak tęczowiec *Apatura iris*, mieniak stróżnik *Apatura ilia*, niestrzęp głogowiec *Aporia crataegi*, skalnik semele *Hipparchia semele*, rusałka drzewoszek *Nymphalis xanthomelas*, *Agrochola nitida*, *Euxoa crypta* (motyle), mrówkolew południowy *Myrmeleon inconspicuus* (sieciarki), trzmiel rdzawoodłokowy *Bombus pomorum*, klecanka rdzaworożna *Polistes dominulus* (błonkówki), zmrużek długorogi *Stratiomys longicornis*, *Cheilosia fraterna*, *Cheilosia longula*, *Cheilosia mutabilis*, *Dasyrphus fruliensis*, *Orthonerva intermedia*, *Orthonerva geniculata*, *Blondelia pinivora* (muchówki), przewężek błękitny *Sphingonotus coearulans*, pospolity siwoszek błękitny *Oedipoda caerulea*, napierśnik torfowiskowy *Stethophyma grossum* (prostoskrzydłe), *Lygus gemellatus*, *Emblethis duplicatus*, *Empicoris vagabundus* (pluskwiaki), obcęznica *Labidura riparia* (skorki),
 - minogi i ryby: minóg strumieniowy *Lampetra planeri*, minóg rzeczny *Lampetra fluviatilis*, śliz *Barbatula barbatula*, sieja wędrowna *Coregonus lavaretus*, węgorz *Anguilla anguilla*, koza *Cobitis taenia*, piskorz *Misgurnus fossilis*, boleń *Leuciscus aspius*, różanka *Rhodeus sericeus*, łosoś atlantycki *Salmo salar*, lipień *Thymallus thymallus*, babka czarna *Gobius niger*, babka piaskowa *Pomatoschistus microps*, babka mała *Pomatoschistus minutus*, iglicznia *Syngnathus typhle*, wężyńka *Nerophis ophidion*,
 - płazy: ropucha zielona *Bufo viridis*, ropucha paskówka *Epidalea calamita*, żaba moczarowa *Rana arvalis*,
 - gady: gniewosz plamisty *Coronella austriaca*,
 - ptaki: ohar *Tadorna tadorna*, nurogęs *Mergus merganser*, kropiatka *Porzana porzana*, zielonka *Zapornia parva*, ostrygojad *Haematopus ostralegus*, sieweczka obroźna *Charadrius hiaticula*, sieweczka rzeczna *Charadrius dubius*, czajka *Vanellus vanellus*, biegus zmienny *Calidris alpina*, krwawodziób *Tringa totanus*, łączak *Tringa glareola*, bąk *Botaurus stellaris*, czapla siwa *Ardea cinerea*, czapla biała *Ardea alba*, błotniak stawowy *Circus aeruginosus*, bielik *Haliaeetus albicilla*, uszatka błotna *Asio flammeus*, pliszka cytrynowa *Motacilla citreola*, wójcik *Phylloscopus trochiloides*, czarnowron *Corvus corone*, krzyżodziób świerkowy *Loxia curvirostra*, czeczotka *Carduelis flammea*, zimorodek *Alcedo atthis*, dzięcioł czarny *Dryocopus martius*, muchołówka mała *Ficedula parva*, łabędź krzykliwy *Cygnus cygnus*, żuraw *Grus grus*, lodówka *Clangula hyemalis*, uhla *Melanitta fusca*,
 - ssaki: nietoperze – wszystkie gatunki (w szczególności mroczek pozłocisty *Eptesicus nilssonii*, nocek Brandta *Myotis brandtii*, nocek duży *Myotis myotis*, mroczek posrebrzany *Vespertilio murinus*, karlik większy *Pipistrellus nathusii*), rzęsosek mniejszy *Neomys anomalus*, wilk *Canis lupus*, bóbr *Castor fiber*, wydra *Lutra lutra*, foka szara *Halichoerus grypus*,
- m) zachowanie roli Zatoki Puckiej Wewnętrznej i siedlisk nadmorskich, jako ważnego w skali kraju zimowiska i miejsca odpoczynku ptaków wodnych,
- n) zachowanie miejsc i warunków odpoczynku i żerowania ptaków siewkowych podczas długodystansowych wędrówek,
- o) zachowanie roli terenu Parku, w szczególności Półwyspu Helskiego, jako korytarza migracyjnego ptaków wędrownych, w szczególności dla wróblowych, szponiastych i sów,
- p) zachowanie miejsc i warunków odpoczynku ssaków morskich,

- q) zachowanie, przywracanie lub zwiększenie dostępności siedlisk dla rzadkich, ginących, zagrożonych i innych cennych gatunków zwierząt,
 - r) zachowanie wysokiej różnorodności krajobrazu z dużym udziałem ekotonów, warunkującej bogactwo i różnorodność zgrupowań zwierzęcych,
 - s) zachowanie i podtrzymanie możliwości trwałego funkcjonowania populacji zwierząt, poprzez zachowanie właściwego stanu ich ochrony, a tam gdzie jest to celowe odtwarzanie lub udrażnianie łączących je liniowych struktur (siedlisk naturalnych i półnaturalnych), pełniących funkcje korytarzy ekologicznych,
 - t) ograniczenie wprowadzania i kontrola liczebności gatunków obcego pochodzenia, w szczególności gatunków inwazyjnych, mogących stanowić zagrożenie dla rodzimej fauny,
 - u) ochrona ostoi fauny poprzez regulację aktywności turystycznej i innych form użytkowania na obszarach szczególnie cennych pod względem przyrodniczym,
 - v) przebudowa struktury gatunkowej ichtiofauny ze szczególnym uwzględnieniem gatunków typowych dla Zatoki Puckiej Wewnętrznej, w tym:
 - stworzenie warunków dla naturalnego tarła ryb słodkowodnych w rejonie ujścia Płutnicy,
 - ograniczenie presji rybołówstwa komercyjnego na ryby drapieżne: okonia i szczupaka w Zatoce Puckiej Wewnętrznej,
 - ograniczenie populacji inwazyjnych gatunków ryb, w tym zwłaszcza babki byczej i karasia srebrzystego,
 - w) odtworzenie i zachowanie drożności ekologicznej cieków, poprzez likwidację lub udrożnienie barier migracyjnych dla wędrownych ryb i minogów w zlewni Zatoki Puckiej Wewnętrznej,
 - x) zachowanie miejsc i warunków żerowania ryb stada wschodniego Bałtyku, w tym młodocianych;
- 3) w zakresie ochrony wartości historycznych i kulturowych oraz walorów krajobrazowych:
- a) zachowanie, wyeksponowanie i właściwe wykorzystanie elementów dziedzictwa kulturowego Nordy jako podregionu Kaszub Północnych, wpisanych do rejestru zabytków Województwa Pomorskiego oraz ujętych w ewidencjach zabytków, a także innych, o których mowa w § 20:
 - stanowisk archeologicznych,
 - obiektów sakralnych,
 - obiektów architektury i budownictwa,
 - zespołów ruralistycznych,
 - obiektów dworsko- i pałacowo-parkowych,
 - b) rewitalizacja i rewaloryzacja przekształconych lub częściowo zniszczonych elementów dziedzictwa kulturowego, w tym związanych z rybactwem i rolnictwem oraz historycznych obiektów militarnych,
 - c) ochrona, utrwalanie i promowanie tożsamości kulturowej obszaru Parku zwłaszcza organizacji przestrzennej historycznych struktur osadniczych oraz swoistego charakteru zabudowy wiejskiej oraz dawnych osad rybackich i letniskowych,
 - d) promocja obszarów i obiektów o wartościach kulturowych, w celu ich utrzymania i zagospodarowania zgodnego z ich wartością oraz wykorzystanie ich w promocji Parku,
 - e) zachowanie i ochrona na wodach Zatoki Puckiej Wewnętrznej tradycyjnego, ekstensywnego rybołówstwa z wykorzystaniem typowych łodzi rybackich oraz metod przetwórstwa ryb, w tym zwłaszcza wędzenia, a także zachowanie istniejących przystani rybackich, jako istotnych elementów dziedzictwa kulturowego oraz wykorzystanie ich w promocji Parku,
 - f) ochrona, utrwalanie i promowanie tożsamości kulturowej i swoistości etnicznej społeczności kaszubskiej, zwłaszcza ludowej kultury niematerialnej regionu, w tym folkloru muzycznego, tanecznego, tradycji kulinarnej, zwyczajów, obrzędów i uroczystości ludowych, legend oraz języka kaszubskiego,

- g) zachowanie charakterystycznych krajobrazów wybrzeży otwartego morza (wydmowych i klifowych) oraz wybrzeży nadzatkowych (wydmowych, wysoczyznowych i niskich), w tym równin organogeniczno-mineralnych na Półwyspie Helskim, eksponowanych widokowo wierzchowin i stref krawędziowych kęp wysoczyznowych oraz rozległych krajobrazów równin nadmorskich i den pradolin,
- h) zachowanie cech fizjonomii krajobrazu Parku związanych z tradycyjnymi sposobami gospodarowania charakterystycznymi dla Północnych Kaszub, w tym drobnopowierzchniowej mozaiki gruntów ornych, łąk i pastwisk oraz zadrzewień śródpolnych i przydrożnych,
- i) zachowanie walorów krajobrazowych, m.in. poprzez lokowanie nowych obiektów budowlanych w sposób niepowodujący obniżenia lub utraty wartości krajobrazowych,
- j) przeciwdziałanie dysharmonii w krajobrazie, m.in. poprzez niedopuszczanie do realizacji agresywnych struktur dominujących obcych skalą, formą i kolorystyką oraz likwidację, przekształcenie lub zamaskowanie zielenią istniejących elementów dysharmonijnych,
- k) kształtowanie ekspozycji widokowej obiektów o szczególnych wartościach krajobrazowych i kulturowych,
- l) ograniczenie negatywnych oddziaływań na krajobraz istniejącej infrastruktury oraz prowadzonych działań związanych z zabezpieczaniem brzegu morskiego,
- m) zapobieganie dalszej ekspansji pól kempingowych oraz przywrócenie właściwego stanu prawnego gruntów na Półwyspie Helskim,
- n) eliminacja nieprawidłowych form zagospodarowania degradujących walory przestrzenne, w szczególności nielegalnej i substandardowej zabudowy rekreacyjnej na obszarze równin torfowych,
- o) wykorzystanie walorów przyrodniczych, krajobrazowych i kulturowych w rozwoju społeczno-gospodarczym regionu, uwzględniającym potrzeby ich ochrony.

§ 2.

1. Przyrodniczymi, społecznymi i gospodarczymi uwarunkowaniami realizacji celów ochrony przyrody Parku, aktualnymi na dzień wejścia w życie Planu ochrony Parku są:

- 1) uwarunkowania wynikające z zapisów Uchwały Nr 142/VII/11 Sejmiku Województwa Pomorskiego z dnia 27 kwietnia 2011 r. w sprawie Nadmorskiego Parku Krajobrazowego (Dz. Urz. Woj. Pom. z 2011 r. poz. 1457), zmienionej Uchwałą Nr 444/XLII/17 Sejmiku Województwa Pomorskiego z dnia 21 grudnia 2017 r. (Dz. Urz. Woj. Pom. z 2018 r. poz. 202), ze szczególnym uwzględnieniem zakazów obowiązujących w Parku;
- 2) uwarunkowania wynikające z obowiązujących przepisów, w tym planów ochrony lub planów zadań ochronnych, odnoszących się do obiektów i obszarów położonych w granicach Parku, a objętych innymi formami ochrony, w tym obszarów Natura 2000, rezerwatów przyrody i innych form ochrony, wynikających z ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (tj. Dz. U. z 2023 r. poz. 1336, 1688, 1890) oraz obszarów i obiektów wynikających z ustawy z 23 lipca 2003 r. o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami (tj. Dz. U. z 2022 r. poz. 840, z 2023 r. poz. 951, 1688, 1904);
- 3) uwarunkowania wynikające z zapisów ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (tj. Dz. U. z 2023 r. poz. 1478 ze zm.)[#] oraz ustaleń Planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły;
- 4) uwarunkowania wynikające z obowiązujących studiów uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gmin[#] oraz miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego oraz innych obowiązujących na obszarze Parku dokumentów planistycznych i strategicznych gmin: Jastarnia, Kosakowo, Krokowa, Puck i Władysławowo oraz miast: Hel i Puck, a w odniesieniu do otuliny Parku także gminy Choczewo i Gniewino, powiatów puckiego i wejherowskiego, Obszaru Metropolitalnego Gdańsk-Gdynia-Sopot oraz województwa pomorskiego;
- 5) uwarunkowania wynikające z obowiązujących studiów uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego, planów zagospodarowania przestrzennego oraz innych obowiązujących na obszarze Parku dokumentów planistycznych i strategicznych dotyczących polskich obszarów morskich, w tym Zatoki Puckiej Wewnętrznej;

- 6) uwarunkowania wynikające z planów urządzenia lasów Nadleśnictw Wejherowo i Choczewo oraz Urzędu Morskiego w Gdyni, uproszczonych planów urządzenia lasów innej własności oraz dokumentów strategicznych Regionalnej Dyrekcji Lasów Państwowych w Gdańsku;
- 7) uwarunkowania wynikające z celów ochrony środowiska oraz celów ochrony przyrody przyjętych w międzynarodowych, krajowych, regionalnych, lokalnych i branżowych dokumentach strategicznych;
- 8) uwarunkowania wynikające z aktualnego stanu oraz naturalnych i antropogenicznych zmian środowiska, w tym zwłaszcza zasobów przyrody obszaru Parku i terenów otaczających;
- 9) uwarunkowania wynikające z aktualnego stanu zagospodarowania przestrzennego obszaru Parku i terenów otaczających oraz innych źródeł antropopresji, w tym z zagrożeń wewnętrznych i zewnętrznych, o których mowa w § 3;
- 10) uwarunkowania wynikające z przyjęcia następujących założeń rozwoju zrównoważonego obszaru Parku:
 - a) umożliwianie zachowania i wzbogacania oraz popularyzacji wartości przyrodniczych i krajobrazowych Parku w warunkach zrównoważonego rozwoju, w tym zrównoważonego rozwoju w turystyce,
 - b) podejmowanie działań na rzecz ochrony i kształtowania wartości krajobrazowych, które powinny dotyczyć zarówno krajobrazów naturalnych, jak i historycznie ukształtowanych i tradycyjnych krajobrazów kulturowych,
 - c) preferowanie form działalności społeczno-gospodarczej umożliwiających przywrócić i zachować wysokie wartości przyrodniczych, w tym krajobrazowych, to jest:
 - gospodarki morskiej, w tym tam gdzie to możliwe, umożliwiającej zachowanie naturalnych procesów erozji brzegu morskiego,
 - zrównoważonej gospodarki leśnej,
 - gospodarki rolnej, w tym w obrębie nieużytkowanych gruntów rolnych podlegających naturalnej sukcesji oraz gruntów rolnych bezprawnie zajętych na cele rekreacyjne,
 - gospodarki wodnej, w tym w zakresie przywrócenia właściwych stosunków wodnych,
 - obsługi turystyki, w szczególności turystyki krajoznawczej i kwalifikowanej, niepowodującej zwiększenia presji i zagrożeń dla walorów Parku,
 - d) włączenie problematyki ochrony walorów przyrodniczych, krajobrazowych i kulturowych Parku w zakres strategii rozwoju województwa pomorskiego, powiatów puckiego i wejherowskiego oraz gmin: Jastarnia, Kosakowo, Krokowa, Puck i Władysławowo oraz miast: Hel i Puck, a także uwzględnienie jej w ich polityce przestrzennej,
 - e) uwzględnienie w planach gospodarowania wodami oraz warunkach korzystania z wód zlewni rzek: Czarnej Wody, Gizdepki, Płutnicy, Piaśnicy, Potoku Bładzikowskiego, Redy i Zagórskiej Strugi, zaleceń związanych z ochroną wód Parku,
 - f) zharmonizowanie planów urządzenia lasu Nadleśnictw Wejherowo, Choczewo i Urzędu Morskiego w Gdyni oraz uproszczonych planów urządzenia lasów gruntów innej własności z potrzebami ochrony wartości przyrodniczych, w tym krajobrazowych, w formie przewidzianej przez obowiązujące przepisy prawa,
 - g) kształtowanie przyjaznych postaw wobec przyrody, jako dziedzictwa i dobra wspólnego, w tym poprzez upowszechnienie wiedzy na temat wpływu działalności społeczno-gospodarczej człowieka na walory Parku oraz prowadzenie działalności edukacyjnej w tym zakresie,
 - h) rozpowszechnianie informacji o najbardziej interesujących obiektach przyrodniczych i kulturowych w zakresie, w którym nie stanowi to zagrożenia dla stanu ich zachowania.

2. Wybrane uwarunkowania, mające szczególne znaczenie dla ochrony Parku wskazano na mapie, stanowiącej załącznik nr 3 do uchwały Sejmiku Województwa Pomorskiego w sprawie ustanowienia Planu ochrony dla Nadmorskiego Parku Krajobrazowego.

Rozdział 2.**Identyfikacja oraz określenie sposobów eliminacji lub ograniczania istniejących i potencjalnych zagrożeń wewnętrznych i zewnętrznych oraz ich skutków.****§ 3.**

1. Identyfikacja oraz określenie możliwych do zastosowania[#] sposobów eliminacji lub ograniczenia istniejących i potencjalnych zagrożeń wewnętrznych dla zasobów, tworów i składników przyrody, walorów krajobrazowych oraz wartości kulturowych Parku oraz ich skutków:

Lp.	Źródła zagrożenia	Skutki	Lokalizacja zagrożenia /oddziaływania	Ważniejsze cele, o których mowa w § 1 ust. 2, na które oddziałuje	Istniejące/ potencjalne/ trudne do oszacowania [I/P/?]	Możliwe sposoby eliminacji lub ograniczenia zagrożeń i ich skutków
1.	Budowa i rozbudowa infrastruktury zabezpieczającej i/lub umacniającej brzeg morski oraz nawożenie piasku na wybrzeże/zasilanie plaż.	Zahamowanie lub ograniczenie naturalnych procesów kształtowania brzegu morskiego, w tym siedlisk przyrodniczych oraz zbiorowisk roślinnych typowych dla brzegu morskiego. Przekształcanie lub zanikanie siedlisk przyrodniczych oraz zbiorowisk roślinnych. Obniżenie walorów krajobrazowych, niszczenie roślinności wydmowej, wzmaganie erozji (na końcach budowli hydrotechnicznych).	Brzeg morski (km 97,15-99,15, km 101,0-107,0, km 107,5-108,7, km 110,0-113,3, km 116,1-116,7, km 117,0-120,2, km 120,75-124,0, km 125,2-130,75, km 131,7-133,5, km 138,2-140,5, km 142,2-156,05; Półwysep Helski: km H14,0-H36,0, km H39,2-H46,3, km H48,3-H50,0, km H51,7-H54,8, km H62,1-H63,5, km H67,3-H67,9, km H68,25-H68,45, km H69,55-H69,60, km H70,05-H71,35	pkt: 1.a, 2.a, 2.b, 3.g, 3.i, 3.m	I	Wyłączenie wskazanych odcinków brzegów klifowych z trwałej technicznej ochrony brzegu, o ile nie stanowi to zagrożenia dla zdrowia i życia ludzi oraz nie zagraża szlakom komunikacyjnym. Na pozostałych odcinkach brzegu morskiego prowadzenie prac technicznych związanych z ochroną brzegu tylko na odcinkach wskazanych na podstawie oceny stanu strefy brzegowej wykonanej na bazie danych z monitoringu strefy brzegowej, planów zarządzania ryzykiem powodziowym oraz konsultacji ze specjalistami z ośrodków naukowych i badawczych zajmujących się problematyką brzegu. Odstąpienie od stosowania nieskutecznych technologii

						ochrony brzegów, w ramach których wody opadowe infiltrują pod wzmocnieniami i powodują osuwiska całości – klifu i „wzmocnień”. Edukacja mieszkańców dotycząca nieodwracalności sił przyrody i powrót do naturalnych procesów wraz z zakazem lokalizacji nowej zabudowy zagrożonej ruchami masowymi.
2.	Zabudowa w pobliżu klifowego brzegu morza.	Przyspieszenie procesów erozji brzegu morskiego.	Bezpośrednie sąsiedztwo klifu między Władysławowem a Jastrzębią Górą, na południowy-wschód od Pucka (poza Parkiem), klif między Rzucewem i Osłoninem oraz rejon kempingów w Chłapowie	pkt: 1.a, 1.e, 3.g, 3.i, 3.j	I	Skuteczne egzekwowanie obowiązującego w Parku zakazu <i>lokalizowania obiektów budowlanych w pasie szerokości 200 m od krawędzi brzegów klifowych oraz w pasie technicznym brzegu morskiego</i> , z wyłączeniem sytuacji wynikających z przepisów odrębnych. Nieprowadzenie infrastruktury technicznej i dróg dopuszczonych do ruchu samochodowego na koronie klifu, nieodprowadzanie wód opadowych w kierunku klifu.
3.	Nielegalna zmiana powierzchni kempingów przy zatokowych plażach Półwyspu Helskiego między Władysławowem a Jastarnią; nadmierne użytkowanie rekreacyjne strefy brzegowej Zatoki Puckiej Wewnętrznej.	Wzrost antropogenizacji strefy brzegowej. Pogorszenie stanu szuwaru trzcinowego, jednego z ważnych elementów siedliska przyrodniczego 1160 - Duże płytkie zatoki. Płoszenie ptaków. Wzrost ilości zanieczyszczeń w wodach Zatoki Puckiej Wewnętrznej.	Brzeg od strony Zatoki Puckiej Wewnętrznej w rejonie kempingów: Maszoperia (km H 54,78-55,16), Chałupy VI (km H 65,15-65,71), Albatros (km H 65,70-65,90), Ekolaguna (km H 65,90-66,22),	pkt: 1.e, 1.g, 2.a, 2.b, 2.m, 3.n	I	Skuteczne egzekwowanie obowiązującego w Parku zakazu: wykonywania prac ziemnych trwale zniekształcających rzeźbę terenu, z wyjątkiem prac związanych z zabezpieczeniem przeciwsztormowym, przeciwpowodziowym lub przeciwosuwiskowym lub budową, odbudową,

			<p>Polaris (km H 66,25-66,97), Solar (km H 66,97-67,23), Chałupy III (km H 67,93-68,27), Kaper (km H 68,44 - 69,13), Małe Morze (km H 69,69 -70,06)</p>		<p>utrzymaniem, remontem lub naprawą urządzeń wodnych oraz zakazu likwidowania, zasypywania i przekształcania zbiorników wodnych, starorzeczy oraz obszarów wodno-błotnych, w tym odstąpienie od nadbudowywania plaż i niwelacji terenu w rejonie kempingów. Prowadzenie działalności gospodarczej przez właścicieli i dzierżawców terenu zgodnie z obowiązującym prawem i wydanymi decyzjami i umowami dzierżawy, w tym ograniczenie funkcji kempingu do granic działki przeznaczonej dla sposobu użytkowania opisanego w umowie dzierżawy. Likwidacja nielegalnych obiektów budowlanych. Rekultywacja obszarów przekształconych nielegalnie. Monitorowanie i nadzór działalności w pasie technicznym przez Urząd Morski w Gdyni, w tym monitoring zmian położenia linii brzegowej oraz rzędnej terenu. Opracowanie i upowszechnianie wśród użytkowników Zatoki Puckiej Wewnętrznej i strefy</p>
--	--	--	---	--	---

						brzegowej informacji o formalnym statusie i stanie walorów przyrodniczych zagrożeniach, dopuszczalnych sposobach użytkowania terenu.
4.	Budowa i rozbudowa portów i przystani.	Antropogenizacja strefy brzegowej oraz zniszczenie łąk podwodnych, zbiorowisk makrozoobentosu i trzcinowisk. W fazie budowy hałas podwodny. W fazie eksploatacji wzrost nasilenia antropopresji: hałasu, odpadów i zanieczyszczenia wód, potencjalnie zwiększenie liczby jednostek pływających w akwenie Zatoki Puckiej.	Jastarnia, Puck, Władysławowo, Rewa/Mosty	pkt: 1.g, 2.a, 2.c	P	Przeanalizowanie i uwzględnienie przy projektowaniu wpływu inwestycji na środowisko w szczególności na parametry siedliska 1160 Duże, płytkie zatoki i związane z nim zbiorowiska roślinne i zwierzęce oraz na stan antropogenizacji strefy brzegowej. Wykazanie braku znaczącego negatywnego oddziaływania na rezerwy przyrody zlokalizowane w sąsiedztwie inwestycji i panujące na ich terenie stosunki wodne. W miejscach występowania szuwaru trzcinowego prowadzenie prac inwestycyjnych w sposób pozwalający na jego ochronę. Dla inwestycji w trakcie realizacji zastosowanie środków minimalizujących negatywne oddziaływanie określonych w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach przedsięwzięcia i weryfikacja ich skuteczności.
5.	Układanie obiektów liniowych w obszarze Zatoki Puckiej Wewnętrznej.	Zakłócenia struktury i funkcji siedliska przyrodniczego 1160 Duże płytkie zatoki, w tym zniszczenie łąk podwodnych, zbiorowisk makrozoobentosu i trzcinowisk. W fazie budowy hałas	Dno Zatoki Puckiej Wewnętrznej	pkt: 2.a, 2.c	P	Zastosowanie metody horyzontalnych przewiertów kierowanych (HDD). Układanie obiektów liniowych pod powierzchnią dna. Zaprojektowanie i zastosowanie rozwiązań technicznych o maksymalnej

		podwodny.				niezawodności, minimalizujących konieczność kolejnych prac ingerujących w dno Zatoki Puckiej Wewnętrznej.
6.	Rozbudowa systemu torów wodnych związana z potencjalnym rozwojem zaplecza turystycznego i rekreacyjnego.	Skumulowane negatywne oddziaływanie na elementy środowiska Zatoki Puckiej Wewnętrznej, w tym przede wszystkim degradacja dna morskiego z łakami podwodnymi. Płoszenie ptaków i ssaków w wyniku rozwoju ruchu turystycznego. Wzrost zanieczyszczenia wód.	Zatoka Pucka Wewnętrzna (potencjalne tory wodne z przystani w Kuźnicy do Pucka i Chałup przez Jamę Kuźnicką i Chałupską; do mola w Juracie; do przystani żeglarskiej w Rzucewie, Swarzewie i Osłoninie)	pkt: 1.g, 1.i, 2.a, 2.c	I/P	Przeanalizowanie i uwzględnienie przy projektowaniu skumulowanego wpływu rozbudowy systemu torów wodnych na środowisko w szczególności na parametry siedliska 1160 Duże płytkie zatoki i związane z nim zbiorowiska roślinne i zwierzęce oraz na stan antropogenizacji strefy brzegowej. Zachowanie istniejącego systemu torów wodnych.
7.	Awaryjne zrzuty ścieków do wód Zatoki Puckiej Wewnętrznej z oczyszczalni ścieków położonych w jej otoczeniu.	Pogorszenie stanu jakości wód. Wypadanie gatunków charakterystycznych dla siedliska oraz zmiany warunków siedliskowych.	Zatoka Pucka Wewnętrzna; rzeka Karwianka na terenie Parku	pkt: 1.g, 2.a	P	Realizacja działań wynikających z aktualizacji Programu Wodno-Środowiskowego Kraju (2016). Realizacja działań wynikających z aktualizacji Krajowego Programu Oczyszczania Ścieków Komunalnych (2017). Skuteczne egzekwowanie przepisów prawa dotyczącego gospodarki wodno-ściekowej i gospodarki odpadami. Kontrola właściwych służb i poprawa warunków gospodarki ściekowej.
8.	Występowanie wyrobisk	Zdegradowane dno,	Wyrobiska poczerpalne	pkt: 1.h, 2.a,	I	Przeprowadzenie rekultywacji,

	porefulacyjnych powstałych w efekcie prac czerpalnych prowadzonych na akwenu Zatoki Puckiej Wewnętrznej w latach 1989-1997.	fragmentacja siedliska 1160 Duże płytkie zatoki.	w Zatoce Puckiej Wewnętrznej Władysławowo, Chałupy, Kuźnica I i Kuźnica II	2.c		zgodnie z założeniami: Kruk-Dowgiałło L., Dubrawski R., Opiola R. 2009 – Program rekultywacji wyrobisk w Zatoce Puckiej. Przyrodnicze podstawy i uwarunkowania pod redakcją: Lidii Kruk-Dowgiałło i Radosława Opiola. Zakład Wydawnictw Naukowych Instytut Morski w Gdańsku, ISBN 978-83-85780-98-4: 311–334.
9.	Budowa lub konserwacja rowów melioracyjnych. Niewłaściwe, z punktu widzenia potrzeb ochrony zwierząt, profilowanie brzegów rowów (pionowe, bez fragmentów wypłaszczone).	Zaburzenie stosunków wodnych obszarów cennych przyrodniczo. Śmiertelność drobnych zwierząt, ginących w pułapkach antropogenicznych.	Równiny torfowe w rejonie Karwieńskich Błot	pkt: 1.k, 1.m	I	Monitoring stanów wód powierzchniowych i odpowiednia modernizacja systemu kanałów i rowów melioracyjnych w obrębie nizin torfowych, w tym uwzględniająca potrzeby ochrony drobnych zwierząt. Eliminacja nielegalnej melioracji, w tym zwłaszcza na obszarze działek rekreacyjnych.
10.	Zabudowa rekreacyjna na obszarze równin torfowych połączona z poborem wód powierzchniowych lub podziemnych.	Zaburzenie stosunków wodnych obszarów cennych przyrodniczo.	Równiny torfowe w rejonie Karwieńskich Błot	pkt: 1.c, 1.e, 1.m, 3.h, 3.j, 3.o	I	Zahamowanie i stopniowa eliminacja nielegalnej zabudowy.
11.	Nielegalnie punktowe odprowadzanie wód opadowych z terenów zurbanizowanych.	Przyspieszenie procesów erozji gleb i erozji stoków.	Lisi Jar	pkt: 1.e	I	Uregulowanie stosunków wodnych.
12.	Zabudowa rekreacyjna na obszarze równin torfowych połączona z nadsypywaniem ziemią i gruzem.	Przekształcenie powierzchni ziemi.	Równiny torfowe w rejonie Karwieńskich Błot	pkt: 1.e, 1.f, 3.h, 3.j, 3.o	I	Zahamowanie i stopniowa eliminacja dzikiej zabudowy.
13.	Degradacja ściółki i wierzchnich warstw profilu glebowego na skutek wydeptywania przez turystów.	Niszczenie siedlisk bezkręgowców epigeicznych.	Głównie ubogie postaci boru bażynowego i wydmy szare (gleby inicjalne) na Półwyspie Helskim i w pasie między Jastrzębią Górą a Białogórą	pkt: 2.j, 2.1	I	Skuteczniejsza kanalizacja ruchu turystycznego do wejść na plażę, jak i pomiędzy wejściami, w tym grodzenie siatką, płótkami, budowa kładek ponad gruntem w celu ochrony najcenniejszych

						siedlisk.
14.	Wydeptywanie nowych ścieżek przez mieszkańców i turystów.	Przyspieszenie procesów erozji powierzchni ziemi i gleb. Zanikanie, degeneracja i fragmentacja siedlisk przyrodniczych oraz zbiorowisk roślinnych i siedlisk występowania grzybów, roślin i zwierząt.	Tereny atrakcyjne turystycznie oraz tereny wokół nich, ze szczególnym uwzględnieniem okolic brzegu morskiego, w tym kempingów zlokalizowanych w bezpośrednim sąsiedztwie Zatoki Puckiej Wewnętrznej	pkt: 1.e, pkt: 2.d	I	Kanalizacja ruchu pieszych, w tym zwłaszcza w okolicach brzegu morskiego, poprzez utrzymanie dotychczas wyznaczonych ścieżek i tras poruszania się, konserwację i rozbudowę grodzień i barier, lokalne utwardzanie powierzchni, w tym układanie kładek na gruncie, budowę schodów w obrębie klifów, ustawianie tablic informacyjnych, wprowadzanie nasadzeń rodzimych gatunków krzewów utrudniających penetrację. Edukacja społeczeństwa. Skuteczne egzekwowanie zakazu chodzenia po wydmach poza oznaczonymi przejściami i drogami.
15.	Załatwianie „w naturze” potrzeb fizjologicznych.	Zanieczyszczenie i eutrofizacja środowiska. Przekształcanie siedlisk występowania grzybów, roślin i zwierząt.	Wydmy i lasy w pobliżu wejść na plaże	pkt: 1.e, pkt: 2.d	I	Ustawianie przy wejściach na plaże, tam gdzie lokalne uwarunkowania stwarzają taką możliwość, przenośnych toalet w maskującej obudowie lub toalet całorocznych. Skuteczne egzekwowanie zakazu chodzenia po wydmach poza oznaczonymi przejściami i drogami.
16.	Pozbywanie się odpadów z gospodarstw domowych, obiektów rekreacyjnych. Pozostawianie śmieci przez turystów.	Zanieczyszczenie gleb i wód gruntowych. Utrata walorów krajobrazowych i estetycznych roślinności. Eutrofizacja siedlisk. Śmiertelność drobnych zwierząt, ginących w pułapkach antropogenicznych.	Cały obszar Parku, głównie okolice wejść na plaże, lasy	pkt: 1.e, 2.d, 2.1	I	Skuteczne egzekwowanie przepisów prawa dotyczącego gospodarki odpadami. Ustawianie i regularne opróżnianie zamkniętych pojemników na śmieci przez podmioty do tego zobowiązane na podstawie przepisów lokalnych. Edukacja społeczeństwa.

17.	Zabudowa nie podłączona do infrastruktury kanalizacyjnej połączona z przesiąkaniem ścieków z nieszczelnych szamb oraz źle eksploatowanych przydomowych oczyszczalni ścieków lub pozbywaniem się ich bezpośrednio do gruntu lub wód powierzchniowych.	Zanieczyszczenie wód powierzchniowych i głębinowych.	Obszary zabudowy nieuzbrojone w sieć kanalizacyjną	pkt 1.g	I	Rozwój gospodarki wodno-ściekowej oraz modernizacja istniejącej infrastruktury. Monitoring jakości wód. Kontrola podmiotów gospodarczych i mieszkańców pod względem wywozu ścieków.
18.	Spalanie śmieci lub niskiej jakości paliw, w tym zwłaszcza węgla.	Zanieczyszczenie powietrza, smog.	Cały obszar Parku, ze szczególnym uwzględnieniem terenów nieuzbrojonych w sieć gazową	pkt: 1.m	I	Modernizacja systemu energetycznego. Skuteczne egzekwowanie obowiązującego zakazu spalania odpadów w domowych paleniskach. Stosowanie najlepszych dostępnych technologii w zakresie ograniczania zanieczyszczeń przemysłowych. Termomodernizacja budynków. Wymiana źródeł energii cieplnej zasilanych paliwem nieodnawialnym na urządzenia o mniejszym stopniu negatywnego oddziaływania na środowisko, w tym zastosowanie odnawialnych źródeł energii z instalacjami nieingerującymi w krajobraz. Ograniczenie zużycia energii poprzez wdrażanie systemów efektywnych energetycznie.
19.	Ruch samochodowy.	Zanieczyszczenie powietrza, hałas komunikacyjny.	Obszary zabudowane oraz drogi.	pkt: 1.m, 1.n	I	Promocja i rozwój komunikacji zbiorowej. Edukacja społeczeństwa. Ograniczenie prędkości na określonych odcinkach dróg. Poprawa płynności ruchu. Prowadzenie nasadzeń roślinności ochronnej wzdłuż tras komunikacyjnych.

						Stosowanie specjalnej „cichej nawierzchni” wygłuszającej przejazd samochodów. Zintegrowanie działań w zakresie ochrony przed hałasem z planami zagospodarowania przestrzennego.
20.	Nielegalne wydobywanie bursztynu.	Niszczanie profilu glebowego, zakłócanie stosunków wodnych. Mechaniczne niszczenie roślinności i siedlisk. Śmiertelność drobnych zwierząt, ginących w pułapkach antropogenicznych – zagłębieniach, z których nie mogą wyjść.	Równiny torfowe i mierzeja na zachód od Karwi. Półwysep Helski oraz okolice rezerwatów „Piaśnickie Łąki”, „Widowo”	pkt 1.a, 1.e	I	Skuteczne egzekwowanie obowiązującego w Parku zakazu: pozyskiwania do celów gospodarczych skał, w tym torfu, oraz skamieniałości, w tym kopalnych szczątków roślin i zwierząt, a także minerałów i bursztynu. Monitoring miejsc nielegalnego poszukiwania/pozyskiwania bursztynu i skuteczne. Kontrole uprawnionych służb.
21.	Czyszczenie plaży z zalegającej po sztormach martwej materii organicznej, grabienie plaż.	Zanikanie siedliska przyrodniczego: 1210 –Kidzina na brzegu morskim. Zanik zmieraczków, halofilnych owadów oraz żerowisk dla migrujących ptaków siewkowych i miejsc gniazdowania sieweczki obrożnej.	Plaże, w szczególności: między Jastarnią a Juratą, „za wrakami” w Helu, na Cyplu Helskim od strony otwartego morza	pkt: 2.a, 2.j, 2.1	I	Ograniczenie strefy czyszczenia plaży z wyrzucanych przez morze szczątków organicznych i kawałków drewna jedynie do odcinków najbardziej atrakcyjnych pod względem turystycznym w tym w obrębie zorganizowanych kąpielisk, położonych poza obszarami Natura 2000, w których siedlisko to jest przedmiotem ochrony. Ograniczenie sprzątnięcia plaż w okresie od kwietnia do sierpnia włącznie, za wyjątkiem plaż miejskich i wyznaczonych kąpielisk.
22.	Stosowanie gatunków obcych geograficznie przy tworzeniu zabudowy biotechnicznej, w tym szczególnie róży pomarszczonej <i>Rosa rugosa</i> i wierzby ostrolistnej	Przekształcanie lub zanikanie siedlisk przyrodniczych oraz zbiorowisk roślinnych. Rozprzestrzenianie się gatunków obcych.	Całe wybrzeże	pkt: 2.i	I	Niewprowadzanie gatunków obcych geograficznie, w tym szczególnie róży pomarszczonej <i>Rosa rugosa</i> i wierzby ostrolistnej <i>Salix acutifolia</i> , w celu utrwalenia

	<i>Salix acutifolia.</i>					obszarów wydmy (form eolicznych porośniętych roślinnością wydmy, w tym inicjalną oraz obszarów młodych form eolicznych nieporośniętych roślinnością).
23.	Wprowadzanie/rozprzestrzenianie się inwazyjnych gatunków roślin.	Wypieranie gatunków rodzimych oraz zmiany warunków siedliskowych w wyniku ekspansji inwazyjnych gatunków roślin.	Cały obszar Parku	pkt: 2.i	I	Niewprowadzanie i ograniczanie ekspansji inwazyjnych gatunków obcych, zagrażających cennym gatunkom rodzimym. Edukacja. Utrzymywanie rodzimej roślinności w dobrej kondycji.
24.	Zabudowa rekreacyjna, turystyczna i mieszkaniowa terenów występowania cennych siedlisk przyrodniczych i zbiorowisk roślinnych.	Zanikanie siedlisk przyrodniczych oraz cennych zbiorowisk nieleśnych.	Strefa brzegowa Zatoki Puckiej, rejon Karwieńskich Błot, okolice rez. "Mechelińskie Łąki", okolice Mrzezina	pkt: 2.d	I	Wprowadzenie w studium i planach zagospodarowania przestrzennego zapisów wykluczających zabudowę i zainwestowanie terenu w najcenniejszych obszarach Parku. Kontrola nielegalnej zabudowy i skuteczne egzekwowanie przepisów dotyczących prawa budowlanego i planowania przestrzennego.
25.	Sezonowa zabudowa na plażach.	Mechaniczne niszczenie płatów siedliska przyrodniczego 2110 - Inicjalne stadia nadmorskich wydmy białych.	W pobliżu dojść na plażę, w miejscach występowania roślinności wydmy	pkt: 2.a	I	Wprowadzenie zapisów planistycznych uniemożliwiających zabudowę sezonową w obrębie obszarów wydmy (form eolicznych porośniętych roślinnością wydmy, w tym inicjalną oraz obszarów młodych form eolicznych nieporośniętych roślinnością) poza wyznaczonymi dojazdami dopłażowymi i kąpieliskami.
26..	Zalesianie wydmy.	Zmniejszanie powierzchni wydmy siedlisk przyrodniczych.	Nieleśne powierzchnie obszarów wydmy Parku	pkt: 2.a	P	Nieuwzględnianie obszarów wydmy w planach zalesiania.

27.	Zaniechanie ekstensywnego użytkowania solnisk.	Sukcesja w obrębie zbiorowisk solniskowych.	Zbiorowiska solniskowe poza rez. „Beka” i „Słone Łąki”	pkt: 2.a, 2.f, 2.g	I	Przywrócenie lub utrzymanie użytkowania łąkowego, łąkowopastwiskowego lub pastwiskowego. Wdrażanie odpowiednich działań w ramach programów rolnośrodowiskowych Unii Europejskiej.
28.	Niewłaściwe użytkowanie łąk zmiennowilgotnych – zaniechanie/brak koszenia, zbyt intensywne koszenie, nawożenie.	Utrata wartości przyrodniczej siedliska lub jego zanik.	Łąki zmiennowilgotne poza rez. „Piaśnickie Łąki”	pkt: 2.a, 2.d, 2.f, 2.g	I	Przywrócenie lub utrzymanie użytkowania łąkowego, łąkowopastwiskowego lub pastwiskowego. Wdrażanie odpowiednich działań w ramach programów rolnośrodowiskowych Unii Europejskiej.
29.	Zmiany stosunków wodnych, w tym melioracje odwadniające, budowa umocnień przeciwpowodziowych, budowli hydrotechnicznych, progów, regulowanie i/lub pogłębianie koryt rzecznych, usuwanie osadów, nadsypywanie gruntów.	Zmiana warunków siedliskowych, przekształcenia zbiorowisk roślinnych.	Zbiorowiska roślinne zależne od wód, w tym przede wszystkim zbiorowiska solniskowe i łąki zmiennowilgotne oraz wodne zbiorowiska roślinne. Gatunki zwierząt zależnych od wód	pkt: 1.m, 2.d, 2.f, 2.l	I	Wprowadzenie zapisów planistycznych uniemożliwiających działania skutkujące zmianą warunków wodnych na obszarach cennych przyrodniczo. Przeanalizowanie i uwzględnienie przy projektowaniu działań i obiektów hydrotechnicznych wpływu na siedliska i gatunki zależne od wód. Kontrola nielegalnej działalności i zabudowy oraz skuteczne egzekwowanie przepisów dotyczących prawa budowlanego i planowania przestrzennego.
30.	Gospodarka leśna niedostosowana do wymogów ochrony szaty roślinnej/siedlisk przyrodniczych.	Wypadanie gatunków charakterystycznych dla siedliska oraz zmiany warunków siedliskowych, zanikanie płatów siedlisk przyrodniczych.	Leśne siedliska przyrodnicze	pkt: 2.e	P	Wprowadzenie zapisów w trakcie tworzenia nowych Planów Urządzenia Lasu lub podczas ich okresowej rewizji zapewniających dobór właściwego składu gatunkowego oraz kształtowanie struktury przestrzennej, wiekowej i piętrowej drzewostanów

						w kierunku zgodnym z warunkami naturalnymi.
31.	Turystyka konna.	Eutrofizacja, mechaniczne niszczenie i fragmentacja płatów roślinności.	Cały obszar Parku	pkt: 2.d, 2.e	P	<p>Skanalizowanie ruchu poprzez modernizację istniejących szlaków konnych.</p> <p>Utrzymanie, konserwacja, rozbudowa grodzień, barier itp. kanalizujących ruch konny poza szlakami.</p> <p>Skuteczne egzekwowanie przepisów prawa dotyczącego ruchu drogowego oraz udostępniania lasów.</p> <p>Edukacja społeczeństwa.</p>
32.	Usuwanie drzew przydrożnych oraz zadrzewień śródpolnych i nadwodnych. „Leczenie” (zasklepianie ubytków) starych drzew w parkach i alejach przydrożnych.	Niszczenie siedlisk cennych gatunków zwierząt oraz grzybów, w tym porostów.	Cały obszar Parku, w tym aleje przydrożne (w Rzucewie, Władysławowo-Jastrzębia Góra), pojedyncze zadrzewienia w krajobrazie rolniczym (otulina). Potencjalnie wzdłuż linii kolejowej (213) przebiegającej wzdłuż Półwyspu Helskiego, także w związku z planami elektryfikacji lub budowy drugiego toru na wybranych odcinkach na Półwyspie Helskim	pkt: 2.k	I/P	<p>Pozostawianie starych, zwłaszcza dziuplastych drzew poza lasami, zwłaszcza w starych alejach (w tym powstrzymywanie się od usuwania próchnowisk i zasklepiania ubytków).</p> <p>Zaniechanie lub ograniczenie wprowadzania wszelkich zmian w zwartych pasach zieleni wysokiej wzdłuż infrastruktury komunikacyjnej, występującej na Półwyspie Helskim, a także w pozostałych, wymienionych miejscach, z uwzględnieniem aktualnych przepisów nadrzędnych dotyczących bezpieczeństwa osób i mienia, przy czym stosowanie tych przepisów powinno być poprzedzone szczegółową analizą i dotyczyć wyłącznie sytuacji niezbędnych.</p> <p>Wprowadzenie odpowiednich zapisów w dokumentach planistycznych.</p> <p>Odstąpienie od planów budowy drugiego toru kolejowego na</p>

						Półwyspie Helskim. Edukacja społeczeństwa.
33.	Zaprzestanie tradycyjnego użytkowania łąkarskiego i pastwiskowego.	Sukcesja wtórna, eliminująca cenne siedliska ptaków i owadów.	Użytek ekologiczny „Torfowe Kłyle”, projektowany użytek ekologiczny „Każa”, ujściowy odcinek doliny Gizdepki (w tym ostatnim przypadku – za wyjątkiem już wykształconych szuwarów trzcinowych)	pkt: 2.l	I	Utrzymanie obecnie realizowanych zabiegów ochrony czynnej (ekstensywne koszenie, wypas), rozszerzenie ich na pozostałe obszary obejmujące roślinność łąkową i murawową.
34..	Usuwanie zadrzewień, w tym w jednostkach osadniczych, roślinności zielnej przydroży i torowisk, ogoławanie parków i trawników z materii organicznej, w tym liści.	Spadek dostępności siedlisk dla bezkręgowców, utrata łączności ekologicznej, skutkująca zanikiem przepływu genów między populacjami przedstawicieli drobnej fauny o niewielkich zdolnościach lokomotorycznych.	Drogi i tereny zabudowane w granicach Parku	pkt: 2.l, 2.k	I	Ograniczenie obkaszania poboczy dróg i niskiej zieleni w jednostkach osadniczych do niezbędnego minimum zapewniającego bezpieczeństwo użytkownika i widoczności, ograniczenie cięć w zakrzewieniach na terenach zabudowanych i w przydrożach.
35.	W przypadku zmiany obecnego sposobu zagospodarowania, intensywna gospodarka leśna i niezrównoważone pozyskanie drewna: usuwanie martwego drewna, drzew obumierających i dziuplastych, zwłaszcza starych, niedobór dziuplastych drzew w lasach gospodarczych.	Spadek dostępności siedlisk dla bezkręgowców saproksylobiontycznych oraz kręgowców związanych z dziupłami (głównie ptaki i nietoperze).	Otoczenie rezerwatu Białogóra, lasy między Rzucewem a Osłoninem	pkt: 2.j	I/P	Wyłączenie lasów wykształconych na klifach z użytkowania rębnego, zaś w lasach wykształconych na wydmach utrzymanie najwyższej obecnego, ekstensywnego zagospodarowania. Pozostawianie martwego drewna, zwłaszcza grubszych sortymentów. W młodszych drzewostanach rozwieszanie skrzynek dla nietoperzy, zwłaszcza modeli trocinobetonowych, styrobetonowych i ceramicznych.
36.	Koszenie szuwarów w rowach melioracyjnych na terenach upraw rolnych, łąk i pastwisk.	Spadek dostępności siedlisk dla bezkręgowców wodnych i drobnych ssaków.	Tereny bagienno-łąkowe w granicach Parku i otuliny (ujściowe odcinki dolin Gizdepki i Płutnicy, Mostowe Błota, Karwieńskie Błota, tereny na południe od	pkt: 2.j	I	Naprzemienne koszenie lewego i prawego brzegu kanału, lub naprzemienne (mozaikowe) koszenie wyznaczonych odcinków rowów (pozostawianie refugiów).

			rezerwatu przyrody "Słone Łąki")			
37.	Intensywny ruch pojazdów.	Zwiększona śmiertelność ptaków sezonowo migrujących, zwłaszcza przez Półwysep Helski.	Droga wojewódzka nr 216 (DW 216) i linia kolejowa PKP (LK-213) przebiegające wzdłuż Półwyspu Helskiego	pkt: 2.1	I	Oznakowanie fragmentów dróg o najwyższym ryzyku kolizji, czyli w miejscach przecięcia korytarzy ekologicznych oraz przebiegających w bezpośrednim sąsiedztwie zarośli i ścian lasu. Ograniczenie maksymalnej prędkości samochodów do 50 km/h w rejonach i okresach znaczącej liczby kolizji z ptakami.
38.	Intensywny ruch pojazdów.	Zwiększona śmiertelność zwierząt ziemno-wodnych w wyniku rozjeżdżania przez pojazdy, dotyczy to szczególnie płazów w trakcie ich sezonowej migracji do miejsc rozrodu.	1) ulica Wczasowa w miejscowości Karwieńskie Błoto Drugie; 2) ulica Morska (przy skrzyżowaniu z ul. Południową) w Dębках 3) ulica Kasztanowa w Rzucewie; 4) droga wojewódzka nr 216 w rejonie Uroczyska "Każa" między Chałupami a Kuźnicą na Półwyspie Helskim	pkt: 2.1	I	Oznakowanie fragmentów dróg o najwyższym ryzyku kolizji, czyli w miejscach przecięcia korytarzy ekologicznych oraz przebiegających w bezpośrednim sąsiedztwie zbiorników wodnych. Ograniczenie maksymalnej prędkości samochodów do 50 km/h. Promowanie działań (np. w ramach zajęć szkolnych w połączeniu z przenoszeniem płazów na neowaligiczynek odcinkach dróg) uświadamiających wpływ kolizji drogowych na populację zwierząt. W przypadku budowy nowych lub przebudowy istniejących przepustów drogowych wykonanie przejść dla zwierząt na szlakach ich regularnych lub sezonowych migracji.
39.	Intensywny ruch pojazdów.	Wabienie bezkręgowców do świateł pojazdów i ich śmiertelność (rozbijanie na samochodach, rozjeżdżanie).	Droga Karwia – Jastrzębia Góra – Władysławowo – Hel	pkt: 2.1	I	Ograniczenie ruchu samochodowego poprzez wprowadzenie opłat za wjazd i/lub parkowanie (z wyłączeniem mieszkańców oraz osób wykonujących prace na terenie Parku) promocję transportu

						kolejowego.
40.	Remonty przepustów pod drogami podczas ich modernizacji.	Niszczenie zimowisk nietoperzy i ich bezpośrednia śmiertelność podczas prac.	Obiekty pod drogą 215 w okolicach Chłapowa	pkt: 2.1	I	Odpowiednio zaplanowane kompensacje przyrodnicze – montaż sztucznych ukryć, np. cegieł dziurawek pod stropem wyremontowanych schronień (częściowo zrealizowane, np. w Wąwozie Rudnik). Terminy prac remontowych i modernizacyjnych poza okresem hibernacji (październik-kwiecień).
41.	Budowa wysokich obiektów wystających ponad wierzchołki drzew, np. napowietrznych linii przesyłowych, elektrowni wiatrowych, wysokich budynków, anten itp.	Zagrożenie kolizji ptaków, szczególnie dużych gatunków szybujących.	Cały obszar Parku, zwłaszcza Półwysep Helski	pkt: 2.1, 2.o	P	Wprowadzanie ograniczeń wysokości dla zabudowy i obiektów lokalizowanych w granicach Parku poprzez wprowadzanie odpowiednich zapisów do miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego.
42.	Istnienie powierzchni przeszlonych wśród zabudowy i w miejscach wolnostojących (np.: wiaty, przystanki, ekrany itp.), o wysokiej refleksyjności (efekt lustra) oraz oświetlonych budynków (efekt latarni morskiej) – dotyczy każdego ptaka bez względu na gatunek, wiek lub płeć, niezależnie od tego czy jest to gatunek osiadły i lęgowy w okolicy, czy też jedynie migruje przez dany teren.	Zwiększona śmiertelność ptaków podczas okresu sezonowej migracji oraz ptaków osiadłych przez cały okres ich aktywności życiowej.	Cały obszar Parku, zwłaszcza Półwysep Helski i większe miejscowości wzdłuż linii wybrzeża	pkt: 2.1, 2.o	I	Wprowadzanie odpowiednich rozwiązań technicznych na powierzchni przeszlone, zgodnie z podręcznikiem Szurlej-Kielańskiej i in. (2020). Unikanie nadmiernego oświetlania (odpowiednie ukierunkowanie światła, nie stosowanie efektu światła odbitego).
43.	Wykonywanie zasilania plaż oraz sprzątnięcia plaż w miejscach gniazdowania rzadkich i ściśle chronionych ptaków (sieweczka obrożna <i>Charadrius hiaticula</i>).	Ograniczanie miejsc odpowiednich do gniazdowania, szczególnie dotyczy sieweczki obrożnej <i>Charadrius hiaticula</i> .	Cały obszar Parku, przede wszystkim wzdłuż plaż od strony Morza Bałtyckiego, w tym szczególnie na Półwyspie Helskim	pkt: 2.1	I	Prowadzenie prac poza okresem od początku kwietnia do końca sierpnia, nie dotyczy to plaż miejskich i wyznaczonych kąpielisk.
44.	Używanie sieci zastawnych (netów), w których mogą ginąć ptaki rybożerne i nurkujące.	Zwiększona śmiertelność ptaków wodnych, nurkujących i rybożernych w okresie ich	Zatoka Pucka Wewnętrzna	pkt: 2.1, 2.m	I	Zaniechanie połowów sieciami zastawnymi (netami), szczególnie w okresie najliczniejszego

		zimowania na wodach Zatoki Puckiej Wewnętrznej.				występowania ptaków wodnych (grudzień-luty), a w miejscach koncentracji ptaków nurkujących i rybożernych przez cały rok.
45.	Kłusownictwo ryb wędrownych (głównie troci). Nie zrównoważone rybołówstwo. Nielegalne pozyskiwanie ryb poza obowiązującą rejestracją z naruszeniem obwodów, okresów i wymiarów ochronnych.	Zmniejszanie populacji ryb wędrownych. Zmniejszenie liczebności populacji typowych gatunków ryb (okoń, szczupak).	Rzeki na terenie Parku, Zatoka Pucka Wewnętrzna	pkt: 2.1	I	Wzmoczone kontrole Służb w okresie migracji tarłowej ryb wędrownych. Zwiększenie efektywności działań Policji, Państwowej Straży Rybackiej, Morskiego Oddziału Straży Granicznej i Inspektoratów Rybołówstwa Morskiego mających na celu usuwanie nielegalnie wystawionych narzędzi połowowych oraz poszukiwania i karania kłusowników. Przeprowadzenie kampanii edukacyjnej w celu przeciwdziałania akceptacji społecznej dla kłusownictwa. Wprowadzenie indywidualnych technicznych środków regulacji rybołówstwa komercyjnego dla Zatoki Puckiej Wewnętrznej, w szczególności dotyczących okresów ochronnych, minimalnych wymiarów ochronnych oraz odpowiadających tym rozmiarom wymiarów oczek sieci stawnych lub wyłączenie połowów z wykorzystaniem sieci skrzelowych w tym akwenie. Ustanowienie dodatkowych obwodów ochronnych, w których obowiązywał będzie całkowity zakaz rybołówstwa komercyjnego lub zakaz połowów z wyłączeniem narzędzi pułapkowych. Stałe monitorowanie populacji

						gatunków typowych (okoń, płóc, szczupak, sieja) w celu określenia podstawowych parametrów populacji takich jak: rozkład długości osobniczej, struktura płci, tempo wzrostu, udział w biomase i strukturze liczebności, na podstawie dedykowanych połowów badawczych. Przeprowadzenie edukacyjnej kampanii społecznej informującej o konieczności odbudowy i utrzymania lokalnych zasobów typowych dla siedliska gatunków ryb i konieczności współpracy sektora rybołówstwa na rzecz osiągnięcia tego celu.
46.	Żegluga na akwenie Zatoki Puckiej Wewnętrznej – jachty, żaglówki, windsurfing, kitesurfing.	Płoszenie i niepokojenie ptaków w trakcie ich migracji sezonowej lub zimowania. Niszczenie i dewaloryzacja siedlisk ryb poprzez m.in. likwidację ich tarlisk. Płoszenie fok odpoczywających na Ryfie Mew.	1) ujście rzeki Redy wraz z zatoczką od strony wsi Rewa. Obszar wraz ze strefą bezpieczeństwa o promieniu 3 kabli (555 m) wyznaczono od punktu w ujściu Reda o współrzędnych 54°38'27.90"N, a od wschodu linią biegnącą po południku 18°28'30.61"E; 2) Ryf Mew, obejmujący archipelag piaszczystych łąch między Zatoką Pucką Wewnętrzną a Zewnętrzną. Obszar wraz ze strefą bezpieczeństwa liczony jest od punktu o współrzędnych: 54°42'33.41"N 18°33'45.48"E, 54°42'27.13"N, 18°34'03.12"E, 54°40'41.83"N, 18°32'24.23"E, 54°40'48.11"N,	pkt: 2.1, 2.m, 2.p	I	Skuteczne egzekwowanie ograniczenia żeglugi w ustanowionych strefach bezpieczeństwa dla ptaków zgodnie z Zarządzeniem Porządkowym nr 5 Dyrektora Urzędu Morskiego w Gdyni z dnia 03.04.2014 r. w sprawie ustanowienia warunków bezpiecznego uprawiania żeglugi na obszarze morskim wewnętrznej Zatoki Puckiej.

			<p>18°32'06.61"E, długości 2 Mm (3700 m) i szerokości 2 kabli (370 m), 3) „Kaczy Winkiel” przy ujściu rz. Płutnicy pod Puckiem. Obszar wraz ze strefą bezpieczeństwa wyznaczono od punktu o współrzędnych: 54°43'46.41"N, 18°23'37.60"E w kierunku wód otwartych do punktu o współrzędnych: 54°43'51.60"N, 18°23'59.64"E i dalej równoległe do linii brzegowej do punktu o współrzędnych: 54°43'46.36"N, 18°24'09.00"E a następnie w kierunku brzegu do punktu o współrzędnych: 54°43'35.15"N, 18°23'57.85"E</p>			
47.	Ruch jednostek pływających wyposażonych w silnik na akwenie Zatoki Puckiej Wewnętrznej.	Płoszenie lub niepokojenie występujących ptaków (odpoczywających, żerujących, noclegujących oraz wodzących pisklęta).	Wzdłuż linii brzegowej Zatoki Puckiej Wewnętrznej	pkt: 2.j, 2.l, 2.m, 2.p	I	Skuteczne egzekwowanie zakazu pływania w ślizgu oraz nakazu poruszania się z minimalną sterowną prędkością dla jednostek wyposażonych w silnik, obowiązujących w strefie o szerokości 2 kabli (370 m) liczoną od linii brzegu w kierunku wód otwartych zgodnie z Zarządzeniem Porządkowym nr 5 Dyrektora Urzędu Morskiego w Gdyni z dnia 03.04.2014 r. w sprawie ustanowienia warunków bezpiecznego uprawiania żeglugi na obszarze morskim wewnętrznej Zatoki Puckiej.

48.	Splywy kajakowe i niezorganizowane przystanie dla kajaków.	Zagrożenie dla skójki gruboskorupowej <i>Unio crassus</i> - fizyczne niszczenie osobników i zaburzenia siedliska.	Piaśnica na obszarze Parku i otuliny	pkt: 2.j, 2.1	I	Wyznaczenie i zagospodarowanie przez gminy przystani kajakowych. Edukacja.
49.	Niekontrolowana penetracja obiektów podziemnych (np. przez turystów zainteresowanych zwiedzaniem fortyfikacji).	Wybudzenie hibernujących nietoperzy - płoszenie i podwyższona śmiertelność na skutek utraty rezerw energetycznych.	Głównie kompleks opuszczonych fortyfikacji 34 Baterii Artylerii Stałej w Chłapowie	pkt: 2.1	I	Instalacja zamknięć i krat w wejściach do obiektów (zamykanie ich na okres zimowy), utworzenie rezerwatu przyrody lub użytku ekologicznego.
50.	Niszczenie szuwarów trzcinowych nad Zatoką Pucką, jako miejsc gniazdowania i odpoczynku (pierzowisk) ptaków.	Płoszenie, niepokojenie i niszczenie lęgów i gniazd ptaków szuwarowych oraz miejsc odpoczynku (pierzowisk) ptaków wodnych.	Pas szuwarów od Swarzewa do Chałup. Negatywne oddziaływanie zaznacza się od czerwca do września w trakcie wzmożonego ruchu turystycznego nad wodami Zatoki Puckiej Wewnętrznej	pkt: 2.1, 2.m	I	Monitoring stanu szuwarów i prewencja w stosunku do osób niszczących szuwar.
51.	Udeptywanie piasku plażowego przez nadmierną penetrację turystyczną.	Zagrożenie dla rodzimych zmieraczków <i>Talitridae</i> – (zanik lokalnych populacji).	Plaża między Jastarnią a Juratą, plaża "za wrakami" w Helu, plaża na Cyplu Helskim od strony otwartego morza	pkt: 2.j, 2.1	I	Utworzenie stref wyłączonych z użytkowania turystycznego na odcinku Jastarnia-Jurata oraz w okolicy wraków portu wojennego w Helu.
52.	Degradacja ściółki i wierzchnich warstw profilu glebowego na skutek wydeptywania przez turystów.	Niszczenie siedlisk bezkręgowców epigeicznych.	Głównie ubogie postaci boru bażynowego i wydmy szare (gleby inicjalne) na Półwyspie Helskim i w pasie między Jastrzębią Górą a Białogórą	pkt: 2.j, 2.1	I	Skuteczniejsza kanalizacja ruchu turystycznego do wejść na plażę, jak i pomiędzy wejściami, w tym grodzenie siatką, płotkami, budowa kładek ponad gruntem w celu ochrony najcenniejszych siedlisk.
53.	Zanieczyszczenie światłem ze źródeł antropogenicznych.	Płoszenie nietoperzy wylatujących z kryjówek dziennych i narażanie ich na presję drapieżniczą, pułapki ekologiczne dla owadów nocnych.	Miejscowości, oświetlone drogi	pkt: 2.1	I	Wyłączanie lub ograniczanie natężenia określonych partii oświetlenia ulicznego i oświetlenia budynków w okresie i rejonach rozrodu nietoperzy (kwiecień-początek sierpnia).
54.	Zanieczyszczenie światłem ze źródeł antropogenicznych.	Dewaloryzacja krajobrazu nocnego. Przekształcenie obszaru zanieczyszczonego agresywnym światłem w przestrzeń para-miejską i odebranie możliwości	Miejscowości, oświetlone drogi	pkt: 3.j	I	Opracowanie i wdrożenie w obiektach lub na terenach zarządzanych przez samorządy lub jednostki państwowe dopuszczalnej skali lx (luksów) oraz liczby kandel na m ²

		specyficznej formy wypoczynku psychicznego dla części turystów.				powierzchni czyli luminancji strumienia, na podstawie badań specjalistów architektów światła i architektury krajobrazu. Odstąpienie od kierowania strumienia światła w górę powodującego zanieczyszczenie nieboskłonu.
55.	Presja drapieżnicza obcych gatunków inwazyjnych – norki amerykańskiej oraz (w niedalekiej przyszłości) szopa pracza <i>Procyon lotor</i> i żółwia czerwonoliciego <i>Trachemys scripta</i> , w mniejszym stopniu jenota.	Śmiertelność chronionych i/lub zagrożonych drobnych ssaków, ptaków, ryb, płazów, małży słodkowodnych.	Cały, niezabudowany obszar Parku, głównie siedliska podmokłe wzdłuż cieków	pkt: 2.t	I	Specjalnie ukierunkowane odłowy w pułapki – silna redukcja liczebności, aż do (przynajmniej lokalnie) całkowitej eliminacji.
56.	Ekspansja obcych gatunków inwazyjnych (gęsiówka egipska, bernikla kanadyjska, rak przegowany, zmieraczek <i>Platorchestia platensis</i> , biedronka <i>Harmonia axyridis</i> , ślinik luzytański <i>Arion lusitanicus</i>).	Presja konkurencyjna dla rodzimej fauny.	Cały obszar Parku	pkt: 2.t	I	Problem pojawu i oddziaływania bernikli kanadyjskiej w Europie na rodzime gatunki nie wydaje się na tyle poważny, aby wymagał szczególnej mobilizacji dla powstrzymania ekspansji tego gatunku (Głowaciński i Solarz 2008-2012). W przypadku obcych blaszkodziobych można jednak próbować eliminować łęgi we wczesnej fazie inwazji, poprzez odłowy. W przypadku bezkręgowców – prawdopodobnie brak możliwości przeciwdziałania, zwłaszcza w późnej fazie inwazji.
57.	Bagrowanie i prace utrzymaniowe w korytach rzek.	Zwiększona śmiertelność larw minogów, piskorzy i niektórych bezkręgowców wodnych (skójka gruboskorupowa).	Odcinki rzek na terenie Parku i jego otuliny: Piaśnica, Reda, Kanał Beka, Zagórska Struga, Lubiakówka, Płutnica, Gizdepka	pkt: 2.j	I	Ograniczenie lub całkowite zaniechanie bagrowania rzek, w których występują minogi i piskorze oraz skójka gruboskorupowa.
58.	Regulacja cieków.	Utrata siedlisk, spadek liczebności populacji i zanik bezkręgowców wodnych, ryb,	Piaśnica na obszarze Parku i otuliny, Gizdepka	pkt: 2.j	P	Odstąpienie od regulacji określonych odcinków cieków, edukacja zarządców wód.

		ssaków ziemnowodnych.				
59.	Wysychanie i zaśmiecanie małych zbiorników wodnych oraz występowanie pułapek ekologicznych (antropogenicznych) w głębokich zbiornikach o wybetonowanych brzegach.	Niszczenie stanowisk rozrodu małych zwierząt, w tym szczególnie płazów, lub funkcjonowanie śmiertelnej pułapki w zbiorniku o wybetonowanych brzegach.	Zbiorniki wodne w Rzucewie.	pkt: 1.m, 2.l	I	Wykonanie ekspertyzy w celu zdiagnozowania przyczyny zanikania części zbiorników wodnych w Rzucewie. Regularne sprzątanie (po sezonie rozrodu płazów) np. w ramach akcji edukacyjnych skierowanych do szkół. Głęboki zbiornik, będący pułapką antropogeniczną dla płazów, powinien zostać zaopatrzony w specjalne drabinki i pochylnie umożliwiające wychodzenie z niego zwierząt, które tam wpadły.
60.	Zabudowa hydrotechniczna rzek (jazy, przepusty).	Brak możliwości migracji ichtiofauny, ograniczenie dostępności tarlisk.	Rzeki Lubiatówka, Bezimienna, Karwianka	pkt: 2.j, 2.w	I	Przebudowa przepustów, umożliwiająca migrację ryb.
61.	Presja drapieżnicza wychodzących i bezdomnych kotów domowych.	Śmiertelność płazów, gadów, ptaków, drobnych ssaków, konkurencja dla rodzimych mezodrapieżników (głównie łasicowatych).	Cały obszar Parku, zarówno tereny zabudowane, jak i położone w dużej odległości od zabudowy.	pkt: 2.l	I	Edukacja mieszkańców i wczasowiczów, m.in. w zakresie promowania trzymania kotów niewychodzących. Realizacja programów kastracji i sterylizacji kotów.
62.	Płoszenie, a także presja drapieżnicza wypuszczanych bez opieki i bezdomnych psów.	Śmiertelność dużych ssaków, zwłaszcza kopytnych i ptaków gniazdujących na ziemi.	Cały, niezabudowany obszar Parku, zwłaszcza lasy	pkt: 2.l	I	Skuteczne egzekwowanie przepisów prawa dotyczących psów. Zwiększenie efektywności Policji i Straży Leśnej w zakresie egzekwowania obowiązku wyprowadzania psów na uwięzi zwłaszcza na terenach leśnych i plażach. Edukacja mieszkańców i wczasowiczów. m.in. w zakresie obowiązku wyprowadzania psów na uwięzi. Odłów bezdomnych psów.
63.	Budowa nowych zespołów	Zniekształcanie rodzimej	Cały obszar Parku	pkt: 3.i	I	Wprowadzenie ustaleń

	mieszkaniowych tzw. apartamentowców, czyli wielolokalowych bloków/kamienic na wynajem.	historycznej kultury użytkowania przestrzeni i pomniejszanie rozpoznawalności dawnych historycznych układów rozplanowania wsi Pasa Nadmorskiego („Nordy”).				ograniczających budowę nowych zespołów mieszkaniowych (apartamentowców), o charakterze wielolokalowych bloków/kamienic na wynajem.
64.	Budowa domów „eklektycznych”, niespójnych architektonicznie z obecną zabudową danej miejscowości.	Zniekształcenie ustalonej w tradycji kulturowej materialnej wartości form zabudowy regionalnej miejscowości Pasa Nadmorskiego („Nordy”).	Części z tradycyjną zabudową w obrębie miejscowości: Dębki, Hel, Jastarnia, Jastrzębia Góra, Karwia, Kuźnica, Ostrowo, Swarzewo	pkt: 3.i	I	Objęcie wszystkich miejscowości w obrębie Parku miejscowymi planami zagospodarowania przestrzennego określającymi charakter zabudowy nawiązującej do specyfiki danej miejscowości.
65.	Przebudowa tradycyjnych obiektów architektonicznych w celu ich unowocześnienia i „wzbogacenia”.	Zniekształcenie ustalonej w tradycji kulturowej materialnej wartości form zabudowy regionalnej.	Kuźnica, Jastarnia, Jurata, Hel	pkt: 3.i, 3.j	I	Włączenie w prace nad dokumentami planistycznymi gmin specjalistów w zakresie ochrony dziedzictwa kulturowego i szersze uwzględnienie w nich potrzeb ochrony walorów kulturowych i krajobrazowych.
66.	Postępująca dewaloryzacja wyrazu architektonicznego obiektów historycznych, poprzez wprowadzanie pretensjonalnego detalu architektonicznego na prywatnych posesjach i w prywatnych obiektach architektonicznych.	Wprowadzanie złych wzorców estetycznych, zacieranie istotnych cech detalu historycznego i kolorystyki.	Cały obszar Parku	pkt: 3.i, 3.j	I	Włączenie w prace nad dokumentami planistycznymi gmin specjalistów w zakresie ochrony dziedzictwa kulturowego i szersze uwzględnienie w nich potrzeb ochrony walorów kulturowych i krajobrazowych.
67.	Wznoszenie przy kempingach i polach namiotowych obiektów technicznych i socjalnych bez żadnej wartości architektonicznej.	Wprowadzanie w przestrzeń Parku obiektów i zagospodarowania o niskiej jakości estetycznej.	Dębki, Karia, Ostrowo, Jastrzębia Góra, Władysławowo, Chałupy, Kuźnica, Jastarnia	pkt: 3.g	I	Wprowadzenie w miejscowych planach zagospodarowania przestrzennego odpowiednich zapisów dotyczących kształtowania zabudowy.
68.	Wznoszenie tymczasowych, a w rezultacie pozostających przez wiele sezonów obiektów substandardowych, gastronomicznych i usługowych wśród zabytkowej architektury.	Wprowadzanie w przestrzeń Parku obiektów i zagospodarowania o niskiej jakości estetycznej.	Cały obszar Parku	pkt: 3.i, 3.j	I	Skuteczne egzekwowanie przepisów prawa dotyczących ochrony krajobrazu. Likwidacja elementów przestrzennych (obiektów i reklam) wprowadzonych jako

						samowola budowlana.
69.	Wprowadzanie drobnych form zagospodarowania przestrzeni publicznej (obiektów małej architektury) obcych estetycznie i kulturowo z charakterem dziedzictwa architektonicznego Parku.	Operowanie mylącem przekazem w zakresie istoty unikatowego charakteru rodzimych form zagospodarowania (budynki, ogrodzenia, nawierzchnie, gatunki zieleni).	Jastarnia, Hel	pkt: 3.i, 3.j	I	Korzystanie z doradztwa osób mających wiedzę na temat charakterystycznych cech wartości materialnych i niematerialnych osadnictwa Pasa Nadmorskiego (Nordy) Przeprowadzenie pod ich kierunkiem konkursów plastycznych dla studentów, w kierunku uwypuklenia lokalnej „swojskości”, tradycji i historii.
70.	Wyznaczanie nowych terenów pod zabudowę, które następnie otrzymują zabudowę podobną do architektury miejskiej.	Postępujące niweczenie charakterystycznego rysu architektoniczny zabudowy wsi rybackich.	Dębki, Karwia, Ostrowo, Kuźnica, Jastarnia	pkt: 3.i	I	Wprowadzenie w miejscowych planach zagospodarowania przestrzennego odpowiednich zapisów dotyczących kształtowania zabudowy.
71.	Rozwój zainwestowania w Parku, zajmujący nowe tereny, w tym działki historycznych zagród rolniczych i siedlisk rybackich o tradycyjnym rozplanowaniu, zwłaszcza w obrębie dawnych wsi.	Zniekształcanie całościowego wizerunku form dawnej kultury przestrzennej i materialnej Pasa Nadmorskiego (Nordy).	Dębki, Karwia, Kuźnica, Jastarnia	pkt: 3.i, 3.o	I	Sporządzanie dla obszarów wpisanych do rejestru zabytków lub ujętych w ewidencji zabytków studiów konserwatorsko-ruralistycznych, jako materiału źródłowego i wyjściowego dla autorów miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego.
72.	Postępująca zmiana stosunku właścicieli nieruchomości do „dawnego”, czyli do elementów historycznych i stawianie na pierwszym planie wartości ekonomicznych.	Zanik elementów historycznych i tradycyjnych kultury materialnej i karykaturyzacja elementów kultury niematerialnej.	Cały obszar Parku	pkt: 3.i	I	Szeroka edukacja oparta jednakże na „lekkich” formach przekazu, np. gry „miejskie”, rekonstrukcje historyczne, konkursy z nagrodami.
73.	Stale podwyższające się wymagania turystów w stosunku do wyposażenia pensjonatów i kwater turystycznych w techniczne wyposażenie i nowoczesne udogodnienia, które nie zawsze mogą być zastosowane w obiektach zabytkowych.	Niszczenie substancji materialnej obiektów zabytkowych i historycznych.	Cały obszar Parku	pkt: 3.i	I	Dostosowanie rozwiązań techniczno-technologicznych, w tym stosowanych na świecie w odniesieniu do zabytkowej substancji, z poszanowaniem ich walorów kulturowych.

74.	Niedostateczna świadomość młodego pokolenia rodzimych mieszkańców w zakresie poszanowania dziedzictwa kulturowego.	Postępujący opór inwestorów w stosunku do wymogów konserwatorskich przy realizacji nowych inwestycji i modernizacji istniejących obiektów zabytkowych.	Cały obszar Parku	pkt: 3.i	I	Szeroka edukacja oparta jednakże na „lekkich” formach przekazu, np. gry „miejskie”, rekonstrukcje historyczne, konkursy z nagrodami.
75.	Niedostateczny nadzór administracji rządowej i samorządowej oraz konserwatora zabytków nad „modernizacjami” obiektów o cechach historycznych.	Zmniejszenie możliwości zachowania w środowisku człowieka wartości dziedzictwa kulturowego i postępujące ubożenie tego środowiska.	Obiekty zamieszczone w Gminnych Rejestrach Zabytków Ostrowo, Jastrzębia Góra, Władysławowo, Chałupy, Jurata oraz wpisanych do Wojewódzkiego Rejestru Zabytków: Karwieńskie Błota, Kuźnica, Jastarnia, Hel	pkt: 3.i, 3.j	I	Skuteczne egzekwowanie przepisów dotyczących prawa budowlanego. Wzmocnienie skuteczności nadzoru budowlanego i konserwatorskiego. Edukacja społeczeństwa w zakresie rozwiązań techniczno-technologicznych stosowanych na świecie w obiektach zabytkowych.
76.	Słaba możliwość natychmiastowej i skutecznej interwencji służb konserwatorskich w stosunku do działań niezgodnych z obowiązującymi wytycznymi konserwatorskimi, zawartymi w miejscowych planach zagospodarowania przestrzennego oraz przewlekające się procesy sądowe po zgłoszeniu przestępstwa.	Zmniejszenie możliwości zachowania w środowisku człowieka wartości dziedzictwa kulturowego i postępujące ubożenie tego środowiska.	Obiekty zamieszczone w Gminnych Rejestrach Zabytków oraz częściowo wpisanych do wojewódzkiego rejestru zabytków: Karwieńskie Błota, Ostrowo, Jastrzębia Góra, Władysławowo, Kuźnica, Jastarnia, Jurata, Hel	pkt: 3.b	I	Skuteczne egzekwowanie przepisów dotyczących prawa budowlanego. Wzmocnienie skuteczności nadzoru budowlanego i konserwatorskiego.
77.	Brak powszechnej świadomości wśród decydentów i mieszkańców odnośnie potrzeb poszanowania tradycji kulturowej Pasa Nadmorskiego i Półwyspu Helskiego.	Stałe pojawianie się konfliktów i w rezultacie przedłużanie się wielu działań władz samorządowych lub stosowanie samowoli w gospodarowaniu przestrzenią zabytkową. Zmniejszenie możliwości zachowania w środowisku człowieka wartości dziedzictwa kulturowego i postępujące ubożenie tego środowiska.	Cały obszar Parku	pkt: 3.b, 3.c	I	Skuteczne przeciwdziałanie i rozwiązywanie konfliktów wokół ochrony i kształtowania krajobrazu poprzez stosowanie sprawdzonych metod dialogu społecznego np. opisanych w <i>poradniku "Idea i metody partycypacji społecznej w ochronie krajobrazu i kształtowaniu przestrzeni"</i> (Pawłowska K, 2010, wyd. Fundacja Partnerstwo dla środowiska. Kraków 2010).

78.	Rozwój zainwestowania osadniczego w Parku, zarówno terytorialny (poziomy) jak i wysokościowy (pionowy).	Degradacja krajobrazu.	Białogóra, Dębki, Jastarnia, Jurata, Hel	pkt: 3.i	I	Rezygnacja ze stosowania decyzji o warunkach zabudowy i sporządzanie miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego dla większych obszarów. Opracowywanie w ramach prac nad mpzp studiów i wytycznych krajobrazowych dla widoków rozległych i panoram.
79.	Intensyfikacja zainwestowania infrastrukturą turystyczno-rekreacyjną kubaturową, od indywidualnych obiektów letniskowych po ekskluzywne obiekty typu SPA i apartoteli.	Zniszczenie specyfiki tradycyjnego gospodarowania przestrzenią i indywidualnych cech krajobrazu Parku.	Białogóra, Dębki, Jurata	pkt: 3.i	I	Rezygnacja ze stosowania decyzji o warunkach zabudowy sporządzanie miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego dla większych obszarów. Opracowywanie w ramach prac nad mpzp studiów i wytycznych krajobrazowych dla wnętrz krajobrazowych w skali lokalnej.
80.	Powstanie nowych kempingów wraz ze skupiskami przyczep kempingowych i towarzyszących im obiektów usługowych.	Degradacja widoków dalekich i panoram krajobrazu otwartego. Deprecjacja wartości wizualnych Parku. Dewastacja zbiorowisk przybrzeżnych. Niekorzystna zmiana kontekstu krajobrazowego dla reliktyw historycznej zabudowy i zagospodarowania. Niszczenie historycznego krajobrazu otwartego tradycyjnego osadnictwa Pasa Nadmorskiego (Nurdy).	Pasma nadmorskie Parku oraz wybrzeże Zatoki Puckiej Wewnętrznej. Odzatkowy brzeg Półwyspu Helskiego, na odcinku między Władysławowem a Jastarnią. Dębki, Karwia, Chłapowo	pkt: 3.g, 3.i, 3.n	I	Wprowadzenie w dokumentach planistycznych zapisów wykluczających dalszą rozbudowę kempingów lub wskazanie nowych lokalizacji na podstawie studiów krajobrazowych sporządzonych dla makro- i mikro-skali. Kontrola i skuteczne egzekwowanie przepisów dotyczących prawa budowlanego i planowania przestrzennego.
81.	Zagęszczenie wszelkich form wizualnych reklam, wzrost ich agresywności fizjonomicznej	Deprecjacja wartości wizualnych poszczególnych miejscowości Parku,	Cały obszar Parku	pkt: 3.j	I	Opracowanie formy informacji wizualnej, spełniającej wysokie standardy estetyczne, np.

	i wprowadzenie nowych technologii, np. tablic świetlnych itp.	proponowanie turystom krajobrazu „jarmarcznego” zamiast krajobrazu unikatowego i priorytetowego.				poprzez konkursy studenckie lokalne lub ogólnopolskie.
82.	Wznoszenie nielegalnych obiektów budowlanych, prowadzących do rozwoju terytorialnego już istniejących skupisk i powstawania nowych.	Deprecjacja estetyki przestrzeni Parku i sugerowanie bezkarności takiego postępowania.	Cały obszar Parku	pkt: 3.j, 3.o	I	Skuteczne egzekwowanie przepisów dotyczących prawa budowlanego i planowania przestrzennego.
83.	Rozwój zainwestowania na Zatoce Puckiej Wewnętrznej w postaci pływających domów i obiektów usługowych, pomostów, sztucznych wysp itp.	Zaśmiecanie i tym samym zanik oryginalnego wizerunku Zatoki Puckiej jako krajobrazu priorytetowego w skali Polski.	Zatoka Pucka Wewnętrzna	pkt: 3.j, 3.k	I/P	Opracowanie i wdrożenie regulacji prawnych dotyczących nowych form użytkowania wód Zatoki takich jak „pływające domy” („houseboaty”). Utrzymanie i skuteczne egzekwowanie zapisów Zarządzenia Porządkowego nr 5 Dyrektora Urzędu Morskiego w Gdyni z 3 kwietnia 2014 r. ws. ustanowienia warunków bezpiecznego uprawiania żeglugi na obszarze morskim wewnętrznej Zatoki Puckiej (Dz. U. Woj. Pom. z 2014 r., poz. 1416).
84.	Kontynuacja eksploatacyjnej gospodarki leśnej w postaci różnych typów zrębów.	Zagrożenie dla wizualnego odbioru „starego lasu”.	Punktowo w okolicy Białogóry i Helu	pkt: 3.k	I/P	Uwzględnienie w nowych planach urządzeniowych lasu potrzeby zwiększenia udziału drzewostanów starszych klas wieku, w tym wyłączonych z użytkowania jako cenne fragmenty rodzimej przyrody.
85.	Duże zagęszczenie drobnych instalacji telekomunikacyjnych na obiektach budowlanych – dalsza dewaloryzacja krajobrazu miast, osad i zespołów turystycznych na poziomie detalu architektonicznego.	Oszpecenie architektury (każdej) i wprowadzenie chaosu wizualnego.	Cały obszar Parku	pkt: 3.j, 3.k	I	Zmiana formy instalacji zewnętrznych na wewnętrzne, okablowanie doziemne infrastruktury telekomunikacyjnej.
86.	Lokalizacja obiektów budowlanych, w tym wysokich	Zniekształcenie treści oryginalnych widoków	Przedpola punktów i ciągów widokowych w całym	pkt: 3.j, 3.k	I	Odstąpienie od lokalizacji nowych obiektów budowlanych

	konstrukcji technicznych, na przedpolach punktów i ciągów widokowych.	rozległych i panoram.	obszarze Parku, w tym w szczególności w Dębках i na Rozewiu			dysharmonijnych w obrębie przedpoli, punktów i ciągów widokowych.
87.	Pojawienie się dużej liczby obiektów latających typu drony, taksówki powietrzne i inne, w związku z rozwojem nowych technik transportu.	Dewaloryzacja wizualna przestrzeni powietrznej Parku.	Cały obszar Parku	pkt: 3.j, 3.k	I	Wprowadzenie ograniczeń stosowania obiektów latających. Skuteczne egzekwowanie obowiązujących przepisów prawa dotyczących obiektów latających.
88.	Nieprawidłowe formy zagospodarowania turystyczno-rekreacyjnego.	Przekształcenia strefy brzegowej, w szczególności przez przekształcenia na terenach kempingów i bezprawną ekspansję w kierunku wód Zatoki Puckiej Wewnętrznej – dewastacja przyrody i krajobrazu, np. poprzez – likwidację szuwarów w strefie przybrzeżnej Zatoki Puckiej Wewnętrznej (nielegalne powiększanie powierzchni lądowej).	Strefa brzegowa, w szczególności nad Zatoką Pucką na odcinku Władysławowo – Jastarnia oraz w rejonie Chłapowa	pkt: 3.b, 3.h, 3.j, 3.o	I	Likwidacja lub ograniczenie nieprawidłowych form zagospodarowania.
89.	Nieprawidłowe formy zagospodarowania turystyczno-rekreacyjnego.	Rozwój nielegalnej zabudowy rekreacji indywidualnej.	Rejon miejscowości Karwieńskie Błoto Drugie, Dębki	pkt: 3.b, 3.j	I	Likwidacja lub ograniczenie nieprawidłowych form zagospodarowania.
90.	Nadmierny rozwój struktur osadniczych, w tym infrastruktury turystyczno-rekreacyjnej i bazy noclegowej, w tym obiektów które nie są ewidencjonowane lub są ewidencjonowane w sposób niezgodny z ich faktycznym sposobem funkcjonowania.	Zniszczenie walorów przyrodniczych i krajobrazowych. Intensyfikacja transportu indywidualnego, zwłaszcza w sezonie letnim, wymuszająca modernizację i budowę nowej infrastruktury komunikacyjnej, zwłaszcza parkingów.	Cały obszar Parku, w szczególności obszary zabudowane miejscowości oraz ich otoczenie w zakresie zabudowy rekreacyjno-turystycznej	pkt: 3.j	I	Ograniczenie dalszego rozwoju obszarów dla lokalizacji obiektów bazy noclegowej i terenów przeznaczonych pod lokalizację innych atrakcji turystycznych poprzez niewyznaczenie w planach miejscowych nowych terenów dla zabudowy turystyczno-rekreacyjnej, a także ograniczenie wyznaczenia nowych terenów zabudowy mieszkaniowej ponad potrzeby

						<p>mieszkańców gminy wynikające z prognoz demograficznych). Zwiększenie roli transportu zbiorowego, zwłaszcza szynowego. Propagowanie rozwiązań typu Park&Ride i Bike&Ride. Przebudowa istniejących dróg i budowa nowych odcinków. Intensyfikacja transportu morskiego w ramach istniejących połączeń zewnętrznych Parku żegluga pasażerską z portami w Jastarni i Helu.</p>
91.	Nadmierny rozwój struktur osadniczych, w tym infrastruktury turystyczno-rekreacyjnej i bazy noclegowej, w tym obiektów które nie są ewidencjonowane lub są ewidencjonowane w sposób niezgodny z ich faktycznym sposobem funkcjonowania.	Przekształcenia strefy brzegowej poprzez nieprawidłowe formy zagospodarowania, w szczególności nielegalne powiększanie powierzchni lądowej w rejonie kempingów powodujące m.in. likwidację szuwarów w strefie przybrzeżnej Zatoki Puckiej Wewnętrznej oraz potencjalnie budowa sztucznych wysp i obiektów pływających.	Strefa brzegowa, w szczególności nad Zatoką Pucką na odcinku Władysławowo – Jastarnia oraz w rejonie Chłapowa	pkt: 3.g, 3.n	I/P	Likwidacja lub ograniczenie nieprawidłowych form zagospodarowania. Skuteczne egzekwowanie przepisów dotyczących prawa budowlanego i planowania przestrzennego.
92.	Przekształcenia terenów powojсковych.	Pojawienie się nowego zagospodarowania osadniczego i turystyczno-rekreacyjnego na terenach, które dotychczas nie były planowane w politykach przestrzennych gmin.	Tereny powojсковe w Helu i tereny wojskowe na terenie Kępy Swarzewskiej (Rozewie)	pkt: 3.b	P	Uwzględnienie potrzeby ochrony historycznej specyfiki funkcjonalnej i form zagospodarowania wskazanych obszarów w politykach przestrzennych gmin.

2. Identyfikacja oraz określenie możliwych do zastosowania sposobów eliminacji lub ograniczenia istniejących i potencjalnych zagrożeń zewnętrznych oraz ich skutków dla zasobów i walorów Parku:

L.p.	Źródła zagrożenia	Skutki	Lokalizacja zagrożenia /oddziaływania	Ważniejsze cele, o których mowa w § 1 ust. 2, na które oddziałuje	Istniejące/potencjalne/trudne do oszacowania [I/P/?]	Możliwe sposoby eliminacji lub ograniczenia zagrożeń i ich skutków
1.	Wzrost poziomu morza, wzrost intensywności sztormów, wydłużanie się okresów bezopadowych i zagrożenie suszą.	Coraz intensywniejsze zmiany w strefie brzegowej Parku. Przesuszenie torfowisk nizin nadmorskich Parku.	Wybrzeża Parku; niziny torfowe Parku	pkt: 1.a, 2.a	I	Brak możliwości przeciwdziałania wspomnianym zjawiskom w skali działań Parku. Edukacja – przybliżanie mieszkańcom problemu zmian klimatu, ich skutków oraz wpływu na środowisko naturalne i wszystkie jego elementy, Morze Bałtyckie, strefę brzegową, rolnictwo i gospodarkę leśną oraz inne usługi ekosystemowe przez nie zapewniane.
2.	Inwestycje w rejonie Zatoki Gdańskiej, w tym: budowa pływającego terminala regazyfikacyjnego, budowa Portu Centralnego w Gdańsku, rozbudowa portu w Jastarni.	Zależne od skali przedsięwzięć i zastosowanej technologii oraz od wyników inwentaryzacji przyrodniczej w miejscu realizacji inwestycji.	Zatoka Gdańska; Zatoka Pucka Zewnętrzna	pkt: 1.g, 2.a, 2.c, 3.j, 3.k	?	W zależności od wyników postępowań środowiskowych.
3.	Dopływ ścieków z indywidualnych gospodarstw domowych, niepodłączonych do systemu kanalizacji. Wprowadzanie do wód Zatoki Gdańskiej wód z oczyszczalni ścieków Dębogórze, Jastarnia i Hel.	Pogorszenie stanu jakości wód Zatoki Puckiej Wewnętrznej.	Zlewnie rzek, których ujściowe odcinki przepływają przez teren Parku, oczyszczalnia ścieków Dębogórze, oczyszczalnia ścieków Jastarnia, oczyszczalnia ścieków w Helu	pkt: 1g, 1l	I	Realizacja działań wynikających z aktualizacji Krajowego Programu Oczyszczania Ścieków Komunalnych (2017). Skuteczne egzekwowanie prawa dotyczącego gospodarki odpadami i gospodarki wodno-ściekowej.

						Monitorowanie jakości i ilości wprowadzanych do Zatoki ścieków i skuteczne zapobieganie awaryjnym zrzutom.
4.	Zrzuty solanki wypłukiwanej (ługowanej) z komór magazynowych (kawern) zgrupowanych na klastrach A i B Podziemnego Magazynu Gazu „Kosakowo”.	Potencjalne przekształcenia ekosystemu Zatoki Puckiej Wewnętrznej wynikające z antropogenicznych zmian zasolenia np. na skutek awarii systemu, obecności w ścieku innych ładunków (poza solą NaCl).	Zatoka Pucka Wewnętrzna	pkt: 1.g	P	Zgodnie z raportem OOŚ i wydaną decyzją środowiskową (w przypadku wznowienia działań).
5.	Budowa lub konserwacja rowów melioracyjnych obszarów zasilających wodami tereny Parku. Nieodpowiednia melioracja podmokłych łąk.	Zaburzenie stosunków wodnych obszarów cennych przyrodniczo występujących w Parku. Zmiana warunków siedliskowych, przekształcenia zbiorowisk roślinnych, przede wszystkim łąk zmiennowilgotnych stanowiących wspólny kompleks ze zbiorowiskami występującymi w Parku.	Równiny torfowe na południe od Karwieńskich Błot w otulinie Parku	pkt: 1.k, 1.m, 2.d, 2.f	I	Monitoring stanów wód powierzchniowych i odpowiednia modernizacja systemu kanałów i rowów melioracyjnych w obrębie nizin torfowych. Eliminacja nielegalnej melioracji, w tym zwłaszcza na obszarze działek rekreacyjnych.
6.	Pozyskiwanie piasku ze złoża Mrzezino zlokalizowanego przy granicy Parku.	Zaburzenie stosunków wodnych obszarów cennych przyrodniczo występujących w Parku.	Mrzezino, działki 81/2, 82/2	pkt: 1.k, 1.m	P	Zakończenie eksploatacji po wygaśnięciu obowiązującej koncesji i rekultywacja terenu.
7.	Zabudowa nie podłączona do infrastruktury kanalizacyjnej połączona z przesiąkaniem ścieków z nieszczelnych szamb lub pozbywaniem się ich bezpośrednio do gruntu lub wód powierzchniowych.	Zanieczyszczenie wód powierzchniowych i głębinowych występujących w Parku.	Obszary zabudowy nieuzbrojone w sieć kanalizacyjną; bezpośrednie sąsiedztwo nizin nadmorskich; zlewnie rzek, których ujściowe odcinki przepływają przez teren Parku	pkt: 1.g, 1.l, 3.o	I	Rozwój gospodarki wodno-ściekowej oraz modernizacja istniejącej infrastruktury. Monitoring jakości wód Kontrola podmiotów gospodarczych i mieszkańców pod względem wywozu ścieków.

8.	<p>Wycieki substancji ropopochodnych do morza, zarówno w wyniku katastrof jednostek pływających, jak i z wraków zalegających na dnie Zatoki Gdańskiej (przede wszystkim Stuttgart i Franken).</p> <p>Przedostanie się do wód substancji chemicznych z broni chemicznej (bojowe środki trujące) zalegającej na dnie.</p> <p>Wprowadzanie do wód parafiny pochodzącej z nielegalnego płukania zbiorników statków.</p>	<p>Skażenie wód Zatoki Puckiej Wewnętrznej. Śmiertelność ptaków wodnych, w tym szczególnie gatunków morskich migrujących i zimujących na Zatoce Puckiej Wewnętrznej.</p>	<p>Zatoka Gdańska. Zagrożenie potencjalne</p>	pkt: 1,j	I/P	<p>Skuteczne egzekwowanie istniejących przepisów dotyczących ochrony środowiska i bezpieczeństwa morskiego, jak i zapobiegania rozlewom olejowym i gospodarki odpadami oraz minimalizacja ich skutków zgodnie z zaleceniami prawa międzynarodowego wprowadzonymi do polskiego prawa ustawą z dnia 16 marca 1995 r. o zapobieganiu zanieczyszczeniu morza przez statki (Dz. U. z 2023 r. poz. 1072) oraz Rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 8 sierpnia 2017 r. w sprawie sposobu organizacji zwalczania zagrożeń i zanieczyszczeń na morzu (tj. Dz. U. z 2022r. poz. 216).</p> <p>Aktualizacja planów zwalczania zagrożeń i zanieczyszczeń przez podmioty prowadzące działalność i użytkujące nabrzeża w granicach, jak i poza obszarami portów oraz podmioty zarządzające portami.</p> <p>Wdrożenie optymalnej metody zabezpieczenia środowiska przed niekontrolowanym</p>
----	---	--	---	----------	-----	---

						<p>wyływem paliwa ze zbiorników wraku Franken opisanej np. w opracowaniu pn. „Wstępny Plan oczyszczania wraku T/S Franken” (Hac 2018). Opracowanie i wdrożenie planu oczyszczenia wraku Stuttgart z paliwa i usunięcia skażenia dna w jego rejonie. Stosowanie zapisów Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 8 sierpnia 2017 r. w sprawie sposobu organizacji zwalczania zagrożeń i zanieczyszczeń na morzu (Dz. U. 2017 poz. 1631). Wdrożenie zunifikowanego planu działania w przypadku m.in. wyłowienia lub wyrzucenia bojowych środków trujących na plaże oraz metod utylizacji osadów zanieczyszczonych BŚT opracowanych w oparciu o wytyczne HELCOM i narodowe plany reagowania opracowane np. w ramach projektu CHEMSEA (Bełdowski i in. 2014), DAIMON, DAIMON 2. Bieżąca aktualizacja Wojewódzkiego Planu Ratowania Zwierząt Zaolejonych i skuteczne egzekwowanie zawartych w</p>
--	--	--	--	--	--	--

						nim zapisów. Regularne przeprowadzanie szkoleń dla osób zaangażowanych w ratowanie zwierząt zaolejonych.
9.	Ekspansja obcych gatunków inwazyjnych.	Zagrożenie dla różnorodności biologicznej oraz zmiana składu gatunkowego i struktury dominacji w Zatoce Puckiej Wewnętrznej.	Zatoka Gdańska	pkt: 2.i, 2.t	I	Konieczność wzmocnienia kontroli gatunków obcych w miejscach szczególnie narażonych na inwazję – w pobliżu portów, kotwiczowisk, czy w strefie przybrzeżnej. Realizacja zapisów Międzynarodowej Konwencji o kontroli i postępowaniu ze statkowymi wodami balastowymi i osadami (Konwencji BWM) oraz Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady UE nr 1143 w sprawie działań zapobiegawczych i zaradczych w odniesieniu do wprowadzania i rozpowszechniania inwazyjnych gatunków obcych (Dz. Urz. UE. L 317 z 4.11.2014).
10.	Melioracja podmokłych łąk i sztuczna regulacja stosunków wodnych w rejonie historycznych tarlisk ryb słodkowodnych w dolinie rzeki Płutnicy.	Zaburzenie stosunków wodnych obszarów cennych przyrodniczo występujących w Parku.	Puckie Błota	pkt: 1.k, 1.m	I	Wydzielenie w obszarze polderu okresowo zalewanych łąk z bezpośrednim połączeniem z korytem Płutnicy, wraz z pogłębieniami terenu gdzie będzie stagnować woda, na których mogłoby dochodzić do naturalnego tarła szczupaka i płoci.

11.	Zabudowa hydrotechniczna rzek uchodzących do Zatoki Puckiej. Budowle i urządzenia piętrzące wodę.	Przeszkody dla migracji ryb dwuśrodowiskowych występujących w Parku, na najbardziej optymalnych dla tarła i odchowu narybku górnych odcinkach rzek.	Rzeki: Reda, Zagórska Struga, Gizdepka, Płutnica, Piaśnica, Bychowska Struga poza granicami Parku	pkt: 2.w	I	Budowa przepławek, przebudowa lub likwidacja niewykorzystywanych jazów i progów. Przebudowa przepustów pod drogami.
12.	Działania Elektrowni Wodnej w Żarnowcu wpływające na zmiany poziomu wody w rzece Piaśnicy.	Zmiana warunków siedliskowych, przekształcenia zbiorowisk roślinnych, przede wszystkim łąk zmiennowilgotnych stanowiących wspólny kompleks ze zbiorowiskami występującymi w Parku.	Głównie obszar rez. „Piaśnickie Łąki”	pkt: 2.a, 2.d, 2.f, 2.g	P	Wprowadzenie zapisów nakazujących dokonanie konsultacji przyrodniczych w przypadku planowania tego typu działań z inwestorem/wykonawcą.
13.	Przedsięwzięcia wpływające na procesy akumulacji i abrazji brzegu morskiego.	Zmniejszanie powierzchni płatów roślinności oraz siedlisk gatunków typowych dla brzegu morskiego występujących w łączności ze zbiorowiskami i gatunkami występującymi w Parku.	Całe wybrzeże morskie	pkt: 1.a, 2.a	P	Uwzględnienie w decyzjach środowiskowych potencjalnego wpływu inwestycji w obrębie brzegu morskiego na odcinki wybrzeża, w tym na naturalne procesy brzegowe w granicach Parku.
14.	Zmiany klimatyczne powodujące wzrost poziomu wód morskich oraz obniżenie poziomu wód gruntowych.	Zmniejszenie powierzchni plaż i wydm, przesuszanie siedlisk lądowych. Wystąpienie w Parku lub w jego otulinie ekstremalnych zjawisk pogodowych, skutkujących np. wielkopowierzchniowymi powalami drzewostanów, czy dużymi ruchami masowymi na klifach. Ustępowanie gatunków zimnolubnych, reprezentujących borealne, arktyczne i borealno-górskie elementy zasięgowo.	Cały obszar Parku	pkt: 1.a, 2.a	P	Edukacja – przybliżanie mieszkańcom problemu zmiany klimatu, ich skutków oraz wpływu na środowisko przyrodnicze i jego elementy. W skali krajowej i globalnej – ograniczanie emisji gazów cieplarnianych.
15.	Rozbudowa i wprowadzanie wielkoobszarowych odnawialnych źródeł energii	Zagrożenie zwiększeniem śmiertelności w wyniku kolizji migrujących ptaków,	Cały obszar Parku oraz lądowe i morskie tereny sąsiednie	pkt: 2.l, 2.o	P	Rezygnacja z lokalizacji OZE w obrębie korytarzy migracyjnych, miejsc koncentracji ptaków lub

	(OZE) (farmy wiatrowe i fotowoltaiczne) na lądzie i morzu.	śmiertelność nietoperzy w kolizjach z turbinami wiatrowymi (dotyczy zwłaszcza gatunków odbywających długodystansowe wędrówki – karlików, borowców i mroczka posrebrzanego), zmniejszenie dostępnej powierzchni siedlisk, np. żerowisk (dotyczy ptaków i farm fotowoltaicznych).				tras migracji ptaków, z dopuszczeniem instalacji indywidualnych. Bezwzględny wymóg wykonywania oceny wpływu planowanych OZE na ptaki w oparciu m.in. o metodyki monitoringowe GIOŚ, z szczególnym uwzględnieniem ptaków.
16.	Pogorszenie warunków siedliskowych fauny wodnej i tym samym stanu lokalnych populacji organizmów w wyniku zanieczyszczenia wód powierzchniowych, w tym również okresowych.	Zanieczyszczenie małych zbiorników wodnych, w tym rozlewisk przy ciekach, jako miejsc rozrodu płazów.	Brak danych. Zagrożenie potencjalne	pkt: 1.l, 2.j, 2.l	P	Zaniechanie wprowadzania nieoczyszczonych ścieków do ziemi oraz wód powierzchniowych. Uregulowanie kwestii kanalizacji i odprowadzania ścieków w górnych odcinkach rzek, w tym kontrole szczelności bezodpływowych zbiorników na ścieki.
17.	Zanieczyszczenie ropopochodne wód morskich i plaż na skutek katastrofy morskiej	Śmiertelność ptaków wodnych, w tym szczególnie gatunków morskich migrujących i zimujących na Zalewie Puckim.	Brak danych. Zagrożenie potencjalne	pkt: 1.j, 2.j, 2.l, 2.m	P	Wyznaczenie minimalnej odległości szlaków morskich dla większych jednostek pływających od morskich granic NPK (od Zatoki Puckiej Wewnętrznej). Bieżąca aktualizacja Wojewódzkiego Planu Ratowania Zwierząt Zaolejonych i skuteczne egzekwowanie zawartych w nim zapisów. Regularne przeprowadzanie szkoleń dla osób zaangażowanych w ratowanie zwierząt zaolejonych.
18.	Popyt na tereny budowlane w otulinie Parku ze strony	Zagrożenie dla wizualnych wartości historycznego	Miejscowości lub ich fragmenty położone blisko	pkt: 3.c, 3.d, 3.h, 3.i, 3.j	I	Sporządzenie miejscowych planów zagospodarowania

	inwestorów zewnętrznych.	krajobrazu otwartego i krajobrazów lokalnych powiązanych wizualnie z terenem Parku.	granic Parku: Białogóra, Dębki, Karwia, Ostrowo, Jastrzębia Góra, Władysławowo, Rzucewo, Mosty, Mechelinki, Rewa			przestrzennego poprzedzonych studiami historyczno-krajobrazowymi.
19.	Zmiana funkcji obszaru Parku z dawnej rolniczej i rybackiej na usługową i turystyczną.	Zmiana zajęć i stylu życia rodzimych mieszkańców Nordy.	Cały obszar Parku	pkt: 3.c, 3.f, 3.h	I	Promowanie tradycyjnej gospodarki rolnej i tradycyjnego rybołówstwa, promowanie tradycyjnych produktów rolniczych i rybackich, celem zachowania bogactwa kulturowego regionu.
20.	Szerzenie się wzorców wielo- i obcokulturowych pochodzących z zewnątrz.	Przyjmowania obcych kulturowo wzorców w głównie w zakresie tradycji kulinarnej.	Cały obszar Parku	pkt: 3.f	P	Kontynuacja dotychczasowych sposobów zachowania i uzewnętrzniania niematerialnych wartości kulturowych (wydawnictwa informacji turystycznej, organizacja wycieczek dydaktycznych. Organizacja wydarzeń i kultywowanie zwyczajów (Morska Pielgrzymka, Botê na Wodzie, połowy żakowe i wędzenie ryb itp.).
21.	Rozwój zainwestowania osadniczego w otulinie Parku, zwłaszcza w jej częściach powiązanych widokowo z Parkiem.	Zniweczenie możliwości ekspozycji krajobrazowej na pasmo Parku.	Karwia, Ostrowo, Jastrzębia Góra, Władysławowo, Puck, Mosty, Mechelinki	pkt: 3.i, 3.j	I	Wprowadzenie odpowiednich zapisów w dokumentach planistycznych uwzględniających kwestie ochrony walorów krajobrazowych w obrębie obszarów powiązanych widokowo z Parkiem.
22.	Rozwój wielkoobszarowych upraw rolniczych pod folią, w tym połączonych z intensywnym poborem wód podziemnych i gradzeniem terenów.	Zaburzenie stosunków wodnych obszarów cennych przyrodniczo występujących w Parku. Zmiana warunków siedliskowych, przekształcenia zbiorowisk roślinnych, przede wszystkim łąk zmiennowilgotnych	Równiny torfowe na południe od Karwieńskich Błot w otulinie Parku	pkt: 1.k, 1.m, 2.d, 2.f	I/P	Wprowadzenie odpowiednich zapisów w dokumentach planistycznych.

		stanowiących wspólny kompleks ze zbiorowiskami występującymi w Parku. Zagrożenie dla wizualnych wartości historycznego krajobrazu otwartego i krajobrazów lokalnych powiązanych wizualnie z terenem Parku.				
23.	Intensyfikacja zainwestowania infrastrukturą turystyczno-rekreacyjną kubaturową, od indywidualnych obiektów letniskowych po ekskluzywne obiekty typu SPA i apartoteli w otulinie Parku, zwłaszcza w jej częściach powiązanych widokowo z Parkiem.	Zniweczenie możliwości ekspozycji krajobrazowej na pasmo Parku oraz wprowadzenie inwazyjnego krajobrazowo zagospodarowania „obcymi gatunkami”. Masowość turystyki i rekreacji powodująca zmiany w krajobrazie oraz zniszczenia przyrody w Parku - dewaloryzacja podstawy rozwoju funkcji turystyczno-rekreacyjnej w Parku.	Obszar otuliny Parku, w tym zwłaszcza miejscowości lub ich fragmenty położone blisko granic Parku, w tym w Rewie i Mostach	pkt: 2.a, 2.f, 2.g, 3.i, 3.j, 3.n	I	Wprowadzenie odpowiednich zapisów w dokumentach planistycznych uwzględniających kwestie ochrony walorów krajobrazowych w obrębie obszarów powiązanych widokowo z Parkiem. Ograniczenie dalszego rozwoju obiektów bazy noclegowej i innych atrakcji turystycznych. Skanalizowanie ruchu turystycznego i ograniczenie obszaru wykorzystania turystyczno-rekreacyjnego.
24.	Powstanie nowych skupisk przyczep kempingowych i towarzyszących im obiektów usługowych w otulinie Parku, zwłaszcza w jej częściach powiązanych widokowo z Parkiem.	Zniweczenie resztek możliwości ekspozycji krajobrazowej na pasmo Parku.	Białogóra, Karwia, Ostrowo	pkt: 3.g, 3.i, 3.n	I	Bezwzględne wdrożenie procedur rozbiórki obiektów nielegalnie wznoszonych. W pozostałych przypadkach brak możliwości ograniczenia zagrożenia z powodu niskiej świadomości doniosłości odbioru krajobrazu otwartego i silnego nacisku na zysk ekonomiczny właścicieli terenu. Wzmocnienie roli i głosu zarządu Parku w formułowaniu zapisów mpzp.
25.	Dalsze tolerowanie przez administrację samorządową - zwłaszcza przez nadzór budowlany oraz przez	Zniweczenie resztek możliwości ekspozycji krajobrazowej na pasmo Parku.	Białogóra, Karwia, Ostrowo, Jastrzębia Góra, Władysławowo, Puck, Mosty, Mechelinki	pkt: 3.i, 3.j	I	Bezwzględne wdrożenie procedur rozbiórki obiektów nielegalnie wznoszonych.

	administrację państwową - zwłaszcza przez organy ochrony środowiska wznoszenia w otulinie Parku obiektów budowlanych nielegalnych, prowadzących do rozwoju terytorialnego już istniejących skupisk i powstawania nowych.					
26.	Zagęszczenie wszelkich form wizualnych reklam, wzrost ich agresywności fizjonomicznej i wprowadzenie nowych technologii, np. tablic świetlnych itp. W strefie otuliny bezpośrednio przylegającej do Parku.	Wprowadzenie na siłę pseudonowoczesności i w konsekwencji „jarmarcznego” charakteru przestrzeni publicznych.	Karwia, Ostrowo, Jastrzębia Góra	pkt: 3.j	I	Opracowywanie, uchwalanie i wdrażanie przez gminy uchwał krajobrazowych.
27.	Lokalizacja dużych instalacji technicznych, np. elektrowni wiatrowych i platform wiertniczych na otwartym morzu, w strefie widoczności z Parku.	Likwidacja jednego z istotnych walorów Parku z uwagi na istotną zupełną zmianę widoków morskich i całkowite uniemożliwienie percepcji „Ciemnego Nieba”.	Otwarte morze	pkt: 3.j, 3.k	I	Brak możliwości eliminacji zagrożenia z uwagi na makroekonomiczną skalę zamierzenia.
28.	Lokalizacja instalacji do eksploatacji złóż soli potasowych w gm. Puck.	Wprowadzenie technicznej infrastruktury na powierzchni terenu.	Obszary eksploatacji złóż soli potasowych w gminie Puck	pkt: 1.e, 3.i, 3.j	I	Zastosowanie technologii pozwalającej na umieszczenie częściowo urządzeń pod ziemią zaś elementów naziemnych wykonanie w formie nieagresywnej architektonicznie i kolorystycznie.
29.	Budowa w gm. Choczewo elektrowni atomowej w zachodniej części otuliny Parku, określanej jako lokalizacja „Lubiatowo”.	Całkowita zmiana wizerunku krajobrazu otwartego w zależności od konfiguracji terenu w promieniu od ok. 10 km do 50 km.	Lubiatowo	pkt: 3.i, 3.j	I	Brak możliwości eliminacji zagrożenia z uwagi na makroekonomiczną skalę zamierzenia. Zadbanie o estetykę i wyrazistość odrębności obiektów elektrowni jako interesującej dominanty i akcentu krajobrazowego.
30.	Nieprawidłowe formy zagospodarowania	Rozwój nielegalnej zabudowy rekreacji	W szczególności rejon miejscowości Ostrowo,	pkt: 3.o	I	Likwidacja lub ograniczenie nieprawidłowych form

	turystyczno-rekreacyjnego.	indywidualnej.	Karwia, Białogóra			zagospodarowania.
31.	Nadmierny rozwój struktur osadniczych, w tym infrastruktury turystyczno-rekreacyjnej, głównie bazy noclegowej.	Masowość turystyki i rekreacji – zbyt duża liczba ludzi przebywających jednocześnie, zwłaszcza w sezonie letnim, powodująca nadmierne obciążenie Paku i w konsekwencji zniszczenie walorów Parku.	Miejscowości w otulinie i ich otoczenie, w szczególności rejon Białogóry, Karwii, Ostrowa, Jastrzębiej Góry, Tupadł, Rozewia, Chłapowa, Władysławowa, Swarzewa, Pucka	pkt: 3.c, 3.h, 3.j, 3.o	I	Ograniczenie dalszego rozwoju obszarów dla lokalizacji obiektów bazy noclegowej i terenów przeznaczonych pod lokalizację innych atrakcji turystycznych, to jest niewyznaczanie w planach miejscowych nowych terenów dla zabudowy turystyczno-rekreacyjnej, a także ograniczenie wyznaczania nowych terenów zabudowy mieszkaniowej (ponad potrzeby mieszkańców gminy wynikające z prognoz demograficznych), gdyż są one faktycznie wykorzystywane jako budynki zakwaterowania turystycznego.
32.	Nadmierny rozwój struktur osadniczych, w tym infrastruktury turystyczno-rekreacyjnej, głównie bazy noclegowej.	Intensyfikacja transportu indywidualnego, zwłaszcza w sezonie letnim, wymuszająca modernizację i budowę nowej infrastruktury komunikacyjnej, zwłaszcza parkingów.	Otulina w części zachodniej	pkt: 1.n, 3.j,	I	Propagowanie rozwiązań typu Park&Ride i Bike&Ride. Promocja działań ukierunkowanych na wzrost mobilności. Realizacja zamierzeń planowanych w skali regionalnej dotyczących m.in. budowy węzła integracji transportu indywidualnego i zbiorowego oraz przebudowy istniejącej linii kolejowej wraz z rozbudową

						infrastruktury towarzyszącej. Przebudowa istniejących dróg i budowa nowych odcinków. Zwiększenie roli transportu zbiorowego.
33.	Intensyfikacja wykorzystania turystycznego Jez. Żarnowieckiego.	Budowa kanału żeglugowego łączącego otwarte morze z Jez. Żarnowieckim.	Rejon Dębek i rzeki Piaśnicy	pkt: 1.e, 2.a, 3.k	P	Weryfikacja zasadności realizacji planowanego przedsięwzięcia i przeprowadzenie procedury OOŚ.
34.	Inwestycje o charakterze strategicznym planowane na poziomie samorządów lokalnych.	Przekształcenia przyrody i krajobrazu znacznych obszarów użytkowanych ekstensywnie bądź dotychczas pozostających w stanie naturalnym.	Rewa/Mosty – zaplecze mieszkaniowo-usługowe planowanej Ekomariny. Mosty - rekultywacja terenów w kierunku turystycznym na obszarze składowiska odpadów paleniskowych	pkt: 3.f, 3.j	P	Ograniczenie skali przedsięwzięć i przeprowadzenie procedury OOŚ lub rezygnacja z ich realizacji.
35.	Inwestycje z zakresu transportu i infrastruktury technicznej o znaczeniu regionalnym, to jest budowa trasy szybkiego ruchu Via Maris oraz <i>Obwodnicy Północnej Aglomeracji Trójmiejskiej</i> , rozbudowa oczyszczalni w Swarzewie.	Intensyfikacja zanieczyszczeń środowiska wynikająca ze wzrostu natężenia ruchu, obciążenia turystyczno-osadniczego obszaru Parku i zwiększonego zagrożenia potencjalną awarią.	Gminy Władysławowo i Puck. Rumia-Reda	pkt: 3.j	P	W zależności od wyników postępowań środowiskowych.
36.	Inwestycje z zakresu transportu i infrastruktury technicznej o znaczeniu ponadregionalnym, to jest budowa elektrowni atomowej, budowa Pływającego terminala regazyfikacyjnego na Zatoce Gdańskiej, rozwój elektrowni wiatrowych na Morzu Bałtyckim, Budowa	Niemożliwe do wskazania ze względu na wariantowość inwestycji i brak przesądzeń w sprawie lokalizacji i skali planowanych przedsięwzięć.	Brak przesądzeń lokalizacyjnych	pkt: 1.n, 3.j, 3.k	P	W zależności od wyników postępowań środowiskowych.

	Podziemnego Magazynu Gazu „Kosakowo”.					
37.	Wady systemu prawnego w zakresie zagospodarowania przestrzennego, powszechny brak poszanowania dla przepisów prawa w Polsce.	Realizacja inwestycji na podstawie indywidualnych decyzji administracyjnych (decyzji o warunkach zabudowy). Nowe inwestycje kontynuują nieład i chaos przestrzenny. Brak powiązania działań inwestycyjnych z polityką przestrzenną gmin (brak wymogu zgodności inwestycji ze studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego).	Park na północ od drogi wojewódzkiej 215 (w Chłapowie, w pasie od Rozewia do Jastrzębiej Góry), znacznej części Helu i Jastarni, Karwieńskiego Błota Drugiego, Swarzewa i terenu na południe od Osłonina, rejon Ostrowa	pkt: 3.c, 3.h, 3.k	I	Zmiana przepisów prawa powszechnego.
38.	Wady systemu prawnego w zakresie zagospodarowania przestrzennego, powszechny brak poszanowania dla przepisów prawa w Polsce.	Rozwój nielegalnego zainwestowania (w tym zabudowa rekreacji indywidualnej). Pogłębianie się chaosu przestrzennego i degradacja walorów Parku.	Cały obszar Parku, w szczególności skupiska nielegalnego zainwestowania na północ od Karwieńskiego Błota Drugiego i na południe od Dębek, rejon Ostrowa i Karwi	pkt: 3.c, 3.h, 3.j, 3.o	I	Skuteczne egzekwowanie przepisów dotyczących prawa budowlanego i planowania przestrzennego. Edukacja.
39.	Wady systemu prawnego w zakresie zagospodarowania przestrzennego, powszechny brak poszanowania dla przepisów prawa w Polsce.	Brak decyzji ze strony samorządów o rezygnacji z dotychczasowego inwestycyjnego przeznaczenia terenów, ze względu na konsekwencje znaczących odszkodowań finansowych wynikających z obowiązujących przepisów prawa.	Tereny przeznaczone pod zabudowę w miejscowych planach zagospodarowania przestrzennego, dotychczas niezainwestowane	pkt: 3.c, 3.h, 3.k	I	Zmiana przepisów prawa powszechnego.
40.	Wady systemu prawnego	Istnienie przepisów prawa	Cały obszar kraju	pkt: 3.k	I	Zmiana przepisów prawa

	w zakresie zagospodarowania przestrzennego, powszechny brak poszanowania dla przepisów prawa w Polsce.	powszechnie obowiązujących istotnie oddziałujących na przestrzeń Parku, np. nakaz utrzymywania pasów przeciwpożarowych od czynnych linii kolejowych.					powszechnego.
--	--	--	--	--	--	--	---------------

Rozdział 3. **Obszary realizacji działań ochronnych**

§ 4.

1. W obrębie Parku i jego otuliny wyznacza się następujące obszary realizacji działań ochronnych, zwane dalej strefami ustaleń Planu ochrony (B), do których odnoszą się zapisy określone w §5 -§20:

1) BK Kontynuacja istniejącego sposobu użytkowania terenu Parku lub ochrony jego zasobów:

a) BK_I Zachowanie ekosystemu morskiego i brzegu morskiego:

- BK_I_1 Utrzymanie aktualnego charakteru i dynamiki procesów brzegowych, w tym zachowanie trzcinowisk (obszary wyłączone m.in. z działań na rzecz ochrony i stabilizacji brzegu),
- BK_I_2 Utrzymanie naturalnego charakteru dna morskiego (obszary wyłączone z działań inwestycyjnych),
- BK_I_3 Utrzymanie naturalnego charakteru plaż (obszary wyłączone z możliwości wprowadzenia nowego zainwestowania i usuwania kładziny),
- BK_I_4 Utrzymanie ekstensywnego użytkowania rekreacyjnego plaż i strefy brzegowej,
- BK_I_5 Utrzymanie naturalnych procesów sukcesyjnych obszarów wydmy (obszary wyłączone z działań modyfikujących naturalne procesy sukcesyjne),
- BK_I_6 Utrzymanie ekstensywnego sposobu użytkowania ekosystemu morskiego,
- BK_I_7 Utrzymanie istniejących przystani rybackich,

b) BK_II Zachowanie krajobrazu leśnego,

c) BK_III Zachowanie tradycyjnego krajobrazu rolniczego i innych lądowych terenów nieleśnych:

- BK_III_1 Utrzymanie ekstensywnego użytkowania rolniczego słoń, w tym słoń, w tym słoń,
- BK_III_2 Utrzymanie ekstensywnego użytkowania rolniczego łąk, będących siedliskami przyrodniczymi lub siedliskami cennych gatunków,
- BK_III_3 Utrzymanie dotychczasowego sposobu użytkowania innych terenów,

d) BK_IV Zachowanie śródlądowych wód powierzchniowych i obszarów podmokłych,

e) BK_V Zachowanie tradycyjnych elementów kultury materialnej:

- BK_V_1 Utrzymanie tradycyjnego kulturowego układu przestrzennego,
- BK_V_2 Utrzymanie zabytkowych i innych cennych obiektów architektury i budownictwa,
- BK_V_3 Utrzymanie zabytkowych i innych cennych założeń zieleni: założeń parkowych, cmentarnych, alei przydrożnych i innych terenów zieleni urządzonej,
- BK_V_4 Utrzymanie stref i obiektów ochrony archeologicznej,

f) BK_VI Zachowanie innych cennych elementów lub sposobów użytkowania terenu, w tym zadrzewień nadwodnych, przydrożnych i śródpolnych;

2) BM Modyfikacja lub rozwój istniejącego sposobu użytkowania Parku:

a) BM_I Modyfikacja sposobów użytkowania lub ochrony ekosystemu morskiego i brzegu morskiego:

- BM_I_1 Rekultywacja wyrobisk poczerpalnych,
- BM_I_2 Wyłączenie całoroczne obszaru z rybołówstwa komercyjnego,
- BM_I_3 Dostosowanie regulacji w zakresie rybołówstwa komercyjnego okonia i szczupaka do stanu ich populacji,
- BM_I_4 Dopuszczalne zainwestowanie rekreacyjno-wypoczynkowe plaż,
- BM_I_5 Dopuszczalny rozwój portów i przystani,

- BM_I_6 Realizacja zabudowy biotechnicznej w dostosowaniu do potrzeb ochrony szaty roślinnej,
- b) BM_II Modyfikacja sposobów użytkowania lub ochrony ekosystemów leśnych:
 - BM_II_1 Przebudowa drzewostanów lub zmiana sposobów ich użytkowania,
 - BM_II_2 Dopuszczalna lokalizacja zagospodarowania dla turystyki i rekreacji na terenach leśnych,
- c) BM_III Modyfikacja sposobów użytkowania lub ochrony naturalnych i półnaturalnych ekosystemów nieleśnych:
 - BM_III_1 Przywrócenie ekstensywnego użytkowania słonaw,
 - BM_III_2 Przywrócenie ekstensywnego użytkowania łąk,
 - BM_III_3 Przywrócenie naturalnego pokrycia terenu i pozostawienie go do naturalnej sukcesji,
- d) BM_IV Modyfikacja sposobów gospodarowania wodą - modyfikacja systemu melioracyjnego,
- e) BM_V Modyfikacja sposobów użytkowania lub ochrony zasobów kulturowych i walorów krajobrazowych:
 - BM_V_1 Rewaloryzacja wartości materialnych dziedzictwa historycznego,
 - BM_V_2 Rewaloryzacja walorów wizualnych krajobrazu,
- f) BM_VI Inne aktywne działania ochronne:
 - BM_VI_1 Przebudowa obiektów hydrotechnicznych w celu poprawy drożności ekologicznej cieków,
 - BM_VI_2 Budowa przejść dla zwierząt pod drogami i liniami kolejowymi,
 - BM_VI_3 Dostosowanie infrastruktury dojazdów dopłażowych do istniejącej i potencjalnej presji turystycznej,
 - BM_VI_4 Dostosowanie infrastruktury szlaków turystycznych do istniejącej i potencjalnej presji turystycznej,
 - BM_VI_5 Urządzenie parkingów obsługujących turystów,
 - BM_VI_6 Urządzenie przystani śródlądowych,
 - BM_VI_7 Inne działania ochronne,
- g) BM_VII Modyfikacja lub rozwój zainwestowania (obszary zainwestowane lub wskazane do zainwestowania):
 - BM_VII_1 Tereny dopuszczalnych przekształceń i rozwoju istniejącego zainwestowania oraz zabudowy,
 - BM_VII_2 Tereny przeznaczone do zainwestowania w miejscowych planach zagospodarowania przestrzennego,
 - BM_VII_3 Tereny kierunkowego rozwoju zainwestowania wg studiów uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego,
 - BM_VII_4 Tereny dopuszczalnego rozwoju zainwestowania nieujęte w dotychczasowych dokumentach planistycznych gmin,
- h) BM_VIII Ograniczenie przekształceń:
 - BM_VIII_1 Tereny wskazane do przekształcenia i/lub likwidacji nielegalnego lub substandardowego zainwestowania,
 - BM_VIII_2 Tereny wyłączone spod zabudowy oraz wprowadzania nowych podziałów geodezyjnych,
 - BM_VIII_3 Tereny wyłączone z zalesień,
 - BM_VIII_4 Utrzymanie otwartego charakteru wnętrza krajobrazowych (obszary wyłączone z lokalizacji obiektów zaburzających widok z punktów i ciągów widokowych),

- BM_VIII_5 Ograniczenie dostępu, w tym w ramach turystyki i rekreacji, do najcenniejszych obszarów przyrodniczych, proponowanych do objęcia dodatkowymi formami ochrony, z dopuszczeniem infrastruktury edukacji ekologicznej,
 - BM_VIII_6 Tereny zmiany kierunkowego rozwoju zainwestowania wskazywanego w politykach przestrzennych gmin;
- 3) BO Modyfikacja istniejącego sposobu użytkowania otuliny i innych terenów wokół Parku w celu ochrony jego zasobów i walorów przyrodniczych, kulturowych i krajobrazowych:
- a) BO_I Dopuszczenie okresowego zalewania łąk oraz realizacji innych działań w celu stworzenia warunków dla naturalnego tarła ryb ważnych z punktu widzenia zasobów Parku,
 - b) BO_II Przebudowa obiektów hydrotechnicznych w celu poprawy drożności ekologicznej cieków ważnych z punktu widzenia zasobów Parku,
 - c) BO_III Tereny wskazane do przekształcenia i/lub likwidacji nielegalnego lub substandardowego zainwestowania oraz wyłączone spod zabudowy i wprowadzania nowych podziałów geodezyjnych,
 - d) BO_IV Utrzymanie otwartego charakteru wnętrza krajobrazowych (obszary wyłączone z lokalizacji obiektów zaburzających widok z punktów i ciągów widokowych);
- 4) BW Obszary wyłączone z ustaleń Planu ochrony ze względu na obowiązywanie przepisów odrębnych (rezerwy przyrody).

2. W obrębie Parku, jego otuliny i otoczenia wyznacza się następujące obszary i obiekty objęte rekomendacjami Planu ochrony (C):

- 1) C_I Strefy ochrony krajobrazów do uwzględnienia w ramach audytu krajobrazowego;
- 2) C_II Obiekty lub obszary o najwyższych wartościach przyrodniczo-krajobrazowych, zasługujące na objęcie dodatkową formą ochrony prawnej;
- 3) C_III Obiekty lub obszary o najwyższych wartościach kulturowych, zasługujące na objęcie dodatkową formą ochrony prawnej;
- 4) C_IV Obszary zasługujące na włączenie do Parku;
- 5) C_V Obszary do objęcia miejscowymi planami zagospodarowania przestrzennego;
- 6) C_VI Obszary wskazane do wyłączenia z zakazu zabudowy w obrębie pasa o szerokości 200 m od krawędzi brzegów klifowych oraz pasa technicznego brzegu morskiego.

3. Lokalizację stref wskazano na mapie, stanowiącej załącznik nr 4 do uchwały Sejmiku Województwa Pomorskiego w sprawie ustanowienia Planu ochrony dla Nadmorskiego Parku Krajobrazowego.

4. W przypadku uwzględniania granic stref w aktach prawnych i decyzjach administracyjnych konieczne jest dostosowanie tych granic do skali opracowania oraz uwzględnienie uwarunkowań wynikających z aktualnego stanu prawnego obszarów, których akty te lub decyzje dotyczą.

Rozdział 4.
Zakres prac związanych z ochroną przyrody i kształtowaniem krajobrazu

§ 5.

Określa się następujący zakres prac w sferze prawnej związanych z ochroną przyrody i kształtowaniem krajobrazu odnoszący się do obszarów i obiektów objętych rekomendacjami Planu ochrony:

- 1) uwzględnienie w trakcie prac nad audytem krajobrazowym województwa pomorskiego wykonywanym zgodnie z art. 38a ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (tj. Dz. U. z 2023 r. poz. 977 ze zm.)[#] następujących stref ochrony krajobrazów, oznaczonych jako strefa C_I:

L.p.	Kod strefy	Proponowana nazwa	Lokalizacja i powierzchnia	Opis ogólny strefy	Rekomendacje zgodnie z art. 20. ust. 4 pkt 7 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody oraz charakterystyka szczegółowa miejsca
1.	C_I.0 1	„Strefa brzegowa Morza Bałtyckiego”	Strefa brzegowa Morza Bałtyckiego (414,3 ha)	Strefa brzegowa Morza Bałtyckiego wraz z przystaniami rybackimi	<u>Rekomendacja:</u> przedpola ekspozycji, osie widokowe, punkty widokowe, obszary zabudowane wyróżniające się lokalną formą architektoniczną. <u>Charakterystyka:</u> Strefa charakteryzuje się rozległymi widokami (przedpole ekspozycji) na otwarte morze z jego zmieniającą się kolorystyką oraz widokiem akcentu kolorystycznego o silnym oddziaływaniu w postaci białego piasku plaż; małe morskie przystanie rybackie (Dębki, Karwia, Chłapowo) wprowadzają element regionalny w postaci cumujących na wodzie lub zimujących na plaży łodzi będących replikami dawnych łodzi rybackich, co można niejako zaliczyć do lokalnej formy architektonicznej; przy przystani w Dębkach znajduje się wieża widokowa z punktem widokowym.
2.	C_I.0 2	„Błota Nadmorskie”	Łąki nadmorskie tzw. Błota na pld. od Dębek (124,6 ha)	Łąki nadmorskie tzw. Błota Nadmorskie na pld. od Dębek	<u>Rekomendacja:</u> przedpola ekspozycji. <u>Charakterystyka:</u> Pokryta łąkami i torfowiskami równina przymorska, pocięta siecią rowów i kanałów melioracyjnych a jako makro-przedpole ekspozycji ukazująca w ostatnim planie kolejnych widoków – zalesione wydmy Mierzei Karwińskiej.
3.	C_I.0 3	„Karwińskie Błota”	Karwińskie Błota I i II (Karwińskie Błoto Pierwsze i Drugie) (896,3 ha)	Układ ruralistyczny Karwińskie Błota I i II (Karwińskie Błoto Pierwsze i Drugie)	<u>Rekomendacja:</u> przedpola ekspozycji, obszary zabudowane wyróżniające się lokalną formą architektoniczną. <u>Charakterystyka:</u> Forma krajobrazowa zachowująca historyczną myśl techniczną człowieka w formie regularnego rozplanowania wsi rolniczej w postaci tzw. rzędówki bagiennej na pozyskanym terenie osuszonych bagien nadmorskich w XVII wieku; relikty zabudowy są wyróżniającą się lokalną formą architektoniczną; rozłóg pól uprawnych i łąk stanowi

					rozległe przedpole ekspozycji umożliwiające bez przeszkód wizualnych obserwację zarówno ciąg zabudowy wsi jak i zalesione wydmy Mierzei Karwińskiej.
4.	C_I.0 4	„Lisi Jar”	Jastrzębia Góra (2,5 ha)	Forma geologiczna „Lisi Jar” koło Jastrzębiej Góry	<u>Rekomendacja:</u> osie widokowe, punkty widokowe. <u>Charakterystyka:</u> Zalesiona dolina erozyjna z wylotem w strefie brzegowej morza tworząca z punktu widokowego na początku rozcięcia unikatowy widok lunetowy czyli silnie zawężony i o wyraźnie ukierunkowanej osi widokowej skierowanej na wody morza; zmieniająca się barwa wód morskich tworzy często bardzo silny akcent kolorystyczny widoku.
5.	C_I.0 5	„Blizarium”	Rozewie (21,8 ha)	„Blizarium” (zespół latarni morskich) w Rozewiu	<u>Rekomendacja:</u> przedpola ekspozycji, punkty widokowe, obszary zabudowane wyróżniające się lokalną formą architektoniczną. <u>Charakterystyka:</u> Zespół zabudowań związanych z dwiema latarniami morskimi; obiekty obu latarni poza wyróżnianiem się lokalną (latarnie morskie występują bowiem jedynie na wybrzeżach) formą architektoniczną, pełnią także rolę punktów widokowych umożliwiających obserwację krajobrazu Parku w postaci widoku panoramicznego o kącie obserwacji 360° co jest szczególnym przedpolem ekspozycji; obiekty latarni morskich stanowią wyraźne dominanty krajobrazowe, częściowo także akcenty krajobrazowe z uwagi na swoją kolorystykę.
6.	C_I.0 6	„Dolina Chłapowska”	Dolina Chłapowska (10,5 ha)	Forma geologiczna „Dolina Chłapowska” w Chłapowie	<u>Rekomendacja:</u> osie widokowe, punkty widokowe. <u>Charakterystyka:</u> Częściowo zalesiona dolina erozyjna z wylotem w strefie brzegowej morza prezentuje się z lokalnych punktów widokowych jako krajobraz labiryntowy, unikatowy jest także widok lunetowy wzdłuż doliny czyli silnie zawężony i o wyraźnie ukierunkowanej osi widokowej skierowanej na wody morza; zmieniająca się barwa wód morskich tworzy często bardzo silny akcent kolorystyczny widoku.
7.	C_I.0 7	„Rozewski klif”	Rozewie i Chłapowo (11,7 ha)	Odcinki klifowe strefy brzegowej Morza Bałtyckiego w Rozewiu i Chłapowie	<u>Rekomendacja:</u> przedpola ekspozycji, osie widokowe, punkty widokowe. <u>Charakterystyka:</u> Jest to krajobraz klifowo-plażowy otwartego morza ukazujący bardzo wyraziście naturalne procesy erozyjne wzmocniony możliwością obserwacji „walki” naturalnej roślinności porastającej klify z zagrożeniem unicestwienia; ciąg widokowy wzdłuż brzegu morskiego (jako zbiór punktów widokowych) posiada silne ukierunkowanie (oś widokowa) obserwacji natomiast wody otwartego morza są przedpolem ekspozycji

					czynnej i biernej („z” i „na”).
8.	C_I.0 8	„Port rybacki Kuźnica”	Kuźnica (3,6 ha)	Port rybacki w Kuźnicy	<p><u>Rekomendacja:</u> przedpola ekspozycji, osie widokowe, punkty widokowe, obszary zabudowane wyróżniające się lokalną formą architektoniczną.</p> <p><u>Charakterystyka:</u> Forma specyficznej dla portów organizacji przestrzennej i elementów portu rybackiego, w Kuźnicy jest wyróżniającą się lokalną formą architektoniczną zawierającą: pirs cumowniczy, polery, drabinki oraz konieczne urządzenia nawigacyjne, a także cumujące łodzie rybackie i łodzie żaglowe: pirs cumowniczy jest osią widokową na wody Zatoki Puckiej Wewnętrznej, zaś jego koniec od strony wód Zatoki jest silnie zdefiniowanym w przestrzeni punktem widokowym; wody Zatoki są przedpolem ekspozycyjnym dla obserwacji jednostek pływających.</p>
9.	C_I.0 9	„Port rybacki Jastarnia”	Jastarnia (4,7 ha)	Port rybacki w Jastarni	<p><u>Rekomendacja:</u> przedpola ekspozycji, osie widokowe, punkty widokowe, obszary zabudowane wyróżniające się lokalną formą architektoniczną.</p> <p><u>Charakterystyka:</u> Forma specyficznej dla portów organizacji przestrzennej i elementów portu rybackiego, w Jastarni jest wyróżniającą się lokalną formą architektoniczną zawierającą: pirs cumowniczy, polery, drabinki oraz konieczne urządzenia nawigacyjne a także cumujące łodzie rybackie i łodzie żaglowe oraz okresowo statki turystyczne „białej floty”: pirs cumowniczy jest osią widokową na wody Zatoki Puckiej Wewnętrznej, zaś jego koniec od strony wód Zatoki jest silnie zdefiniowanym w przestrzeni punktem widokowym; wody Zatoki są przedpolem ekspozycyjnym dla obserwacji jednostek pływających.</p>
10.	C_I.1 0	„Międzywojenna Jurata”	Jurata (5,9 ha)	Układ zespołu zabudowy międzywojennego osiedla kurortowego w Juracie	<p><u>Rekomendacja:</u> obszary zabudowane wyróżniające się lokalną formą architektoniczną.</p> <p><u>Charakterystyka:</u> Przykład zabudowy i rozplanowania zespołu kuracyjnego zrealizowany podług przemyślanego projektu z okresu międzywojennego, uwzględniającego ochronę środowiska przyrodniczego i walorów krajobrazowych miejsca; zachowane relikty oryginalnej zabudowy letniskowej, m.in. dom Wojciecha Kossaka stanowi wyróżniającą się lokalną formę architektoniczną.</p>
11.	C_I.1 1	„Międzywojenny Hel”	Hel (12,1 ha)	Osiedla mieszkaniowe z okresu międzywojennego w Helu	<p><u>Rekomendacja:</u> obszary zabudowane wyróżniające się lokalną formą architektoniczną.</p> <p><u>Charakterystyka:</u> Wojskowe osiedle zabudowy wielorodzinnej pochodzące z końca lat 30-tych XX w.; zrealizowane zostało w ramach organizowania Helskiego Rejonu Umocnionego po odzyskaniu przez Polskę niepodległości w 1918 roku; urbanistyczna kompozycja zespołu</p>

					oparta została o podstawową oś kompozycyjną w postaci wytyczenia głównej ulicy osiedla oraz osie uzupełniające w postaci prostopadłych ulic; rozmieszczenie budynków osiedla prezentuje uporządkowaną, symetryczną kompozycję; cennym elementem jest występująca w osiedlu wysokiej klasy architektura modernistyczna okresu międzywojennego; całość prezentuje uporządkowaną myśl najlepszych rozwiązań urbanistycznych okresu międzywojennego i jest obszarem zabudowanym wyróżniającym się lokalną formą architektoniczną.
12.	C_I.1 2	„Cypel Helski”	Cypel Helski (94,2 ha)	Cypel Helski z unikatowym widokiem wraz zespołem militarnym	<p><u>Rekomendacja:</u> przedpola ekspozycji, osie widokowe, punkty widokowe, obszary zabudowane wyróżniające się lokalną formą architektoniczną.</p> <p><u>Charakterystyka:</u> Cypel Helski to zalesione wydmy i strefa brzegowa z plażami będąca swoistą osią widokową, to także miejsce punktu widokowego (punktów widokowych) umożliwiających obserwację przedpola ekspozycji czynnej i biernej („z” i „na”) wód Morza Bałtyckiego i jednocześnie wód Zatoki Puckiej Wewnętrznej; Helski Rejon Umocniony usytuowany na cyplu helskim realizowany od końca lat 30-tych XX w., aż do lat 60-tych XX w., posiada szczególną infrastrukturę komunikacyjną obejmującą takie elementy zagospodarowania konieczne dla celów wojskowych jak: port, lądowiska i rozbudowany system komunikacyjny lądowy w postaci linii kolejowych normalno- i wąskotorowych, są tu także utwardzone drogi i funkcjonalnie poprowadzone leśne dukty, całość stanowi unikatowy zespół prezentujący osiągnięcia sztuki wojennej w postaci kolejnych nawarstwień, poszczególne obiekty tego zespołu są przykładem obszaru zabudowanego wyróżniające się lokalną formą architektoniczną <i>architecture militaris</i>.</p>
13.	C_I.1 3	„Zatoka Pucka”	Zatoka Pucka Wewnętrzna wraz ze strefą brzegową (10 854,8 ha)	Zatoka Pucka Wewnętrzna wraz ze strefą brzegową	<p><u>Rekomendacja:</u> przedpola ekspozycji, osie widokowe, punkty widokowe, obszary zabudowane wyróżniające się lokalną formą architektoniczną.</p> <p><u>Charakterystyka:</u> Zatoka Pucka Wewnętrzna to wyjątkowo rozległą płaszczyzną tafli wody (zimą bywająca pokryta taflą lodowej pokrywy), obramowana wysoczyznami morenowymi oraz Półwyspem Helskim stanowi wyjątkowe przedpole ekspozycji zawierające niepoliczalną liczbę punktów widokowych z jednostek pływających po wodach Zatoki; wody Zatoki jako przedpole ekspozycji umożliwia obserwację linii zabudowy wyróżniającej się lokalną formą architektoniczną w przypadku Pucka jak również fragmenty linii brzegowej Kuźnicy oraz częściowo Jastarni i Helu z portami rybackimi i ich tradycyjnymi łodziami rybackim jak kutry połowowe czy kopie pomeranek, co można zaliczyć do lokalnej formy architektonicznej.</p>

14.	C_I.1 4	„Ujście Płutnicy”	Ujście rzeki Płutnicy wraz z doliną rzeki (12,7 ha)	Ujście rzeki Płutnicy wraz z doliną rzeki	<u>Rekomendacja:</u> przedpola ekspozycji, punkty widokowe. <u>Charakterystyka:</u> Ujściowy odcinek Pradoliny Płutnicy jest unikatem w skali całego polskiego wybrzeża Bałtyku; forma tutejszego krajobrazu to monumentalne makro-wnętrze krajobrazowe tworzące wspaniałe przedpole ekspozycji, bez przeszkód wzrokowych dla obserwacji linii horyzontu.
15.	C_I.1 5	„Osada Łowców Fok”	Rzucewo (32,3 ha)	Rezerwat archeologiczny „Osada Łowców Fok” w Rzucewie	<u>Rekomendacja:</u> przedpola ekspozycji, punkty widokowe, obszary zabudowane wyróżniające się lokalną formą architektoniczną. <u>Charakterystyka:</u> Stanowisko archeologiczne ze znaleziskami pochodzącymi z osady neolitycznej, od których pochodzi używana w nauce światowej nazwa „kultura rzucewska”; obecnie jest tu Park Kulturowy pod nazwą „Osada Łowców Fok”, na terenie którego znajdują się odtworzone elementy neolitycznych zabudowań co można uznać za szczególnie obszar zabudowany wyróżniający się lokalną formą architektoniczną; położenie na cyplu rzucewskim zapewnia z wybranego punktu widokowego, niezmienny od wieków (!), widok na wody Zatoki Puckiej Wewnętrznej konwenujący z krajobrazem prehistorycznym Osady, wody Zatoki są wspaniałym przedpolem ekspozycji czynnej i biernej („z” i „na”).
16.	C_I.1 6	„Zespół pałacowo-parkowy Rzucewo”	Rzucewo (13,2 ha)	Zespół pałacowo-parkowy z folwarkiem w Rzucewie	<u>Rekomendacja:</u> osie widokowe, punkty widokowe, obszary zabudowane wyróżniające się lokalną formą architektoniczną <u>Charakterystyka:</u> Rozległy przestrzennie zespół pałacowo-parkowy z folwarkiem, posiadający wysokiej klasy obiekty architektoniczne (pałac, dom ogrodnika, kaplica grobowa) jest obszarem zabudowanym wyróżniającym się lokalną formą architektoniczną w zespole znajduje się efektownie zaprojektowany park z ponad 100-letnim bindażem grabowym i okazami importowanej zieleni (kasztań jadalny, platan klonolistny); zespół usytuowany jest na brzegu Zatoki Puckiej Wewnętrznej na klifie rzucewsko-osłonińskim co sprzyjało zlokalizowaniu na skraju parku unikatowego punktu widokowego na wody Zatoki, zaś bindaż grabowy tworzy oś widokową również w kierunku wód Zatoki.
17.	C_I.1 7	„Ujście Pradoliny Kaszubskiej”	Ujście Pradoliny Kaszubskiej (479,9 ha)	Ujście Pradoliny Kaszubskiej	<u>Rekomendacja:</u> przedpola ekspozycji. <u>Charakterystyka:</u> Ujściowy odcinek Pradoliny Kaszubskiej jest unikatem w skali całego polskiego wybrzeża Bałtyku; forma tutejszego krajobrazu to monumentalne makro-wnętrze krajobrazowe tworzące wspaniałe przedpole ekspozycji, bez przeszkód wzrokowych dla

					obserwacji linii horyzontu.
--	--	--	--	--	-----------------------------

2) objęcie, w celu pełniejszej i bardziej skutecznej ochrony ekosystemów Parku wraz z charakterystycznymi dla nich zbiorowiskami roślinnymi oraz gatunkami roślin, zwierząt i grzybów, dodatkowymi formami ochrony prawnej następujących obszarów o najwyższych wartościach przyrodniczo-krajobrazowych, oznaczonych jako strefa C_II:

L.p.	Kod strefy	Zalecana forma ochrony i proponowana nazwa	Lokalizacja i orientacyjna powierzchnia [w ha]	Charakterystyka
1.	C_II.1	Rezerwat przyrody „Helskie bory i plaże”	Hel, nadzatokowe wybrzeże wraz z przylegającym borem sosnowym (155,7 ha)	Obszar obejmuje najlepiej zachowane płyty borów nadmorskich <i>Empetro nigri-Pinetum</i> na Półwyspie Helskim, podlegające stosunkowo niewielkiej presji turystycznej. Na terenie proponowanym do objęcia ochroną występują przede wszystkim płyty boru nadmorskiego typowego, w miejscach wilgotniejszych (fitocenozy nawiązujące do boru w podtypie wrzościowym) występują liczne skupiska bagna zwyczajnego <i>Ledum palustre</i> (gatunek objęty ochroną częściową). Bliżej brzegu morskiego płyty boru nadmorskiego tworzą mozaikowy układ ze znacznej powierzchni murawami wydmy szarej. Wzdłuż brzegu występuje min. objęty ochroną ściśłą mikołajek nadmorski <i>Eryngium maritimum</i> . Na plaży bardzo liczna populacja, chronionego częściowo, zmieraczka plażowego <i>Talitrus saltator</i> , towarzyszy mu, znacznie rzadszy, bliski zagrożenia zmieraczek zatokowy <i>Deshayesorchestia deshayesii</i> . Żerowisko co najmniej 16 gatunków ptaków siewkowych podczas wędrówek sezonowych (jedno z najważniejszych dla tej grupy nad Zatoką Pucką) i miejsce gniazdowania ohara <i>Tadorna tadorna</i> , W borach bażynowych prawdopodobnie jedyne w Parku miejsce gniazdowania kobuza <i>Falco subbuteo</i> .
2.	C_II.2	Rezerwat przyrody „Ryf Mew”	Od Cypla Rewskiego (Szyprk) na południu po Półwysep Helski, w rejonie Kuźnicy, na północy (70,6 ha)	Ryf Mew (Rybitwia Mielizna) jest barierą powstałą na zalanej nizinie akumulacyjnej. Uformowany został z osadów paleomierzei przemieszczanych i przerabianych w miarę postępującej transgresji postglacjalnej. Jest formą dojrzałą, względnie stabilną. Okresowo położenie bariery ulega niewielkim zmianom, jednak warunki hydrodynamiczne są zbyt słabe, by powodować intensywne działanie i przemieszczanie formy (Rucińska-Zjadacz i in. 2009). Ma około 9 km długości, a jej partie grzbietowe znajdują się na głębokości 1-2 m p.p.m. Okresowo, przy niskich stanach wody, fragmenty Ryfu Mew wynurzają się tworząc niewielkie wydłużone wyspy. Stanowi istotny walor krajobrazowy oraz kluczowe dla całego obszaru Parku miejsca odpoczynku i żerowania dla ptaków wędrownych i tworzących duże, dochodzące jednorazowo do kilku tysięcy osobników, koncentracje w okresie pozalęgowym (co najmniej 48 gatunków, w tym aż 9 gatunków siewkowców, zwłaszcza biegusa zmiennego <i>Calidris alpina</i> i szlamnika <i>Limosa lapponica</i>). Obszar ten stanowi również unikalną w skali kraju strukturę geomorfologiczną i – na razie sporadycznie – miejsce odpoczynku fok szarych <i>Halichoerus grypus</i> . Skuteczna jego ochrona mogłaby stworzyć warunki do powstania drugiej w Polsce, po ujściu Wisły, kolonii tego ostatniego gatunku.
3.	C_II.3	Użytek ekologiczny „Halofity Półwyspu Helskiego”	Władysławowo, nasada Półwyspu Helskiego, od NE	Miejsce występowania zbiorowisk halofilnych (łąki solniskowe, szuwały subhalofilne) z gatunkami solniskowymi, jak: sit Gerarda <i>Juncus gerardi</i> , babka nadmorska <i>Plantago</i>

			granicy rez. "Słone Łąki" w kierunku Chałup (7,2 ha)	<i>maritima</i> , aster solny <i>Aster tripolium</i> , mlecznik nadmorski <i>Glaux maritima</i> , jarnik solankowy <i>Samolus valerandi</i> , świbka morska <i>Triglochin maritima</i> . Wymieniony obiekt wymaga ochrony czynnej w postaci ekstensywnego koszenia. Obecnie teren ten jest w dużej mierze porośnięty przez szuwar trzcinowy, trwanie halofitów jest możliwe m.in. dzięki działalności dzików (buchtowanie).
4.	C_II.4	Użytek ekologiczny „Olsy i słone łąki pod Władysławowem”	Władysławowo, nadzatkowe torfowe wybrzeże, od S granicy rez. "Słone Łąki" w kierunku Swarzewa (8,1 ha)	Miejsce potencjalnego występowania zbiorowisk słonoroślowych, do czego potrzebne są jednak działania ochrony czynnej. Wyjątkiem jest południowa część wskazanego terenu z płatami roślinności halofilnej. Część obszaru zajmują też kadłubowe postaci olsów i różne postaci szuwarów. Siedliska chronionych gatunków ptaków i drobnych ssaków (ryjówki <i>Sorex</i> spp., badylarka <i>Micromys minutus</i> , karczownik ziemnowodny <i>Arvicola amphibius</i> – jedyne stwierdzenie w granicach Parku).
5.	C_II.5	Użytek ekologiczny „Każa”	Niska, nadzatkowa równina położona między Chałupami a Kuźnicą (31,0 ha)	Na terenie tym występują obniżenia z lustrem wody utrzymującym się blisko powierzchni gruntu lub stale podmokłe z liczną populacją halofilnego gatunku astra solnego <i>Aster triploium</i> (gatunek objęty ochroną ścisłą) będącego składnikiem szuwarów subhalofilnych <i>Scirpetum maritimi</i> . W miejscach suchszych, wyniesionych, występują natomiast płaty wrzosowisk, w tym wrzosowisk bażynowych z <i>Empetrum nigrum</i> (gatunek objęty ochroną częściową) i muraw bliźniczkowych. Teren ten podlega stopniowej sukcesji w kierunku zbiorowisk zaroślowych i leśnych. Optymalnym działaniem byłoby wprowadzenie ekstensywnych metod użytkowania zbiorowisk nieleśnych (pokos raz na 2-3 lata, ew. dodatkowo wypas), a także stopniowe usuwanie inwazyjnego gatunku obcego geograficznie - czeremchy amerykańskiej <i>Padus serotina</i> . Płytkie rozlewisko, zamulone nagromadzoną materią organiczną, jest miejscem rozrodu ściśle chronionego gatunku płaza, to jest żaby moczarowej <i>Rana arvalis</i> , a także chronionych częściowo przedstawicieli grupy żab zielonych <i>Pelophylax esculentus complex</i> (2 taksony: żaba jeziorkowa i wodna) oraz ropuchy szarej <i>Bufo bufo</i> .
6.	C_II.6	Użytek ekologiczny „Szuwary ujścia Płutnicy”	Przyujściowy odcinek rzeki Płutnicy (4,4 ha)	Przyujściowy odcinek rzeki Płutnicy z przyległymi do niego zbiorowiskami szuwarowymi, w skład których wchodzi rzadkie i objęte ochroną gatunki halofilne, jak aster solny <i>Aster triploium</i> , mlecznik nadmorski <i>Glaux maritima</i> . Siedlisko chronionych ssaków ziemnowodnych (wydra <i>Lutra lutra</i> , rzęsorek rzeczek <i>Neomys fodiens</i> – jak dotąd jedyne stanowisko w Parku), jak i lądowych (ryjówki <i>Sorex</i> spp.), okresowo ważne żerowisko nietoperzy i noclegowisko jaskółek w okresie połęgowym. Ujściowy odcinek rzeki jest siedliskiem zagrożonego ślimaka zatoczka Rossmaslera <i>Gyraulus rossmassleri</i> .
7.	C_II.7	Rezerwat przyrody „Rzucewski Klif”	Klifowe wybrzeże między Rzucewem a Osłoninem (32,6 ha)	„Wyspa” leśna (buczyny i grądy) na skraju kępy wysoczyznowej między Rzucewem a Osłoninem, schodząca wybrzeżem klifowym do Zatoki Puckiej, swoiste refugium po porastających ten teren lasach. Drzewostany bogate w martwe drewno pozostawiane na powierzchni do naturalnego rozkładu. Interesujące zgrupowanie chrząszczy, zwłaszcza saproksylobiontycznych, wśród nich m.in. ciółek matowy <i>Dorcus parallelipedus</i> (jelonkowate), bliski zagrożenia w Polsce, wiecheć <i>Alosterna tabacicolor</i> (kózkowate), zaliczany do gatunków puszczańskich, rzadkie w Polsce: <i>Nebria livida</i> (biegaczowate), plug <i>Aphodius immundus</i> (poświętnikowate), <i>Cyanegetis impunctata</i> (biedronkowate), <i>Orthopterus atomus</i> (<i>Corylophidae</i>), pędrus <i>Apion immune</i> (ryjkowcowate); <i>Scaphidema</i>

				<i>metallica</i> (czarnuchowate) – najprawdopodobniej jedyne znane stanowisko w regionie, tykotek rudowłos <i>Xestobium rufovillosum</i> (kołatkowate) – gatunek regionalnie bardzo rzadki, a także rzadkie w regionie: cioch barwny <i>Anaglyptus mysticus</i> (kózkowate), kozulka kolcokrywka <i>Pogonocherus hispidus</i> (kózkowate), kurtek <i>Molorchus umbellatarum</i> (kózkowate), <i>Hippodamia tredecimpunctata</i> (biedronkowate), kwiecień <i>Anthonomus rectirostris</i> (ryjkowcowate), kornik roztoczek bukowiec <i>Taphrorychus bicolor</i> (ryjkowcowate), naliściak <i>Phyllobius viridicollis</i> (ryjkowcowate), słonik <i>Curculio betulae</i> (ryjkowcowate), kluk <i>Otiorhynchus ligustici</i> (ryjkowcowate).
8.	C_II.8	Rezerwat przyrody „Rozewskie Nietoperze”	Obszar dawnej jednostki wojskowej w Chłapowie (13,1 ha)	Położony na zalesionym terenie, kompleks opuszczonych fortyfikacji 34 Baterii Artylerii Stałej w Chłapowie. Obiekty te stanowią jedno z najciekawszych miejsc hibernacji nietoperzy na terenie województwa pomorskiego, m.in. największe zimowisko mrocza pozłocistego <i>Eptesicus nilssonii</i> (gatunek borealno-górski, umieszczony w Polskiej Czerwonej Księdze Zwierząt) i nocka wąsatka/Brandta <i>Myotis mystacinus/brandtii</i> (bardzo rzadki na Pomorzu), a także najdalej na północ w Polsce wysunięte stanowisko nocka dużego <i>Myotis myotis</i> . Łącznie w obiekcie zimuje 6 gatunków nietoperzy (69 osobników w 2019), najliczniejsze to nocek rudy <i>Myotis daubentonii</i> , nocek Natterera <i>Myotis nattereri</i> i gacek brunatny <i>Plecotus auritus</i> . Fragment proponowanej strefy znajduje się obrębie obszarów zamkniętych (wojskowych).
9.	C_II.9	Użytek ekologiczny „Szuwary ujścia Gizdepki”	Przyujściowy odcinek rzeki Gizdepki (6,8 ha)	Rozległe szuwary wielkoturzycowe i trzcinowe w ujściu rzeki Gizdepki. Jedyne w Parku i nad Zatoką Gdańską stanowisko rzęsorka mniejszego <i>Neomys anomalus</i> , rzadkiego w Polsce gatunku ziemnowodnego, drobnego ssaka o rozerwanym, reliktowym zasięgu geograficznym, umieszczonego w Polskiej Czerwonej Księdze Zwierząt.
10.	C_II.10	Rozszerzenie istniejącego użytku ekologicznego „Torfowe Kłyle”	Otoczenie istniejącego użytku ekologicznego „Torfowe Kłyle” (20,5 ha)	Zbiornik wodny otoczony gęstym szuwarem trzcinowym. Miejsce rozrodu 7 gatunków płazów, w tym 3 ściśle chronionych, to jest ropuchy paskówki <i>Epidaleia calamita</i> , ropuchy zielonej <i>Bufo viridis</i> i żaby moczarowej <i>Rana arvalis</i> , a także chronionych częściowo przedstawicieli grupy żab zielonych <i>Pelophylax esculentus complex</i> (2 taksony: żaba jeziorkowa i wodna) oraz ropuchy szarej <i>Bufo bufo</i> i traszki zwyczajnej <i>Lissotriton vulgaris</i> . Sąsiedni zbiornik wodny stanowi ważne stanowisko zagrożonych gatunków mięczaków (ślímaki <i>Aplexa hypnorum</i> i <i>Myxas glutinosa</i> , małże <i>Musculinum lacustre</i> i <i>Pisidium hibernicum</i>) oraz chronionej ważki straszki północnej <i>Sympecma paedisca</i> .
11.	C_II.11	Użytek ekologiczny „Popioły - Rewskie Błota”	Wschodnią część Mostowych Błot (68,5 ha)	Wschodnią część Mostowych Błot, których część obecnie zajmują poldery – zbiorniki zaplanowane w przeszłości do składowania popiołu z elektrociepłowni gdyńskiej. Jeden z podmokłych polderów pozostaje wciąż cenny ze względu na niezwykle liczny rozród 5 gatunków częściowo chronionych płazów, w tym samych żab trawnych <i>Rana temporaria</i> oszacowano na ponad 2000 godujących samców, rozradzają się w tych zbiornikach także 2 gatunki objęte ścisłą ochroną, to jest grzebiuszka ziemna <i>Pelobates fuscus</i> i żaba moczarowo <i>Rana arvalis</i> . Wśród cennej ornitofauny gniazdującej na tym terenie wymienić należy m.in. prawdopodobny lęg błotniaka stawowego <i>Circus aeruginosus</i> i zielonki <i>Porzana parva</i> , pewne lęgi żurawia <i>Grus grus</i> , łabędzia niemego <i>Cygnus olor</i> i gęgawy <i>Anser anser</i> , wreszcie prawdopodobne gniazdowanie wodnika <i>Rallus aquaticus</i> , kokoszki <i>Gallinula chloropus</i> i głowienki <i>Aythya ferina</i> . Część obszaru zajmują trzcinowiska i zarośla tzw.

				Rewskich Błot. Teren wykorzystywany przez wilki <i>Canis lupus</i> , być może część arealu osobnej watahy. Stanowiska interesujących bezkręgowców wodnych, m.in. ważki zalotki większej <i>Leucorrhinia pectoralis</i> i mięczaków: ślimaka zatoczka obrzeżonego <i>Planorbis carinatus</i> i małża szczeżui wielkiej <i>Anodonta cygnea</i> .
12.	C_II.12	Zespół przyrodniczo-krajobrazowy „Lisi Jar”	Wąwóz o stromych zboczach przebiegający prostopadle do brzegu morskiego, Jastrzębia Góra (2,7 ha)	Erozyjna dolina ze względnie naturalnymi, dobrze zachowanymi zbiorowiskami leśnymi – lasami bukowymi i grądowymi porastającymi dno i zbocza wąwozu. W runie lasów występują gatunki roślin objęte ochroną prawną, jak: gnieźnik leśny <i>Neottia nidus-avis</i> i kruszczyk rdzawoczerwony <i>Epipactis atrorubens</i> , natomiast sam wąwóz stanowi enklawę dobrze zachowanych zbiorowisk leśnych w otoczeniu terenów przekształconych antropogenicznie.
13.	C_II.13	Użytek ekologiczny „Zmieraczek zatokowy w Jastarni”	Odcinek plaży między Jastarnią a Juratą (0,8 ha)	Odcinek plaży między Jastarnią a Juratą, wraz z szuwarami i wydmami na zapleczu plaży, miejsce występowania największej w Polsce populacji zmieraczka zatokowego <i>Deshayesorchestia deshayesii</i> , gatunku bliskiego zagrożenia, ograniczonego w naszym kraju wyłącznie do strefy brzegowej Zatoki Puckiej.

3) objęcie, w celu pełniejszej i bardziej skutecznej ochrony krajobrazów kulturowych Parku, dodatkowymi formami ochrony prawnej lub planistycznej następujących obszarów i obiektów o najwyższych wartościach kulturowych, oznaczonych jako strefa C_III:

L.p.	Kod strefy	Zalecana forma ochrony	Lokalizacja	Charakterystyka
1.	C_III.1	Wpis do rejestru zabytków. Wyznaczenie strefy konserwatorskiej	Hel – osiedle mieszkaniowe wojskowe z okresu międzywojennego (4,5 ha)	Przykład zabudowy i rozplanowania osiedla przeznaczonego na cele historycznej funkcji obronnej okresu międzywojennego RP.
2.	C_III.2	Wpis do rejestru zabytków. Wyznaczenie strefy konserwatorskiej	Hel – osiedle rybackie z okresu międzywojennego (4,2 ha)	Układ przestrzenny osiedla rybackiego z okresu międzywojennego w Helu jako przykład zaplanowanego zamierzenia osadniczego umożliwiającej repolonizację miasta Helu po 1918 roku.
3.	C_III.3	Wpis do rejestru zabytków. Wyznaczenie strefy konserwatorskiej	Jurata – zespół zabudowy międzywojennego osiedla kurortowego (5,9 ha)	Przykład zabudowy i rozplanowania zespołu kuracyjnego zrealizowany podług przemyślanego projektu uwzględniającego ochronę środowiska przyrodniczego i walorów krajobrazowych miejsca.
4.	C_III.4	Wpis do rejestru zabytków lub utworzenie Parku Kulturowego	Hel – Park Kulturowy Helskiego Rejonu Umocnionego (<i>architectura militaris</i>) (1 553,4 ha)	Unikatowy skali kraju obszar o wysokiej wartości poznawczej zawierający obiekty militarne z trzech okresów historycznych budowy Helskiego Rejonu Umocnionego.
5.	C_III.5	Wpis do rejestru zabytków	Hallerowo-Jastrzębia Góra „Droga Ku Słońcu” – odcinek drogi między Władysławowem a Jastrzębia Górą z lat 1920-1922, proponowana do włączenia do Parku (16,3 ha)	Szosa o nawierzchni bazaltowej ułożonej na spoiwie z asfaltu (pierwotnie przykryta warstwą bitumiczną), wybudowana w latach 20. XX wieku, zabytek techniki i drogowej inżynierii wojskowej, posiada parametry dostosowane do ciężkiego sprzętu wojskowego, przykład wysokiej umiejętności wojsk inżynieryjnych Wojska Polskiego w okresie międzywojennym.
6.	C_III.6	Wpis do rejestru zabytków	Aleja bukowa w Pucku (0,5 ha)	Dwurzędowa aleja dorodnych buków pospolitych, założona najprawdopodobniej wraz z powstaniem założenia kuracyjnego w Pucku około 1845 roku z inicjatywy Towarzystwa Upiększania Miasta lub w 1884 roku po reaktywacji Towarzystwa.
7.	C_III.7	Wpis na listę niematerialnego	Cały obszar Parku (dotyczy zwłaszcza miejscowości: Dębki, Ostrowo oraz	Tradycyjne zajęcia mieszkańców: szkutnictwo, rybołówstwo, wędzenie ryb tradycyjnymi metodami, sprzedaż połowu „z łodzi/kutra”.

		dziedzictwa kulturowego RP na podstawie konwencji UNESCO z 2003 r. w sprawie ochrony niematerialnego dziedzictwa kulturowego, artykuł 2	miejsowości na Półwyspie Helskim)	Język kaszubski i jego szczególna odmiana nordowa. Obyczaje związane z porami roku, w szczególności czerwcowa pielgrzymka morska.
--	--	---	-----------------------------------	--

4) włączenie do Parku następujących obszarów o najwyższych wartościach przyrodniczo-krajobrazowych lub kulturowych, oznaczonych jako strefa C_IV oraz zharmonizowanie i dociągnięcie granic Parku do obowiązujących granic obszarów chronionego krajobrazu:

L.p.	Kod strefy	Lokalizacja i powierzchnia	Charakterystyka
1.	C_IV.1	Rzucewo – lipowa aleja dojazdowa do zespołu pałacowo-parkowego Rzucewie (2,3 ha)	Element integralnie związany z kompozycją przestrzenną zabytkowego zespołu pałacowo-parkowego w Rzucewie.
2.	C_IV.2	„Droga Ku Słońcu”, na odcinku od Władysławowa do Jastrzębiej Góry (11,0 ha)	Dobrze zachowany odcinek przedwojennej „Drogi Ku Słońcu” z oryginalną kostką bazaltową (pierwotnie przykryta warstwą bitumiczną), przepustami pod drogą i zadrzewieniami przydrożnymi.
3.	C_IV.3	Część Mostowych Błot, którą zajmują dawne poldery-zbiorniki zaplanowane w przeszłości do składowania popiołu z elektrociepłowni gdyńskiej (104,3 ha)	Teren użytkowany przez wilki oraz wyjątkowo cenna ostoja awifauny i herpetofauny, w tym zachodnia część proponowanego użytku ekologicznego C_II.11.

§ 6.

Określa się następujący zakres prac związanych z ochroną zasobów abiotycznych i gleb odnoszący się do obszaru Parku lub wskazanych stref ustaleń Planu ochrony:

- 1) ograniczenie zanieczyszczenia i degradacji gleb, m.in. poprzez stworzenie systemu odwadniania dróg, który ograniczy dostawę metali ciężkich oraz stałych zanieczyszczeń komunikacyjnych do powierzchni gleby w ich sąsiedztwie;
- 2) powstrzymanie odwadniania, zwiększanie zasobów wodnych oraz utrzymywanie naturalnej struktury hydrograficznej, w tym szczególnie w obrębie stref BK_IV i BM_IV m.in. poprzez odstąpienie od przekształcania stosunków wodnych, jeżeli nie służy to ochronie przyrody i zrównoważonemu wykorzystaniu użytków rolnych i kompleksów leśnych lub ochronie przed powodzią i suszą, w tym:
 - a) nadmiernej eksploatacji wód podziemnych prowadzącej do zmiany stosunków wodnych negatywnie oddziałujących na zasoby biotyczne,
 - b) budowy urządzeń drenarskich i rowów odwadniających na obszarach płytkiego występowania wód podziemnych;
- 3) poprawa stanu Jednolitych Części Wód Powierzchniowych i osiągnięcie planowanego stanu jakości wód płynących, m.in. poprzez:
 - a) wdrożenie zapisów aktualizowanego Planu Gospodarowania Wodami, w tym:
 - kontrola sposobu użytkowania wód przez użytkowników,
 - ograniczenie odpływu biogenów z terenów użytkowanych rolniczo, m.in. poprzez zachowanie pasów roślinności naturalnej stanowiącej strefy buforowe przy brzegach wód śródlądowych
 - przegląd wydanych pozwoleń wodno-prawnych,
 - doprowadzenie do ustanowienia monitoringu jakości wód na ujściowych odcinkach następujących rzek w granicach Parku: Czarnej Wody, Gizdepki, Karwianki, Piaśnicy, Płutnicy, Potoku Bładzikowskiego, Redy i Zagórskiej Strugi,
 - b) podjęcie ponadstandardowych działań zmierzających do ograniczenia zanieczyszczenia wód, w tym:
 - inwentaryzacja i likwidacja punktowych zrzutów nieoczyszczonych ścieków do wód powierzchniowych i do gruntu,
 - uzależnienie rozwoju zabudowy mieszkaniowej na obszarze Parku od wcześniejszego zwodociągowania i skanalizowania nowych osiedli;
- 4) przeciwdziałanie nadmiernemu zanieczyszczeniu powietrza atmosferycznego w wyniku niskiej emisji z kotłowni przydomowych oraz emisji komunikacyjnej, m.in. poprzez:
 - a) prowadzenie działań na rzecz zmiany urządzeń grzewczych na niskoemisyjne,
 - b) opracowanie i wdrożenie programów ograniczania „niskiej emisji”,
 - c) skuteczne egzekwowanie obowiązujących przepisów dotyczących zakazu spalania odpadów w kotłowniach przydomowych,
 - d) prowadzenie działań edukacyjnych dotyczących potrzeb i sposobów działań na rzecz ochrony środowiska w gospodarstwach domowych;
- 5) uznanie jako naturalne i pożądane procesów erozji brzegu morskiego w strefie BK_I_1 i niepodejmowanie działań ochrony brzegów, o ile nie stanowi to zagrożenia dla zdrowia i życia ludzi oraz nie zagraża szlakom komunikacyjnym;
- 6) podjęcie w strefie BM_IV następujących działań na rzecz ograniczenia i spowolnienia odpływu powierzchniowego:
 - a) eliminacja nielegalnej melioracji na obszarach nieprzeznaczonych pod zabudowę,
 - b) monitorowanie stanu wód oraz eksploatacja i ewentualna modernizacja systemu melioracyjnego zapewniającego właściwe uwilgotnienie równin torfowych.

§ 7.

Określa się następujący zakres prac związanych z ochroną ekosystemu morskiego odnoszący się do obszaru Parku lub wskazanych stref ustaleń Planu ochrony:

- 1) poprawa stanu ekologicznego Jednolitej części wód powierzchniowych (JCWP) Zalew Pucki poprzez:
 - a) realizację Krajowego Programu Oczyszczania Ścieków Komunalnych, w tym modernizację i rozwój istniejącej infrastruktury wodno-kanalizacyjnej,
 - b) zapobieganie awariom i awaryjnym zrzutom ścieków do wód Zatoki Puckiej Wewnętrznej i Zatoki Puckiej Zewnętrznej,
 - c) realizację Planu gospodarowania wodami w dorzeczu Wisły;
- 2) ograniczenie szkodliwego oddziaływania wyrobisk poczerpalnych na środowisko Zatoki Puckiej Wewnętrznej poprzez dokończenie rekultywacji wyrobiska Władysławowo oraz rekultywację pozostałych wyrobisk na obszarze Zatoki Puckiej Wewnętrznej: Chałupy, Kuźnica I oraz Kuźnica II (strefa BM_I_1);
- 3) zmniejszenie ryzyka skażenia środowiska wodnego przez wycieki substancji ropopochodnych z wraków zalegających na dnie Zatoki Gdańskiej (przede wszystkim Stuttgart i Franken) substancji chemicznych pochodzących z bojowych środków trujących oraz parafiny pochodzącej z nielegalnego płukania zbiorników przez statki poprzez:
 - a) oczyszczenie zbiorników wraku Franken z paliwa [rekomenduje się uwzględnienie działań wskazanych w opracowaniu pn. „Wstępny Plan oczyszczania wraku T/S Franken” (Hac 2018)],
 - b) opracowanie i wdrożenie planu oczyszczenia wraku Stuttgart z paliwa i usunięcie skażenia dna w jego rejonie,
 - c) identyfikację najbardziej groźnych obiektów i wypracowanie procedur postępowania w razie wycieków substancji niebezpiecznych [rekomenduje się uwzględnienie wyników projektów takich jak DAIMON i DAIMON 2 (Decision Aid for Marine Munitions)],
 - d) skuteczne egzekwowanie zakazu płukania na morzu zbiorników statków;
- 4) utrzymanie w strefie BK_I_1 naturalnej dynamiki brzegów morskich oraz właściwego stanu szuwaru trzcinowego poprzez:
 - a) nie podejmowanie działań ochrony brzegów, o ile nie stanowi to zagrożenia dla zdrowia i życia ludzi oraz nie zagraża szlakom komunikacyjnym;
 - b) nie podejmowanie działań inwestycyjnych na odcinkach brzegu, gdzie naturalnie występuje szuwar trzcinowy, przy dopuszczeniu:
 - realizacji działań inwestycyjnych związanych z rozbudową infrastruktury portowej w Jastarni na odcinku km H50,00 -H50,60, pod warunkiem wykonania kompensacji przyrodniczej utraconej powierzchni szuwaru trzcinowego,
 - realizacji działań inwestycyjnych związanych z budową ośrodka żeglarskiego wraz z kąpieliskiem we Władysławowie w obrębie terenu wyznaczonego w mpzp WS-1 (Uchwała Nr XLI/480/2006 z zm. LIII/717/2018), pod warunkiem wykonania kompensacji przyrodniczej utraconej powierzchni szuwaru trzcinowego,
 - c) uwzględnianie wymogu ochrony szuwaru trzcinowego w przypadku wyznaczania nowych kąpielisk;
- 5) ograniczenie przekształcania rzeźby dna Zatoki Puckiej Wewnętrznej poprzez uwzględnianie w decyzjach administracyjnych (w tym decyzjach o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia) skumulowanego wpływu rozwoju infrastruktury turystycznej (mola, przystanie, mariny, porty) na ekosystem Zatoki Puckiej Wewnętrznej oraz procesy brzegowe (transport rumowiska, abrazja klifów);
- 6) ochrona naturalnych form geomorfologicznych (Ryf Mew, łąchy przy ujściu Redy) poprzez niepodejmowanie w strefie BK_I_2 działań ingerujących w rzeźbę dna z wyjątkiem utrzymania już istniejących torów wodnych i przejść z Zatoki Puckiej Zewnętrznej na Wewnętrzną (Przejście Kuźnickie, Głębinka) oraz prowadzenia badań archeologicznych;

- 7) zapobieganie ekspansji pól kempingowych i przywrócenie właściwego stanu prawnego na gruntach na Półwyspie Helskim, poprzez:
- przywrócenie użytkowania turystycznego i rekreacyjnego strefy brzegowej do stanu zgodnego z obowiązującym prawem i wydanymi decyzjami i umowami dzierżawy, ograniczenie funkcji kempingu do granic działki przeznaczonej dla sposobu użytkowania opisanego w umowie dzierżawy,
 - monitorowanie działalności rekreacyjnej w sezonie turystycznym. W sytuacji nieprzestrzegania obowiązujących przepisów wprowadzenie i skuteczne egzekwowanie kar finansowych; rozwiązanie umowy i nałożenie nakazu przywrócenia stanu zgodnego z przepisami,
 - przewodzenie prac ziemnych i budowlanych w strefie brzegowej Zatoki Puckiej Wewnętrznej to jest w pasie technicznym na wysokości kempingów, pod nadzorem Urzędu Morskiego w Gdyni i Nadmorskiego Parku Krajobrazowego,
 - identyfikacja i likwidacja nielegalnych obiektów budowlanych w strefie BM_VIII_1;
- 8) zachowanie zespołu łąk podwodnych oraz umożliwienie ich dalszej odbudowy poprzez:
- uwzględnianie w decyzjach administracyjnych, w tym decyzjach o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia, skumulowanego wpływu rozwoju infrastruktury turystycznej (mola, przystanie, mariny porty) na fitobentos Zatoki Puckiej,
 - odstąpienie od ingerencji w rzeźbę dna Zatoki Puckiej Wewnętrznej w tym od wytyczania nowych torów wodnych, w miejscach występowania łąk podwodnych w strefie BK_I_2;
- 9) stworzenie warunków dla naturalnego tarła ryb słodkowodnych w rejonie Zatoki Puckiej Wewnętrznej poprzez przebudowę polderów Puckie Błota lub ich części w strefie BO_I, w sposób umożliwiający ich okresowe zalewanie wodą w miesiącach wiosennych i wczesnoletnich oraz stagnowanie wody w wykonanych w tym celu pogłębieniach terenu i połączenie ich z głównym korytem rzeki Płutnicy, tak aby były one dostępne dla ryb migrujących na tarło z Zatoki Puckiej Wewnętrznej;
- 10) ograniczenie presji rybołówstwa komercyjnego na ryby drapieżne (około *Perca fluviatilis*, szczupak *Esox lucius*) w Zatoce Puckiej Wewnętrznej poprzez:
- ustanowienie w strefie BM_I_2 obwodów ochronnych całorocznie zamkniętych dla rybołówstwa w rejonie ujścia rzeki Płutnicy (Kaczy Winkiel), ujścia rzeki Gizdepki oraz w rejonie Władysławowa,
 - monitorowanie i ocena stanu populacji okonia i szczupaka oraz dostosowanie regulacji i działań w zakresie rybołówstwa komercyjnego do wyników tej oceny (strefa BM_I_3),
 - przeprowadzenie kampanii edukacyjno-informacyjnej wśród społeczności lokalnej, dotyczącej negatywnego wpływu kłusownictwa na lokalne zasoby ryb i cele ochrony Parku i obszarów Natura 2000 oraz potencjalnego rozwoju zdywersyfikowanej turystyki wędkarskiej;
- 11) ograniczenie populacji inwazyjnych gatunków ryb, w tym zwłaszcza babki byczej *Neogobius melanostomus* i karasia srebrzystego *Carassius gibelio* poprzez:
- wspieranie działań i projektów mających na celu opracowanie technik połowowych dla lokalnego rybołówstwa i metod przetwórczych ukierunkowanych na niepożądane gatunki obce,
 - promocję konsumpcji produktów spożywczych na bazie babki byczej.

§ 8.

Określa się następujący zakres prac związanych z ochroną lądowych ekosystemów nieleśnych, w tym typowych dla brzegu morskiego odnoszący się do obszaru Parku lub wskazanych stref ustaleń Planu ochrony:

- nieusuwanie z plaż w strefie BK_I_3 martwej materii organicznej, stanowiącej siedlisko przyrodnicze 1210 Kidzina na brzegu morskim;
- utrzymanie w strefie BK_I_5 naturalnych procesów sukcesyjnych obszarów wydmych poprzez odstąpienie od zalesiania oraz innych działań modyfikujących te procesy;
- w zabudowie biotechnicznej w strefie BM_I_6 niestosowanie lokalnie inwazyjnych gatunków roślin na wydmach, takich jak róża pomarszczona *Rosa rugosa* i wierzba ostrolistna *Salix acutifolia*, a wykorzystanie

- do tego celu rodzimych gatunków traw, jak *Ammophila arenaria*. W przypadku stosowania faszyny – wykorzystanie gatunków nieukorzeniających się i materiału całkowicie wysuszonego;
- 4) ograniczenie wydeptywania i zaśmiecania obszaru wydm poprzez kontrolę stanu istniejących grodzień wzdłuż wyznaczonych ścieżek i tras i ewentualną naprawę uszkodzonych odcinków, a w razie potrzeby budowę nowych grodzień, barier, ustawienie odpowiednich znaków i tablic informacyjnych. Kanalizacja ruchu rekreacyjnego poprzez np. zastosowanie nasadzeń gatunków krzewów, w tym rokitnika *Hippophae rhamnoides*, z uwzględnieniem przepisów odrębnych dotyczących ochrony gatunkowej;
 - 5) niezalesianie wydm, śródleśnych torfowisk, bagien, łąk i solnisk w strefie BM_VIII_3;
 - 6) zwalczanie gatunków inwazyjnych, w tym również lokalnie inwazyjnych;
 - 7) utrzymanie lub przywrócenie powierzchni i struktury trwałych użytków zielonych (solniska, łąki zmiennowilgotne, łąki świeże, murawy bliźniczkowe) oraz kontynuowanie tradycyjnego, ekstensywnego sposobu ich użytkowania, w tym zgodnie z zasadami programów rolnośrodowiskowych, m.in. poprzez:
 - a) działania obligatoryjne: w celu zachowania użytków zielonych, w tym łąkowych siedlisk przyrodniczych, ekstensywne użytkowanie kośne, kośno-pastwiskowe lub pastwiskowe,
 - b) działania fakultatywne: w celu zachowania użytków zielonych, w tym łąkowych siedlisk przyrodniczych, w ramach użytkowania kośnego lub kośno-pastwiskowego gruntu, postępowanie zgodnie z wymogami właściwego pakietu i jego wariantu, wskazanego w ramach działań rolnośrodowiskowych lub rolno-środowiskowo-klimatycznych objętych obowiązującym Programem Rozwoju Obszarów Wiejskich. Odstąpienie od przeorywania użytków zielonych. Jednocześnie, w celu uniknięcia ranienia lub uśmiercania występujących na łąkach gatunków ptaków i ssaków, stosowanie w trakcie koszenia tzw. wypłaszaczy (na przykład w postaci poziomej belki mocowanej z przodu ciągnika, z łańcuszkami) oraz „odśrodkowego” sposobu koszenia (od środka koszonej powierzchni na zewnątrz);
 - 8) odstąpienie od zalesiania użytków zielonych, w tym łąkowych siedlisk przyrodniczych;
 - 9) tworzenie i utrzymywanie miedz, zadrzewień i zakrzaczeń śródpolnych oraz innych fragmentów wyłączonych z użytkowania rolniczego;
 - 10) przeciwdziałanie w strefach BM_III_1 i BM_III_2 sukcesji zarastających słonaw, muraw, łąk zmiennowilgotnych i świeżych poprzez usuwanie samosiewów drzew i krzewów, a w razie konieczności także karczowanie z usunięciem biomasy, z pozostawieniem kęp drzew i krzewów w dolinach cieków, jako naturalnej zabudowy biologicznej.

§ 9.

Określa się następujący zakres prac związanych z ochroną ekosystemów leśnych odnoszący się do obszaru Parku lub wskazanych stref ustaleń Planu ochrony:

- 1) w płatach siedlisk przyrodniczych stosowanie metod hodowli lasu służących zachowaniu tych siedlisk, poprzez preferowanie rębni przerębowej unikanie wielkopowierzchniowych zrębów, realizacja prac zrywkowych w sposób jak najmniej naruszających runo, pozostawianie ilości martwego drewna, w tym grubowymiarowego, odpowiednich dla właściwego stanu ochrony leśnych siedlisk przyrodniczych;
- 2) kontynuowanie sukcesywnej przebudowy drzewostanów celem dostosowania ich do warunków siedliskowych, szczególnie przy zastosowaniu rębni przerębowej, w tym do wykorzystania odnowienia naturalnego w powstałych lukach;
- 3) odstąpienie od sadzenia w lasach gatunków obcych geograficznie i ekologicznie, w tym także świerka pospolitego *Picea abies*;
- 4) stopniowe ograniczanie, w ramach planowych zabiegów hodowlanych, udziału gatunków obcych geograficznie i ekologicznie, w oparciu o program ochrony przyrody Nadleśnictw Wejherowo, Choczewo i Urzędu Morskiego w Gdyni, w tym przede wszystkim usuwanie: czeremchy amerykańskiej *Padus serotina*, sosny czarnej *Pinus nigra*, kosodrzewiny *Pinus mugo*, sosny Banksa *Pinus banksiana*, modrzewia zwyczajnego *Larix decidua*, daglezi zielonej *Pseudotsuga menziesii*, robinii akacjowej *Robinia pseudoacacia*, olszy szarej *Alnus incana*, dębu czerwonego *Quercus rubra*;

- 5) pozostawianie w drzewostanach oraz na zrębach kęp starodrzewu z udziałem drzew dziuplastych, martwych i zamierających, o znaczeniu biocenotycznym, wraz z runem i podrostem, aż do naturalnego rozpadu, a także posuszu liściastego jałowego i czynnego oraz posuszu iglastego w ilościach uniemożliwiających inicjowanie ognisk gradacyjnych. Pozostawione kępy drzewostanu najlepiej jest lokalizować w miejscu występowania chronionych gatunków roślin, grzybów i zwierząt, jeżeli to nie wywiera negatywnego wpływu na warunki ich życia;
- 6) prowadzenie gospodarki leśnej której celem jest m.in. regeneracja biocenoz w obszarach zdegenerowanych w wyniku użytkowania turystycznego;
- 7) modyfikacje gospodarki leśnej, poprzez ustanowienie w trakcie standardowej procedury rewizji obowiązujących planów urządzenia lasu, w strefie BM_II_1 obejmującej wybrane płyty siedliska 91D0 Bory i lasy bagienne, gospodarstwa specjalnego – cenne fragmenty rodzimej przyrody, wyłączonego z gospodarczego pozyskiwania drewna.

§ 10.

Określa się następujący zakres prac związanych z ochroną ekosystemów wodnych odnoszący się do obszaru Parku lub wskazanych stref ustaleń Planu ochrony:

- 1) prowadzenie prac utrzymaniowych na rzekach: Piaśnicy, Gizdepce, Czarnej Wodzie, Potoku Bładzikowskim, Redzie i Zagórskiej Strudze, tam gdzie jest to niezbędne, w taki sposób by maksymalnie zachować z jednej strony koryta rzeki zróżnicowaną linię brzegową o nieregularnym kształcie, łagodne nachylenia brzegów, skarpy, płycizny i miejsca głębsze, w tym odstąpienie od łagodzenia lub prostowania łuków, meandrów i zakoli;
- 2) zachowanie walorów przyrodniczo-krajobrazowych oraz zapewnienie trwałego funkcjonowania rzeki Piaśnicy, Gizdepki, Czarnej Wody, Potoku Bładzikowskiego, Redy i Zagórskiej Strugi, wraz z mozaiką charakterystycznych dla doliny zbiorowisk roślinnych;
- 3) odstąpienie od możliwości dalszej regulacji koryt Piaśnicy, Gizdepki, Czarnej Wody, Potoku Bładzikowskiego, Redy i Zagórskiej Strugi;
- 4) odstąpienie od osuszania, zaśmiecania, zasypywania lub przekształcania śródlęśnych i śródpolnych oczek wodnych, jeżeli zmiany te nie służą ochronie przyrody lub racjonalnej gospodarce rolnej i leśnej;
- 5) niewylewanie gnojowicy oraz zrezygnowanie z nawożenia w pasie do 100 metrów od stref ochronnych ujęć wody, brzegów zbiorników lub cieków;
- 6) pozostawienie lub tworzenie wzdłuż cieków i zbiorników wodnych, co najmniej 5. metrowego pasa trzcinowisk, zadrzewień i zakrzaczeń, tworzących naturalną strefę buforową, za wyjątkiem stanowisk cennych siedlisk przyrodniczych lub siedlisk gatunków związanych z terenami otwartymi;
- 7) utrzymanie lub odtworzenie naturalnego kształtu i przebiegu koryt wszystkich cieków w granicach Parku, z wyjątkiem sytuacji wynikających z przepisów odrębnych;
- 8) wyłączenie z konserwacji tych odcinków cieków, które nie są niezbędne dla ochrony przeciwpowodziowej oraz dopuszczenie do ich renaturyzacji;
- 9) niepodejmowanie działań powodujących obniżenie zwierciadła wód podziemnych, w szczególności budowy oraz odbudowy urządzeń drenarskich i rowów odwadniających na łąkach i pastwiskach oraz na obszarach podmokłych, za wyjątkiem przypadków uregulowanych przepisami odrębnymi;
- 10) niebudowanie trwałych zbiorników wodnych, za wyjątkiem niewielkich spiętrzeń wód mających na celu ochronę przyrody, ochronę przeciwpożarową lub ochronę przeciwpowodziową;
- 11) kontrola ruchu turystycznego na rzekach i wyznaczenie oraz zagospodarowanie przystani śródlądowych mających na celu kanalizację ruchu i ochronę pozostałych brzegów rzek;
- 12) uregulowanie od strony prawnej i planistycznej kwestii lokalizacji na wodach jednostek pływających o charakterze obiektów noclegowych (domów na wodzie) lub innych obiektów (usługowych, m.in. gastronomii, magazynów czy biur).

§ 11.

Określa się następujący zakres prac związanych z ochroną gatunków grzybów, roślin i zwierząt dziko występujących oraz ich siedlisk, odnoszący się do obszarów Parku, w których gatunki te lub ich siedliska występują lub wskazanych stref ustaleń Planu ochrony:

- 1) kontynuowanie rozpoznawania stanowisk występowania chronionych, rzadkich i zagrożonych gatunków zwierząt, grzybów i roślin oraz objęcie ich w miarę potrzeb zadaniami ochronnymi;
- 2) prowadzenie ochrony czynnej gatunków wymagających takich działań, zgodnie z zasadami określonymi w krajowych i międzynarodowych poradnikach ochrony;
- 3) objęcie wszelkiego typu działań ochrony czynnej oceną skuteczności i efektywności podjętych prac, zarówno na etapie wykonywania projektu, jak i po jego zakończeniu;
- 4) zachowanie, w ramach istniejących możliwości, przy remontach i rozbudowie obiektów budowlanych, w tym również obiektów zabytkowych, siedlisk występowania rzadkich i zagrożonych gatunków zwierząt;
- 5) opracowanie i wdrożenie programu monitoringu gatunków rzadkich i zagrożonych, a także gatunków inwazyjnych, stanowiących zagrożenie dla rodzimej różnorodności biologicznej oraz gatunków konfliktowych;
- 6) pozostawianie starych i martwych drzew, w tym powstrzymywanie się od usuwania próchnowisk i zasklepiania ubytków, z wyłączeniem egzemplarzy przy drogach i ścieżkach stwarzających zagrożenie dla ludzi i mienia, a w przypadku lasów, zgodnie z zasadami trwale zrównoważonej gospodarki leśnej;
- 7) ochronę i zachowanie, z odtwarzaniem włącznie, zadrzewień i zakrzaczeń śródpolnych, przydrożnych i nadwodnych;
- 8) zachowanie starodrzewu w obrębie parków, cmentarzy, miejscowości, ciągów komunikacyjnych oraz posesji;
- 9) ograniczanie populacji inwazyjnych gatunków roślin stanowiących zagrożenie dla gatunków rodzimych, w szczególności: róży pomarszczonej *Rosa rugosa*, wierzby ostroliстной *Salix acutifolia*, rdestowców *Reynoutria* ssp. i czeremchy amerykańskiej *Padus serotina*;
- 10) zachowanie nieużytkowanych wyrobisk piasku, a w miarę potrzeb usuwanie pojawiającego się w ich obrębie podrostu drzew i krzewów;
- 11) pozostawianie starych drewnianych budynków lub przynajmniej drewnianych bali (np. ogrodzeń), jako siedlisk cennej fauny, a w miarę możliwości przedłużanie ich trwania;
- 12) niedopuszczanie do zmiany przeznaczenia użytków zielonych, w szczególności łąk i pastwisk i utrzymanie lub wprowadzenie na ich terenie użytkowania ekstensywnego, uwzględniającego wymagania chronionych gatunków ptaków;
- 13) niezależnie od strefy BK_I_3, na odcinkach plaż będących stwierdzonymi w danym roku miejscami gniazdowania sieweczki obrożnej *Charadrius hiaticula* odstąpienie w okresie lęgowym (kwiecień-sierpień) od wprowadzenia nowego zainwestowania oraz usuwania martwej materii organicznej, stanowiącej siedlisko przyrodnicze 1210 Kidzina na brzegu morskim;
- 14) odstąpienie od używania sieci zastawnych (netów) na wodach Zatoki Puckiej Wewnętrznej w okresie od początku grudnia do końca lutego, a w miejscach koncentracji ptaków wodnych rybożernych i nurkujących: Kaczy Winkiel, ujście Redy, Ryf Mew, przez cały rok;
- 15) ochrona podziemnych miejsc hibernacji nietoperzy w obrębie 34 Baterii Artylerii Stałej w Chłapowie, przed niekontrolowaną penetracją ludzką w sezonie zimowym, poprzez instalację krat i zamknięć;
- 16) ograniczenie płoszenia ptaków wodnych w miejscach ich koncentracji na wodach Zatoki Puckiej Wewnętrznej, poprzez utrzymanie i skuteczne egzekwowanie w wyznaczonej przepisami strefie przybrzeżnej obowiązującego zakazu pływania w ślizgu jednostek wyposażonych w silniki oraz zakazu żeglugi na Kaczym Winklu i Ryfie Mew, przy rozszerzeniu dla Ryfu Mew okresu jego obowiązywania na cały rok;
- 17) pozostawianie starych i dziuplastych drzew w krajobrazie rolniczym;

- 18) uwzględnianie na etapie planowania prac remontowych i konserwatorskich obecności cennych gatunków w budynkach, w tym zwłaszcza na strychach kościołów, starych i porzuconych domów;
- 19) zwiększanie udziału starych, zamierających i dziuplastych drzew w drzewostanach oraz zasobności lasów w martwe drewno grubszego sortymentu;
- 20) w większych kompleksach drzewostanów w młodszych klasach wieku rozwieszanie budek lęgowych dla różnych grup i gatunków ptaków i skrzynek dla nietoperzy;
- 21) ograniczenie osuszania obszarów leśnych i utrzymywanie jak największej powierzchni podmokłych siedlisk w lasach, w tym również zbiorników powstających w wyniku działalności bobrów;
- 22) niedopuszczanie do dalszej regulacji koryta Piaśnicy, Gizdepki, Czarnej Wody, Potoku Bładzikowskiego oraz odstąpienie od lokalizowania w obrębie koryta zabudowy hydrotechnicznej pozbawionej rozwiązań umożliwiających migrację organizmów wodnych;
- 23) likwidacja lub udroźnienie w strefach BM_VI_1 oraz BO_II barier migracyjnych dla wędrownych ryb i minogów poprzez likwidację lub przebudowę sztucznych piętrzeń/przepustów/progów i budowę przepławek dla ryb, a także odstąpienie od planów budowy nowych barier;
- 24) ograniczenie stosowania nawozów sztucznych i środków ochrony roślin w bezpośrednim sąsiedztwie zbiorników wodnych oraz koryt rzek Piaśnicy, Gizdepki, Czarnej Wody, Potoku Bładzikowskiego, Redy i Zagórskiej Strugi i ich dopływów;
- 25) niedopuszczanie do zasypywania, osuszania i zaśmiecania lub przekształcania zbiorników wodnych, w tym również astatycznych, okresowo zanikających;
- 26) skuteczne egzekwowanie obowiązujących przepisów dotyczących zakazu wypalania trzcinowisk;
- 27) niedopuszczanie do zaburzania ciągłości istniejących korytarzy ekologicznych, poprzez niszczenie ich elementów lub zwartą zabudowę i grodzenie uniemożliwiające migrację zwierząt;
- 28) ograniczenie śmiertelności migrujących zwierząt na drogach kołowych, w tym zwłaszcza w miejscach o stwierdzonej zwiększonej śmiertelności w strefie BM_VI_2, poprzez budowę przejść pod drogami;
- 29) ograniczenie śmiertelności ptaków w kolizjach z powierzchniami przeszkłonymi, wysokimi budynkami i liniami energetycznymi, poprzez dostosowanie ich oznakowania;
- 30) ograniczenie śmiertelności drobnej fauny naziemnej w pułapkach antropogenicznych, takich jak wyrzucane butelki plastikowe i szklane, poprzez skierowaną do turystów i mieszkańców kampanię edukacyjną, wskazującą na takie właśnie skutki zaśmiecania terenu Parku oraz organizowanie akcji sprzątania terenów Parku i zaangażowanie do nich m.in. lokalnych mieszkańców, grup wolontariuszy i uczniów lokalnych szkół;
- 31) spowolnienie sukcesji w strefie BM_VI_7.1 (Każa) poprzez wycinkę drzew oraz eliminację dostępnymi metodami gatunków inwazyjnych, w tym zwłaszcza czeremchy amerykańskiej *Padus serotina*;
- 32) spowolnienie sukcesji w obrębie zbiorowisk nieleśnych w strefie BM_VI_7.2 (Torfowisko Kłtyle) poprzez wycinkę drzew, wykaszanie i wypas, a także eliminację dostępnymi metodami gatunków inwazyjnych, w tym zwłaszcza czeremchy amerykańskiej *Padus serotina*;
- 33) wyposażenie wybetonowanego zbiornika w strefie BM_VI_7.3 (Rzucewo) stanowiącego pułapkę dla płazów i innych drobnych zwierząt, konstrukcji umożliwiających wydostanie się z niego;
- 34) skuteczne egzekwowanie obowiązujących przepisów dotyczących zakazu zabudowy na obszarach niewyznaczonych w studiach uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego;
- 35) ograniczenie do niezbędnego minimum grodzenia działek pozostających w użytkowaniu rolniczym;
- 36) odtwarzanie połączeń pomiędzy zbiornikami wodnymi jak również między zbiornikami a innymi miejscami potencjalnego zimowania płazów, w tym lasami poprzez:
 - a) kształtowanie lub wzmocnianie sieci korytarzy migracyjnych, (np. zarośla wzdłuż sieci rowów),
 - b) wyłączenie z uprawy fragmentów gruntów podmokłych,
 - c) zachowanie niewielkich zadrzewień i zakrzaczeń w otoczeniu zbiorników;

- 37) redukcję obcych gatunków inwazyjnych ssaków, zwłaszcza wizona (norki) amerykańskiego *Neovison vison* i jenota *Nyctereutes procyonoides*;
- 38) ograniczenie populacji kotów bezdomnych oraz wychodzących, poprzez skuteczne wdrażanie programów sterylizacji, kastracji i adopcji, a także kampanię edukacyjną promującą niewypuszczanie kotów właścicielskich;
- 39) skuteczne egzekwowanie obowiązku wyprowadzania psów na uwięzi, szczególnie na terenach leśnych i plażach w Parku oraz odłów psów bezdomnych i umieszczenie ich w schroniskach dla zwierząt;
- 40) niedopuszczanie do wprowadzania na teren Parku gatunków obcych zwierząt;
- 41) wdrożenie lub kontynuacja programów monitoringu cennych i zagrożonych gatunków zwierząt, w szczególności dotyczących:
 - a) skójkę gruboskorupowej *Unio crassus*,
 - b) trzepli zielonej *Ophiogomphus cecilia*,
 - c) czerwończyka nieparka *Lycaena dispar*,
 - d) zimowania ptaków wodnych na wodach Zatoki Puckiej Wewnętrznej,
 - e) sezonowych migracji ptaków na Półwyspie Helskim (w oparciu o funkcjonujący już punkt obrączkowania),
 - f) ptaków siewkowych (zarówno lęgowych, jak i migrujących),
 - g) piskorza *Misgurnus fossilis*,
 - h) wilka *Canis lupus*,
 - i) drobnych ssaków naziemnych,
 - j) nietoperzy zimujących w kryjówkach podziemnych oraz migrujących wiosną i jesienią przez Półwysep Helski.

§ 12.

Określa się następujący zakres prac związanych z ochroną wartości krajobrazowych, w tym krajobrazu kulturowego oraz ochroną obiektów dziedzictwa kulturowego odnoszący się do obszaru Parku lub wskazanych stref ustaleń Planu ochrony:

- 1) ochronę naturalnego charakteru brzegu morskiego, o ile nie stanowi to zagrożenia dla zdrowia i życia ludzi oraz nie zagraża szlakom komunikacyjnym;
- 2) ochronę i kształtowanie zróżnicowanego krajobrazu rolniczego, w tym dążenie do kształtowania zwartych układów ruralistycznych oraz zachowania mozaiki krajobrazowej pól uprawnych, łąk, pastwisk i sadów;
- 3) ochronę i odtwarzanie zadrzewień i zakrzaczeń śródpolnych, przydrożnych i nadwodnych, w tym wskazanych w ramach strefy BK_VI oraz ochronę drzew w obrębie zieleni komponowanej, w tym wskazanych w ramach strefy BK_V_3 oraz drzew w obrębie wsi i zagród;
- 4) utrzymanie i odtwarzanie sadów przydomowych, ze szczególnym uwzględnieniem tradycyjnych odmian drzew i krzewów owocowych;
- 5) usuwanie, przebudowę lub zasłanianie zielenią, dysharmonijnych elementów zagospodarowania, o ile takie działania nie stoją w sprzeczności z przepisami odrębnymi;
- 6) sporządzenie w trakcie wprowadzania zmian do studiów uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gmin w granicach Parku analizy parametrów urbanistyczno-architektonicznych poszczególnych miejscowości lub ich zespołów o zbliżonej charakterystyce, z określeniem cech charakterystycznych jako podstawy planowania zabudowy;
- 7) zachowanie i upowszechnianie tradycyjnych elementów kultury materialnej i niematerialnej, w tym folkloru muzycznego, tanecznego, tradycji kulinarnej, zwyczajów, obrzędów i uroczystości ludowych, legend oraz języka kaszubskiego, a także rybołówstwa kulturowego realizowanego przez lokalnych mieszkańców z wykorzystaniem tradycyjnych łodzi połowowych;

- 8) zabezpieczenie przed zniszczeniem lub rewaloryzacją obiektów zabytkowych, w tym wskazanych w ramach strefie BK_V_2, przy jednoczesnym dopuszczeniu ich adaptacji do nowych funkcji;
- 9) utrzymanie istniejącej zabudowy o wartości historycznej, w tym także budynków gospodarczych oraz tradycyjnych elementów zagospodarowania terenu we właściwym stanie technicznym przy jednoczesnym dopuszczeniu ich adaptacji do nowych funkcji;
- 10) utrzymanie stref i obiektów ochrony archeologicznej, w tym wskazanych w ramach strefy BK_V_4;
- 11) rewaloryzacja wartości materialnych dziedzictwa historycznego obszarów wskazanych w ramach strefy BM_V_1 poprzez dostosowanie zniekształconej oryginalnej struktury architektonicznej i wyglądu budynków zdegradowanych z powodu samowolnych przebudów bryły budynków, zmian w wystroju elewacji, w tym kolorystyki elewacji, umieszczania agresywnych kolorystycznie nośników reklamowych. Rewaloryzacja winna obejmować także takie kształtowanie najbliższego otoczenia zabytków by uwypuklać ich walor i znaczenie w przestrzeni publicznej oraz zachować odrębność kulturową Parku;
- 12) rewaloryzacja walorów wizualnych krajobrazu obszarów wskazanych w ramach strefy BM_V_2 poprzez skuteczne egzekwowanie obowiązujących przepisów w zakresie zagospodarowania przestrzennego i prawa budowlanego, a w tym przede wszystkim w zakresie likwidacji nielegalnej zabudowy oraz reklam degradujących walory krajobrazowe oraz elementów degradujących walory przyrodnicze oraz turystyczne i rekreacyjne Parku;
- 13) utrzymanie tradycyjnych przystani rybackich w ramach strefy BK_I_7;
- 14) wzmożenie kontroli w zakresie zachowania lub przywracania ładu przestrzennego w krajobrazie oraz stały nadzór nad przestrzeganiem dyscypliny budowlanej;
- 15) minimalizowanie wysokości nowobudowanych lub modernizowanych ogrodzeń, niebudowanie ogrodzeń z betonowych elementów prefabrykowanych, preferowanie ogrodzeń drewnianych w tym ze sztachet, desek lub z lokalnego kamienia, przy ogrodzeniach metalowych wprowadzanie zieleni – żywopłotów lub pnączy, z wykorzystaniem gatunków rodzimych, stosowanie ogrodzeń o harmonijnym charakterze w obrębie miejscowości w odniesieniu do koloru, wysokości i materiału;
- 16) stosowanie ogrodzeń z prześwitami umożliwiającymi przejścia dla drobnych ssaków, płazów i gadów;
- 17) zainicjowanie przez służby Parku opracowania studium architektonicznego dla terenu Parku określającego katalog postulowanych rozwiązań architektonicznych w odniesieniu do podstawowych rodzajów zabudowy oraz wybranych obiektów małej architektury;
- 18) zainicjowanie przez służby Parku opracowania katalogu ogrodów przydomowych, określającego tradycyjne wzorce ogrodów i ich współczesne adaptacje oraz zasady postulowanego doboru gatunkowego roślin ozdobnych, ze szczególnym uwzględnieniem gatunków rodzimych;
- 19) rozwinięcie współpracy pomiędzy służbami ochrony przyrody a Wojewódzkim Konserwatorem Zabytków, samorządami gminnymi oraz innymi organizacjami i osobami fizycznymi w zakresie ochrony zabytków kultury materialnej i niematerialnej;
- 20) ustanawianie społecznych opiekunów do opieki nad cennymi obiektami kultury;
- 21) wyeksponowanie i właściwe wykorzystanie elementów dziedzictwa kulturowego do celów dydaktycznych, edukacyjnych i naukowych oraz do promocji Parku, pod warunkiem zgodności z wytycznymi i zaleceniami konserwatorskimi;
- 22) opracowywanie, uchwalanie i wdrażanie przez samorządy uchwał krajobrazowych;
- 23) wprowadzenie w dokumentach planistycznych zapisów wykluczających dalszą rozbudowę kempingów lub wskazanie nowych lokalizacji na podstawie studiów krajobrazowych sporządzonych dla makro- i mikro-skali;
- 24) sporządzenie miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego poprzedzonych studiami historyczno-krajobrazowymi.

§ 13.

Określa się następujący zakres prac związanych z realizacją celów ochrony Parku, odnoszących się do obszarów zainwestowanych, w tym zabudowanych, w zakresie ich obsługi infrastrukturą techniczną i systemami transportu odnoszący się do obszaru Parku:

- 1) w zakresie infrastruktury technicznej:
 - a) realizacja inwestycji zgodnie z potrzebami celu publicznego oraz ustaleniami dokumentów planistycznych gmin, z zastrzeżeniem, że nie powinny one zagrażać celom ochrony Parku oraz zagrażać jego wartościom,
 - b) prowadzenie liniowych elementów infrastruktury technicznej w „korytarzach” infrastrukturalnych, w szczególności wykorzystujących pasy rozgraniczające dróg, o ile taki przebieg nie jest sprzeczny z przepisami odrębnymi,
 - c) stosowanie linii kablowych dla projektowanych, modernizowanych i przebudowywanych sieci elektroenergetycznych,
 - d) stosowanie w ogrzewaniu budynków systemów niskoemisyjnych i bezemisyjnych,
 - e) upowszechnianie zastosowania w gospodarstwach domowych odnawialnych źródeł energii, tzw. mikroinstalacji, z wyłączeniem możliwości sytuowania przydomowych elektrowni wiatrowych, a także z ograniczeniami dla zastosowania paneli fotowoltaicznych, w tym wyłączenia z ich lokalizacji w obszarach oraz na obiektach objętych ochroną konserwatorską, a na pozostałym obszarze sytuowania ich w sposób nie wpływający negatywnie na walory krajobrazowe,
 - f) objęcie w granicach aglomeracji ściekowych 100% obszarów zainwestowanych, wymagających unieszkodliwienia ścieków bytowych zbiorowym systemem kanalizacji sanitarnej,
 - g) wykluczenie stosowania przydomowych oczyszczalni ściekowych na obszarach położonych w granicach aglomeracji ściekowych,
 - h) dążenie do wyprzedzającej budowy zbiorczego systemu odprowadzania ścieków przed uruchomieniem procesów inwestycyjnych na nowych obszarach, w szczególności w granicach aglomeracji ściekowych,
 - i) gromadzenie, odprowadzenie i unieszkodliwianie odpadów stałych zgodnie z obowiązującymi przepisami, w sposób określony w planach gospodarki odpadami oraz w właściwych uchwałach gmin oraz skuteczne egzekwowanie przepisów w tym zakresie,
 - j) objęcie wszystkich mieszkańców i użytkowników przestrzeni zorganizowaną i selektywną zbiórką odpadów komunalnych oraz kontrola unieszkodliwiania odpadów z nieruchomości innych niż zamieszkałe,
 - k) likwidacja nielegalnych składowisk odpadów oraz niedopuszczanie do tworzenia nowych;
- 2) w zakresie transportu kołowego:
 - a) ograniczenie liczby pojazdów transportu indywidualnego wjeżdżających na najbardziej wrażliwe obszary Parku, w szczególności na Półwysep Helski, m.in. poprzez budowę systemu parkingów typu Park&Ride i Bike&Ride przy przystankach komunikacji zbiorowej oraz budowę węzła integracyjnego transportu indywidualnego i zbiorowego (kołowego i kolejowego) na obrzeżach Parku, wprowadzenie rozwiązań finansowych (strefa płatnego parkowania w obrębie całego Półwyspu Helskiego), a także promocję działań w kierunku rozwoju mobilności,
 - b) ograniczenie parkowania pojazdów na poboczach dróg oraz innych nieprzewidzianych do tego miejscach, poprzez skuteczne egzekwowanie obowiązujących przepisów dotyczących zakazu zatrzymywania się i postoju oraz wprowadzanie innych rozwiązań technicznych;
- 3) w zakresie transportu kolejowego:
 - a) budowa i rozbudowa infrastruktury kolejowej, w tym budowa nowych przystanków kolejowych na trasie linii kolejowej (w Jastarni, Kuźnicy, Chałupach oraz Władysławowie), budowa mijanek oraz wydłużenie i budowa peronów dla obsługi kursujących pociągów, przy jednoczesnym odstąpieniu od planów budowy drugiego toru i elektryfikacji linii w obrębie Półwyspu Helskiego (docelowo stosowanie napędów bezemisyjnych – wodorowych),

- b) zwiększenie częstotliwości ruchu pociągów na odcinku Władysławowo-Hel i zapewnienie ich kursowania na zasadach funkcjonowania kolei aglomeracyjnej;
- 4) w zakresie transportu wodnego: zwiększenie częstotliwości połączeń transportu wodnego w szczególności stałych w sezonie letnim kursów zewnętrznych na Półwysep Helski do Jastarni i Helu z Gdańska, Sopotu i Gdyni.

§ 14.

Realizacja zakresu prac, o których mowa w zaleceniach zapisanych w § 6-13, a niezbędnych do osiągnięcia celów ochrony wyszczególnionych w § 1, odbywa się poprzez realizację:

- 1) zadań ustawowych służb Parku;
- 2) zadań ustawowych organów mających wpływ na użytkowanie terenu Parku poprzez wydawane decyzje czy też akty prawa miejscowego oraz poprzez nadzór nad przestrzeganiem obowiązującego prawa, w tym m.in.: samorządów gminnych, powiatowych i wojewódzkich, wojewody pomorskiego, Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Gdańsku, Urzędu Morskiego w Gdyni, Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków, Administracji Lasów Państwowych, *Wojewódzkiego i Powiatowych Inspektoratów Nadzoru Budowlanego*, Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie, Policji, Państwowej Straży Łowieckiej, Państwowej Straży Rybackiej, Inspekcji Ochrony Środowiska lub ich ewentualnych następców prawnych;
- 3) działań podmiotów sprawujących nadzór lub zarządzających gruntami w Parku oraz właścicieli gruntów, które nie powinny zakłócać realizacji celów ochrony Parku.

Rozdział 5.

Obszary udostępniane dla celów naukowych, edukacyjnych, turystycznych, rekreacyjnych, amatorskiego połowu ryb i dla innych form gospodarowania oraz sposoby korzystania z tych obszarów

§ 15.

1. Dla celów naukowych udostępnia się cały obszar Parku, o ile przepisy odrębne nie stanowią inaczej oraz określa się następujące sposoby korzystania:

- 1) w przypadku prowadzenia badań powiadomienie i tam gdzie jest to wymagane przepisami odrębnymi, uzyskanie zgody właściciela lub zarządzającego danym obiektem lub terenem;
- 2) współdziałanie instytucji i osób prowadzących badania naukowe z dyrektorem Pomorskiego Zespołu Parków Krajobrazowych oraz innymi jednostkami zarządzającymi lub sprawującymi nadzór nad obszarem badań, w tym udostępnianie im uzyskanych wyników badań oraz wynikających z nich wniosków końcowych, za zgodą autorów oraz zachowaniem i poszanowaniem praw autorskich wynikających z przepisów odrębnych.

2. Dla celów edukacyjnych udostępnia się cały obszar Parku, o ile przepisy odrębne nie stanowią inaczej oraz określa się następujące sposoby korzystania:

- 1) tworzenie infrastruktury umożliwiającej prowadzenie obserwacji przyrodniczych, uzupełnionej tablicami dydaktycznymi, po uzyskaniu zgody właściciela, zarządcy lub sprawującego nadzór nad danym obszarem;
- 2) prowadzenie edukacji związanej z ochroną przyrody i krajobrazu, polegającej na włączaniu uczestników w działania na rzecz przywracania lub utrzymania walorów przyrodniczych, kulturowych, turystycznych, w tym m.in. w inwentaryzacje przyrodnicze, projektowanie, wykonywanie i konserwowanie ścieżek dydaktycznych i szlaków turystycznych;
- 3) prowadzenie aktywnej edukacji historyczno-kulturowej polegającej m.in. na pokazywaniu i promowaniu folkloru oraz kultury Kaszub Północnych i tradycji rybackiej, a także unikatowych w skali kraju obiektów dziedzictwa kulturowego, w tym archeologicznego i militarnego, ze wszelkimi ich charakterystycznymi elementami właściwymi dla obszaru Parku;
- 4) upowszechnienie wiedzy na temat wpływu działalności człowieka, w szczególności turystycznej i rekreacyjnej na walory Parku.

3. Dla celów turystycznych i rekreacyjnych oraz amatorskiego połowu ryb udostępnia się cały obszar Parku, o ile przepisy odrębne nie stanowią inaczej, z zastrzeżeniami o których mowa poniżej oraz określa się następujące sposoby korzystania:

- 1) zaleca się na terenie Parku prowadzenie następujących rodzajów turystyki:
 - a) turystyka poznawcza: krajoznawcza, militarna, etniczna, przyrodnicza, w tym ornitologiczna, geoturystyka, w tym realizowana z wykorzystaniem zasobów Parku, Lasów Państwowych i innych podmiotów zajmujących się organizacją tego rodzaju turystyki,
 - b) turystyka kwalifikowana, w tym w części morskiej: żeglarska, nurkowa i wędkarska (rybołówstwa rekreacyjnego) oraz w części lądowej piesza, rowerowa i konna, realizowana głównie w oparciu o sieć wyznaczonych szlaków oraz turystyka paralotniarska,
 - c) turystyka wypoczynkowa: pobytowa, weekendowa w oparciu o istniejącą, sukcesywnie modernizowaną bazę noclegową i bazę gastronomiczno-usługową, a także agroturystyka,
 - d) turystyka biznesowa i zdrowotna: konferencyjno-kongresowa, prozdrowotna, w tym: rehabilitacyjna, medyczna, usług spa&wellness, służąca rozwojowi oferty turystycznej także poza sezonem letnim,
 - e) turystyka edukacyjna – przyrodnicza, kulturowa i historyczna, w tym ukierunkowana na edukację przyrodniczą i kulturową obszaru Parku, a także oparta o miejsca szczególnie cenne, w tym związane z zabytkami archeologicznymi oraz zespołem obiektów militarnych, realizowana w oparciu o istniejącą i stale modernizowaną oraz nową infrastrukturę edukacyjną i turystyczną, zwłaszcza układ ścieżek i szlaków turystycznych;
- 2) dopuszcza się do amatorskiego połowu ryb wszystkie zbiorniki i ciekі wodne Parku należące do Skarbu Państwa, z wyjątkiem akwenów wyłączonych z użytkowania rybackiego na podstawie przepisów odrębnych;
- 3) dopuszcza się dla celów sportów wodnych, nurkowania i żeglarstwa akwen Zatoki Puckiej Wewnętrznej z wyjątkiem części akwenu wyłączonej na podstawie przepisów odrębnych oraz z zastrzeżeniem o którym mowa w pkt 5, z wykorzystaniem dla celów żeglarstwa systemu istniejących torów wodnych, bez możliwości wyznaczania nowych torów wodnych w strefie BK_I_2 w rejonach występowania łąk podwodnych;
- 4) zaleca się utrzymanie obowiązującego zakazu poruszania się w ślizgu wzdłuż linii brzegowej Zatoki Puckiej Wewnętrznej w pasie 370 m w stronę otwartego morza;
- 5) zaleca się wyłączenie z korzystania dla celów sportów wodnych i żeglarstwa części akwenu Zatoki Puckiej Wewnętrznej w rejonie ujścia rzeki Płutnicy tzw. Kaczy Winkiel, ujścia rzeki Redy oraz Ryfu Mew, jako miejsc szczególnie ważnych dla bezpieczeństwa ptaków oraz miejsc o szczególnych walorach krajobrazowych;
- 6) dopuszcza się dla celów wypoczynkowych plaże (strefy: BK_I_3, BK_I_4, BM_I_4), z wyłączeniem odcinków plaż wskazanych w ramach strefy BM_VIII_5;
- 7) dopuszcza się zainwestowanie rekreacyjno-wypoczynkowe plaż na odcinkach wyznaczonych strefą BM_I_4;
- 8) utrzymuje się istniejące porty wskazane w ramach strefy BM_I_5 i przystanie wskazane w ramach stref BK_I_7 wykorzystywane do celów turystyczno-rekreacyjnych z możliwością ich przebudowy i modernizacji infrastruktury, a w strefie BM_I_5 także budowy lub rozbudowy;
- 9) zaleca się ograniczenie lokalizacji indywidualnych pomostów do cumowania jednostek pływających, zwłaszcza wzdłuż linii brzegowej Zatoki Puckiej Wewnętrznej na Półwyspie Helskim, z dopuszczeniem przebudowy i rozbudowy (w tym zmiany długości) pomostów legalnie istniejących oraz budowy nowych, zgodnie z zapisami miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego obowiązujących na dzień wejścia w życie Planu ochrony Parku;
- 10) zaleca się ograniczenie wykorzystania strefy brzegowej Półwyspu Helskiego od strony Zatoki Puckiej dla celu lokalizacji kempingów wyłącznie do obiektów już istniejących (z wyjątkiem części obiektów funkcjonujących nielegalnie, które należy zlikwidować), bez możliwości ich dalszej rozbudowy poza tereny

dotychczas przeznaczone na ten cel w miejscowych planach zagospodarowania przestrzennego oraz bez możliwości wyznaczania nowych terenów dla takiej funkcji;

- 11) dopuszcza się dla celów kajakarstwa ciekły wodne Parku, z wyjątkiem ujściowego odcinka rzeki Redy wyłączzonego na podstawie przepisów odrębnych;
- 12) dopuszcza się lokalizację przystani śródlądowych na rzece Piaśnicy i Czarnej Wodzie, w miejscach wskazanych w ramach strefy BM_VI_6;
- 13) zaleca się ograniczenie miejsc postoju kajakarzy do wyznaczonych przystani śródlądowych (istniejących i planowanych w ramach strefy BM_VI_6) oraz kanalizowanie infrastruktury, w celu ograniczenia niekontrolowanej penetracji i niszczenia brzegów;
- 14) dopuszcza się dalsze wykorzystanie dla celów paraglidingu oraz urządzenie rejonu startu paralotniarzy w Chłapowie (gm. Władysławowo);
- 15) utrzymuje się przebieg istniejących szlaków turystyki pieszej, rowerowej, konnej, ścieżek dydaktycznych i historycznych oraz zaleca się renowację i uzupełnienie towarzyszących im elementów infrastruktury turystycznej;
- 16) dopuszcza się korekty przebiegu istniejących szlaków turystycznych i ścieżek dydaktycznych, w szczególności tam, gdzie wymaga tego ograniczanie negatywnego wpływu ruchu turystycznego na środowisko oraz wyznaczanie nowych, o ile nie stanowi to zagrożenia dla celów ochrony Parku;
- 17) utrzymuje się większość dojazdów do plaż otwartego morza z zaleceniem renowacji i uzupełnienia towarzyszącego zagospodarowania i infrastruktury turystycznej, wyszczególnionych w strefie BM_VI_3;
- 18) dopuszcza się korekty, w tym likwidację, zmianę przebiegu oraz wytyczenie nowych dojazdów do plaż otwartego morza, w szczególności tam, gdzie wymaga tego ograniczanie negatywnego wpływu ruchu turystycznego na środowisko;
- 19) dopuszcza się wykorzystanie ekosystemów leśnych do celów turystyki i rekreacji na trasach przebiegu istniejących oraz nowych (w przypadku ich ustanowienia) szlaków i ścieżek turystycznych, a także w strefie BM_II_2, w której dopuszcza się lokalizację infrastruktury turystyczno-rekreacyjnej;
- 20) zaleca się ograniczenie penetracji turystycznej poza wyznaczonymi szlakami i ścieżkami turystycznymi, w tym zwłaszcza w obrębie strefy BM_VIII_5;
- 21) dopuszcza się biwakowanie (rozbijanie namiotów, ustawianie przyczep kempingowych i parkowanie kamperów) jedynie w miejscach do tego wyznaczonych, przy przestrzeganiu przepisów odrębnych;
- 22) na terenach ekosystemów leśnych ogranicza się możliwość parkowania pojazdów poza wyznaczonymi parkingami, z dopuszczeniem lokalizacji i urządzania nowych obiektów;
- 23) zaleca się rozwój elementów zagospodarowania turystycznego, w tym tablic informacyjnych i drogowskazów informacyjnych oraz innych elementów małej architektury przeznaczonej dla obsługi ruchu turystycznego, a także infrastruktury ograniczającej ten ruch, w tym barier utrudniających swobodną penetrację obszaru Parku, przy głównych ciągach komunikacyjnych w Parku, przy dojazdach dopłażowych oraz w punktach eksponowania walorów Parku;
- 24) zaleca się wyposażenie szlaków turystycznych (pieszych, rowerowych, konnych) i ścieżek dydaktycznych wyszczególnionych w strefie BM_VI_4 w odpowiednią infrastrukturę towarzyszącą, w tym miejsca odpoczynku z zadaszeniem, pojemniki do gromadzenia odpadów (z uwzględnieniem zabezpieczenia przed wygrzebywaniem śmieci przez zwierzęta), toalety przenośne w maskującej obudowie lub toalety całoroczne (lokalizacja toalet całorocznych jeśli lokalne uwarunkowania na to pozwalają), kładki, pomosty, wieże widokowe, urządzenia punktów widokowych (w tym dopuszcza się realizację platformy widokowej na przedłużeniu Promenady Światowida w Jastrzębiej Górze np. w formie podwieszanej kładki, z zastrzeżeniem nieingerowania w strukturę klifu) itp., a także poprawę nawierzchni szlaków, z uwzględnieniem wymogów ochrony walorów przyrodniczych i krajobrazowych;
- 25) zaleca się stałe podnoszenie standardu technicznego bazy noclegowej, gastronomicznej i usługowo-handlowej, parkingów oraz innych elementów infrastruktury turystycznej, a także likwidację lub modernizację obiektów dysharmonijnych w krajobrazie i ograniczenie sytuowania obiektów tymczasowych;

26) zaleca się co do zasady nie powiększanie terenów przeznaczonych dla rozwoju bazy noclegowej poza obszary już wyznaczone w miejscowych planach zagospodarowania przestrzennego;

27) zaleca się kontynuowanie organizacji lokalnych wydarzeń kulturalnych i sportowo-turystycznych, tym morskiej pielgrzymki rybaków i "marszu śledzia", organizowanych raz do roku.

4. Do celów gospodarki morskiej udostępnia się szczególnie strefę BK_I_6 oraz pozostałe obszary Parku, gdzie istnieją odpowiednie warunki do jej prowadzenia, a realizacja nie zagraża celom ochrony Parku oraz o ile przepisy odrębne nie stanowią inaczej. Szczegółowe sposoby korzystania z tych obszarów, wynikające z celów o których mowa w § 1, określono w § 7.

5. Do celów gospodarki rolnej udostępnia się szczególnie strefy BK_III_1, BK_III_2, BM_III_1, BM_III_2 oraz pozostałe obszary Parku, gdzie istnieją odpowiednie warunki do jej prowadzenia, a realizacja nie zagraża celom ochrony Parku oraz o ile przepisy odrębne nie stanowią inaczej. Szczegółowe sposoby korzystania z tych obszarów, wynikające z celów o których mowa w § 1, określono w § 8.

6. Do celów gospodarki leśnej udostępnia się szczególnie strefy BK_II i BM_II oraz pozostałe obszary Parku, gdzie istnieją odpowiednie warunki do jej prowadzenia, a realizacja nie zagraża celom ochrony Parku oraz o ile przepisy odrębne nie stanowią inaczej. Szczegółowe sposoby korzystania z tych obszarów określają zapisy obowiązujących planów urządzenia lasu, a w odniesieniu do celów o których mowa w § 1, także zapisy określone w § 9.

7. Dla celów rozwoju zainwestowania, o ile realizacja nie zagraża celom ochrony Parku oraz o ile przepisy odrębne nie stanowią inaczej:

1) udostępnia się szczególnie strefy BM_VII_1 – BM_VII_4;

2) dopuszcza się zainwestowanie, w tym zabudowę realizowaną na podstawie prawomocnych orzeczeń administracyjnych wydanych przed wejściem w życie Planu ochrony oraz na podstawie ustaleń miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego obowiązujących w dniu wejścia w życie Planu ochrony;

3) zaleca się uwzględnienie w przepisach prawnych dotyczących zakazów obowiązujących w Parku:

a) możliwości zabudowy na nieruchomościach położonych w obrębie strefy C_VI, jako uzupełnienie obszaru zwartej zabudowy miejscowości Swarzewo i Jastrzębia Góra, na warunkach o których mowa w § 17 ust. 3 pkt. 4,

b) możliwości zabudowy i zainwestowania w miejscowości Rewa w nadzatokowej części pasa technicznego brzegu morskiego oraz w pasie 100 m od wód, na podstawie ustaleń miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego obowiązujących w dniu wejścia w życie Planu ochrony

zgodnie ze sposobami korzystania z tych obszarów określonymi w § 16 i 17.

Rozdział 6.

Wskazania wymagań ochrony przyrody koniecznych do uwzględnienia w ustaleniach planów ogólnych gmin[#] oraz do miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego dla obszarów Parku położonych w granicach gmin: Jastarnia, Kosakowo, Krokowa, Puck i Władysławowo oraz miast: Hel i Puck, do planu przestrzennego zagospodarowania województwa pomorskiego oraz do planu zagospodarowania przestrzennego morskich wód wewnętrznych, morza terytorialnego i wyłącznej strefy ekonomicznej dotyczące eliminacji lub ograniczenia zagrożeń wewnętrznych, a w przypadku zagrożeń zewnętrznych wskazania wymagań ochrony przyrody koniecznych do uwzględnienia w ustaleniach planów ogólnych gmin i miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego gmin Choczewo, Gniewino, Kosakowo, Krokowa, Puck, Władysławowo oraz miasta Puck

§ 16.

1. Ustalenia Planu ochrony do uwzględnienia w nowych lub zmienianych studiach uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gmin Kosakowo, Krokowa, Puck, Jastarnia i Władysławowo oraz miast: Hel i Puck, dotyczące eliminacji zagrożeń wewnętrznych, obowiązujące na terenie całego Parku lub wskazanych stref ustaleń Planu ochrony obejmują:

1) związane z lokalizowaniem zainwestowania i/lub zabudowy:

a) lokalizowanie zainwestowania, w tym zabudowy co do zasady w granicach stref: BM_I_4, BM_I_5, BM_II_2, BM_VI_3, BM_VI_4, BM_VI_5, BM_VII_1, BM_VII_2, BM_VII_3 i BM_VII_4, w granicach których dopuszcza się różne formy zainwestowania i/lub zabudowy, z uwzględnieniem:

- ograniczeń wynikających z przepisów odrębnych, w tym zakazów obowiązujących w Parku,
- wyznaczenia obszarów zwartej zabudowy miast i wsi wyłącznie w obrębie stref oznaczonych w Planie ochrony jako BM_VII_1, BM_VII_2, BM_VII_3 i BM_VII_4,
- dążenia przy planowaniu nowego zainwestowania do nierozpraszania zabudowy i uzupełniania w pierwszej kolejności luk między zabudową,
- ograniczenia wyznaczania nowych kierunków zmian w przeznaczeniu terenów związanych z intensyfikacją zagospodarowania, w szczególności rekreacyjnego i turystycznego,
- planowania rozwiązań transportowych, w tym transportu zbiorowego, rozwiązań infrastrukturalnych w dostosowaniu do sezonowego wzrostu natężenia ruchu, wraz z promowaniem działań w kierunku rozwoju mobilności,

b) przekształcenie i/lub likwidacja nielegalnego lub substandardowego zainwestowania w strefie BM_VIII_1,

c) uwzględnienie terenów wyłączonych spod zabudowy w strefie BM_VIII_2;

2) związane z opracowaniem miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego: objęcie miejscowymi planami zagospodarowania przestrzennego terenów nie posiadających aktualnie planów miejscowych, w tym w pierwszej kolejności obszarów położonych w granicach strefy C_V;

3) przy wyznaczaniu terenów przeznaczonych do zalesień:

- a) tworzenie zwartych kompleksów leśnych o racjonalnej granicy polno-leśnej, a także tworzenia zwartego systemu przyrodniczego, łącznie z innymi obszarami o funkcjach ekologicznych,
- b) przyjęcie za obszary dopuszczalnych zalesień terenów łączących istniejące kompleksy leśne, które spełniają lub potencjalnie mogą spełniać funkcje tras migracji dla zwierząt,
- c) niedopuszczanie zalesień w strefie BM_VIII_3 oraz na innych stwierdzonych siedliskach występowania chronionych gatunków grzybów, roślin i zwierząt charakterystycznych dla ekosystemów nieleśnych.

2. Ustalenia Planu ochrony do uwzględnienia w nowym lub zmienianym studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gminy Kosakowo: w granicach strefy BM_VIII_6.1 w obrębie ewidencyjnym Rewa i Mosty, w obszarze kolidującym z celami ochrony Parku obejmują: ze względu na wyznaczoną strefę C_II.11, odstąpienie od kierunku rozwojowego terenów usług turystyki i sportu z dużym udziałem zieleni.

3. Ustalenia Planu ochrony do uwzględnienia w nowym lub zmienianym studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gminy Władysławowo: w granicach strefy BM_VIII_6.2 w mieście Władysławowo, w obszarze kolidującym z celami ochrony Parku obejmują: ze względu na wyznaczoną strefę C_II.4, odstępianie od kierunku rozwojowego terenów sportu, rekreacji, kultury i kultury fizycznej.

§ 17.

1. Ustalenia Planu ochrony do uwzględnienia w nowych lub zmienianych miejscowych planach zagospodarowania przestrzennego dla terenów zainwestowanych, dotyczące eliminacji zagrożeń wewnętrznych, obowiązujące na terenie całego Parku w granicach gmin Kosakowo, Krokowa, Puck, Jastarnia i Władysławowo oraz miast: Hel i Puck lub wskazanych stref ustaleń Planu ochrony obejmują:

1) ogólne zasady zagospodarowania terenów i kształtowania zabudowy:

- a) zharmonizowanie nowej zabudowy w zakresie rozplanowania, bryły architektonicznej - formy budynków i geometrii dachów z istniejącą zabudową danej miejscowości, z wyjątkiem obiektów o istotnym znaczeniu kulturowym oraz budynków położonych w obszarach o istotnym znaczeniu kulturowym (strefa BK_V_1), a także budynków wymagających zindywidualizowanej formy, uzasadnionych względami technologicznymi,
- b) nieprzekraczanie maksymalnej wysokości zabudowy w stosunku do zabudowy w sąsiedztwie, z wyjątkiem obiektów technicznych uzasadnionych względami technologicznymi, z zastrzeżeniem wskaźników określonych w pkt 3 lit. e,
- c) zachowanie istniejących drzew i zadrzewień nie kolidujących z zabudową, o ile nie stoi to w sprzeczności z przepisami odrębnymi,
- d) stosowanie zieleni o charakterze izolacyjno-krajobrazowym, z wykorzystaniem rodzimych gatunków dostosowanych siedliskowo;

2) dopuszczenie wytyczania nowych szlaków turystycznych, w szczególności szlaków pieszych, tras rowerowych i ścieżek dydaktycznych w miejscach i formach niekolidujących z celami ochrony Parku; określa się podstawowe formy zagospodarowania szlaków turystycznych w postaci: infrastruktury służącej kanalizowaniu ruchu turystycznego (w tym grodzień, barier oraz nasadzeń roślin), pojemników na odpady (z uwzględnieniem zabezpieczenia przed wygrzebywaniem śmieci przez zwierzęta), stojaków na rowery, tablic informacyjnych, edukacyjnych i urzędowych, urządzonych miejsc odpoczynku na szlakach i innych urządzeń turystycznych w rozumieniu przepisów odrębnych;

3) szczegółowe zasady zagospodarowania terenów i kształtowania zabudowy w granicach wskazanych stref, o ile przepisy odrębne nie stanowią inaczej:

a) dla strefy BK_I_4 w przypadku wyznaczenia kąpielisk (w rozumieniu przepisów odrębnych) dopuszcza się w ich obrębie zagospodarowanie na zasadach o których mowa dla strefy BM_I_4,

b) dla strefy BM_I_4:

- dopuszcza się wyłącznie zabudowę o charakterze sezonowym związaną z obsługą rekreacji, turystyki i wypoczynku, w szczególności obiekty stanowiące zaplecze sanitarne, szatniowe i gastronomiczne plaż o powierzchni nie przekraczającej 150m² pojedynczego budynku, przy czym w obrębie każdej wyodrębnionej na załączniku nr 3 do Uchwały strefy dopuszcza się sytuowanie nie więcej niż trzech obiektów o charakterze sezonowym związanych z obsługą plaży, przy czym do limitu obiektów nie wlicza się obiektów niezbędnych dla obsługi plaży i kąpieliska,
- dopuszcza się sytuowanie toalet przenośnych w maskującej obudowie i innych obiektów wyposażonych w węzeł sanitarny, a także pojemników na odpady (z uwzględnieniem zabezpieczenia przed wygrzebywaniem śmieci przez zwierzęta),
- dopuszcza się sytuowanie kładek, podestów i przejść (niezwiązanych trwale z gruntem), o nawierzchni umożliwiającej w szczególności wykorzystanie plaży przez osoby o szczególnych potrzebach – w tym osoby o ograniczonej sprawności ruchowej,

c) dla strefy BM_I_5:

- dopuszcza się sytuowanie budowli hydrotechnicznych,
- dopuszcza się sytuowanie w części lądowej obiektów służących obsłudze portów i przystani, w szczególności sanitariatów, obiektów administracji, magazynów na sprzęt zgodnie z ustaleniami obowiązujących miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego,

d) dla strefy BM_II_2:

- utrzymuje się istniejące oraz wskazuje się nowe parkingi istotne dla obsługi ruchu turystycznego na terenach ekosystemów leśnych,
- dopuszcza się, w rejonach przyplażowych, w rejonie dojeżdż do plaży w Chałupach, Kuźnicy, Jastarni, Jastrzębiej Górze, Juracie i Władysławowie, utworzenie przyplażowych założeń semiparkowych z lokalizacją spójnego zagospodarowania turystyczno-rekreacyjnego w postaci: urządzonych ścieżek i szlaków pieszych i rowerowych, elementów małej architektury (w tym ławek, pojemników na odpady, stojaków na rowery), tablic informacyjnych, edukacyjnych i urzędowych, z wykluczeniem lokalizacji obiektów kubaturowych,
- utrzymuje się funkcjonowanie istniejących obiektów infrastruktury turystycznej w Dębках, w tym w postaci bazy noclegowej, to jest pól namiotowych i kempingów, które działają na podstawie prawomocnych decyzji administracyjnych lub aktów prawa miejscowego,
- dopuszcza się w Jastrzębiej Górze utworzenie parków, w szczególności o roli edukacyjno-przyrodniczej, spacerowo-rekreacyjnej, wypoczynkowej, zdrowotnej i aktywności ruchowej, w zasięgu których dopuszcza się lokalizację infrastruktury, w tym turystyczno-rekreacyjnej, w postaci takich obiektów jak: urządzone ciągi piesze, obiekty małej architektury, w tym: wiaty rekreacyjne, pojemniki na odpady (z uwzględnieniem zabezpieczenia przed wygrzebywaniem śmieci przez zwierzęta), ławki, pergole, urządzenia dla ptaków i owadów, itp.), park linowy, parking, toalety publiczne (dla każdego parku), a także odtworzenie historycznej wieży triangulacyjnej z wykorzystaniem, np. jako urządzonego punktu widokowego, a także innych urządzeń i infrastruktury sprzyjającej rekreacji, z zaleceniem maksymalnego zachowania istniejącego drzewostanu,

e) dla strefy BM_VI_3:

- wskazuje się następujące działania dla dojeżdż do plaż otwartego morza: likwidacja (wskazane w ramach strefy BM_VI_3.21, BM_VI_3.93, BM_VI_3.156), legalizacja (strefy BM_VI_3.65, BM_VI_3.70, BM_VI_3.126), przedłużenie (strefy BM_VI_3.100, BM_VI_3.104, BM_VI_3.114, BM_VI_3.116, BM_VI_3.129, BM_VI_3.151, BM_VI_3.153, BM_VI_3.155),
- wskazuje się dojeżdża dopłażowe kluczowe dla obsługi turystyki rowerowej w ramach strefy BM_VI_3, to jest BM_VI_3.1, BM_VI_3.4, BM_VI_3.10, BM_VI_3.15, BM_VI_3.20, BM_VI_3.44, BM_VI_3.83, BM_VI_3.124, BM_VI_3.157, BM_VI_3.160, przy których należy urządzić parkingi rowerowe; rekomenduje się lokalizowane parkingów rowerowych przy miejscu skrzyżowania ze szlakiem turystycznym,
- wskazuje się następujące sposoby zagospodarowania i funkcjonowania dojeżdż do plaż otwartego morza (z wyjątkiem dojeżdż wskazanych do likwidacji):
- dopuszcza się podstawowe formy zagospodarowania dojeżdż dopłażowych przez wydmy w postaci: drewnianych ogrodzeń kanalizujących ruch turystyczny, zamykanych pojemników na odpady (w tym sytuowanych przy plaży, częściowo montowanych sezonowo) – pojemniki realizować z uwzględnieniem zabezpieczenia przed wygrzebywaniem śmieci przez zwierzęta, stojaków na rowery (bez możliwości sytuowania stojaków w obrębie wydmy oraz na plaży), utwardzenia podłoża (wyłącznie w obrębie jednostek osadniczych), lokalizacji całorocznych lub sezonowych toalet w maskującej obudowie, a także lokalizacji tablic informacyjnych, edukacyjnych i urzędowych,

- dopuszcza się podstawowe zagospodarowanie dojsć dopłażowych przez klify w postaci: schodów metalowych z elementami drewnianymi i/lub betonowymi (dopuszcza się zastosowanie innych rozwiązań materiałowych, w tym proekologicznych, o lekkiej konstrukcji, w zależności od uwarunkowań), utwardzenia przejść dnami dolin nawierzchnią półprzepuszczalną, ażurową, z materiałów proekologicznych (z wyłączeniem przejścia zlokalizowanego w rezerwacie przyrody), drewnianych ogrodzeń kanalizujących ruch turystyczny, lokalizowania zamykanych pojemników na odpady (w tym sytuowanych przy plaży, częściowo montowanych sezonowo) – pojemniki realizować z uwzględnieniem zabezpieczenia przed wygrzebywaniem śmieci przez zwierzęta, lokalizacji całorocznych lub sezonowych toalet w maskującej obudowie (z uwzględnieniem uwarunkowań lokalnych wynikających z możliwości obsługi, zwłaszcza w zakresie wywozu nieczystości), stojaków na rowery, a także lokalizacji tablic informacyjnych, edukacyjnych i urzędowych,
 - utrzymuje się funkcjonowanie w obrębie dojsć do plaż infrastruktury zakresu obsługi ruchu turystycznego, w tym zabudowy o charakterze sezonowym związanej z obsługą rekreacji, turystyki i wypoczynku, w szczególności obiektów stanowiących zaplecze sanitarne, szatniowe i gastronomiczne plaż, zlokalizowanych na podstawie prawomocnych decyzji administracyjnych lub aktów prawa miejscowego, istniejących w dniu wejścia w życie Planu ochrony Parku; sytuowanie nowych obiektów całorocznych i sezonowych w obrębie dojsć dopłażowych, w których funkcjonuje taka infrastruktura na zasadzie rozbudowy bądź wymiany istniejących obiektów,
- f) dla strefy BM_VI_4 dopuszcza się podstawowe formy zagospodarowania szlaków turystycznych, w szczególności szlaków pieszych, tras rowerowych i ścieżek dydaktycznych w postaci: infrastruktury służącej kanalizowaniu ruchu turystycznego, w tym grodzień, barier oraz nasadzeń rodzimych gatunków i odmian roślin, sytuowania zamykanych pojemników na odpady (z uwzględnieniem zabezpieczenia przed wygrzebywaniem śmieci przez zwierzęta), stojaków na rowery, tablic informacyjnych, edukacyjnych i urzędowych, urządzonych miejsc odpoczynku na szlakach i innych urządzeń turystycznych w rozumieniu przepisów odrębnych, dopuszcza się poprawę nawierzchni szlaków turystycznych i ścieżek dydaktycznych,
- g) dopuszcza się korekty przebiegu istniejących szlaków turystycznych i ścieżek dydaktycznych lub ich likwidację, w sytuacji stwierdzenia konieczności ograniczenia negatywnego wpływu ruchu turystycznego na środowisko, w szczególności na poszczególne komponenty objęte ochroną, dla strefy BM_VI_5 wskazuje się lokalizację trzech parkingów obsługujących turystów, korzystających z plaży w sąsiedztwie drogi na zapleczu plaży między Dębkami a Karwią (na odcinku na wysokości miejscowości Karwieńskie Błoto Drugie),
- h) dla stref BM_VII_1, BM_VII_2, BM_VII_3 i BM_VII_4:
- ustala się następujące parametry zagospodarowania i wskaźniki urbanistyczne dla wyodrębnionych typów zabudowy ujętych w poniższej tabeli, stanowiące wytyczne dla sporządzanych miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego (parametry zagospodarowania i wskaźniki urbanistyczne nie dotyczą obiektów i obszarów o istotnym znaczeniu kulturowym wskazanych w § 21 oraz obiektów lokalizowanych w strefie C_VI.1 w miejscowości Swarzewo):

Typ zabudowy	Minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej [%]	Maksymalna intensywność zabudowy	Maksymalna wysokość budynków [m]
zabudowa mieszkaniowa jednorodzinna	40	0,9	10
zabudowa rekreacji indywidualnej	60	0,5	8
zabudowa mieszkaniowa wielorodzinna	25	1,2	12
zabudowa usługowo-mieszkaniowa i usługowa* (o charakterze willowym)	30	1,2	12
zabudowa obiektów hotelarskich (hotele, pensjonaty)	30	2,0	16
zabudowa ośrodków wypoczynkowych	40	0,5	10,5
zabudowa towarzysząca kempingom i polom namiotowym	70	0,1	7
zabudowa usługowa* w postaci zwartych zespołów domków na wynajem	20	1,2	10

*zabudowa usługowa z zakresu usług obsługi turystyki i rekreacji w szczególności obiekty bazy noclegowej, także tzw. apartamenty na wynajem

- dla obiektów ekstensywnej zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej wolnostojącej, lokalizowanych w strefie C_VI.1 w miejscowości Swarzewo obowiązują następujące parametry zagospodarowania i wskaźniki urbanistyczne: minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej 60%, maksymalna intensywność zabudowy – 0,7, maksymalna wysokość budynków 8,5m,
 - określone w tirecie pierwszym i drugim parametry zagospodarowania i wskaźniki urbanistyczne nie naruszają uprawnień nabytych na podstawie ustaleń miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego oraz innych prawomocnych decyzji administracyjnych, obowiązujących w dniu wejścia w życie Planu ochrony Parku,
 - określone w tirecie pierwszym i drugim parametry zagospodarowania i wskaźniki urbanistyczne nie dotyczą nieruchomości zabudowanych, gdzie dopuszcza się w przypadku zmiany sposobu zagospodarowania, w tym, przebudowy, rozbudowy lub nadbudowy istniejących budynków, zachowanie dotychczasowych parametrów zagospodarowania i wskaźników urbanistycznych, bez możliwości ich zwiększenia ponad wielkości określone w tirecie pierwszym i drugim,
 - nie określa się szczególnych parametrów zagospodarowania i wskaźników urbanistycznych dla innych typów zabudowy istniejącej lub planowanej – obowiązują ogólne zasady zagospodarowania terenów i kształtowania zabudowy,
 - dla obiektów i obszarów o istotnym znaczeniu kulturowym oraz budynków położonych w obszarach o istotnym znaczeniu kulturowym wskazanych w § 21, obowiązują parametry zagospodarowania i wskaźniki urbanistyczne określone każdorazowo w wytycznych konserwatorskich właściwego konserwatora zabytków,
- i) dla strefy BM_VIII_4: wyłącza się obszary z lokalizacji obiektów zaburzających widok z punktów i ciągów widokowych.

2. Ustalenia Planu ochrony do uwzględnienia w nowych lub zmienianych miejscowych planach zagospodarowania przestrzennego sporządzanych dla terenów rolnych i leśnych wyznaczonych w studiach uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego, dotyczące eliminacji zagrożeń wewnętrznych, obowiązujące na terenie całego Parku w granicach gmin Kosakowo, Krokowa, Puck, Jastarnia i Władysławowo oraz miast: Hel i Puck obejmują: niedopuszczenie do realizacji nowej zabudowy na terenach rolnych, za wyjątkiem przypadków uregulowanych przepisami odrębnymi.

3. Ustalenia Planu ochrony do uwzględnienia w nowych lub zmienianych miejscowych planach zagospodarowania przestrzennego dotyczące eliminacji zagrożeń wewnętrznych obowiązujące na terenie wybranych stref w granicach gmin Kosakowo, Krokowa, Puck, Jastarnia i Władysławowo oraz miast: Hel i Puck obejmują:

- 1) dla stref C_I, C_II i C_III: dopuszczanie lokalizacji budowli i budynków wyłącznie w strefach wyszczególnionych w § 16 ust.1 pkt.1, z dopuszczeniem na terenach pozostałych obiektów związanych z ochroną przyrody lub edukacją ekologiczną, prowadzoną przez Służbę Parku, Regionalną Dyрекcję Ochrony Środowiska, Lasy Państwowe lub jednostki samorządu terytorialnego;
- 2) wyznaczenie stref C_III.1 i C_III.2 w miejscowych planach zagospodarowania przestrzennego jako stref ochrony konserwatorskiej;
- 3) w przypadku ustalenia stref ochrony konserwatorskiej C_III.1 i C_III.2 w miejscowym planie zagospodarowania przestrzennego, dla tych stref:
 - a) niedopuszczenie do lokalizacji budowli i budynków poza strefami wyznaczonymi w obowiązujących w dniu wejścia w życie Planu ochrony Parku miejscowych planach zagospodarowania przestrzennego lub studiach uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gmin lub na podstawie innych prawomocnych decyzji administracyjnych,
 - b) obowiązkowe dostosowywanie nowej zabudowy do historycznej kompozycji przestrzennej w zakresie rozplanowania, skali i bryły przy założeniu harmonijnego współistnienia elementów kompozycji historycznej i współczesnej oraz nawiązywania formami współczesnymi do lokalnej tradycji architektonicznej,

- c) ograniczenie wysokości nowo sytuowanych lub modernizowanych budowli i budynków do wysokości obiektów sąsiadujących,
 - d) przyznanie pierwszeństwa wszelkim działaniom odtworzeniowym i rewaloryzacyjnym, zarówno w przypadku przyrodniczych elementów krajobrazu, jak i w stosunku do historycznej struktury technicznej, instalacji wodnych, sieci komunikacyjnych oraz obiektów zabytkowych wpisanych do rejestru zabytków architektury i budownictwa lub ewidencji zabytków,
 - e) preferowanie inwestycji, które stanowią rozszerzenie lub uzupełnienie już istniejących form zainwestowania terenu, przy założeniu maksymalnego zachowania i utrwalenia istniejących już relacji oraz pod warunkiem, iż nie kolidują one z historycznym charakterem obiektu; formy inwestowania należy w maksymalnym stopniu ukierunkować na ich harmonijne wpisanie w otaczający krajobraz;
- 4) dla strefy C_VI, w przypadku zmiany w przepisach prawnych dotyczących zakazów obowiązujących w Parku, dopuszczenie zabudowy jako uzupełnienie obszaru zwartej zabudowy miejscowości Swarzewo i Jastrzębia Góra, z przeznaczeniem pod następujące funkcje:
- a) dla strefy C_VI.1 w miejscowości Swarzewo - ekstensywna zabudowa mieszkaniowa jednorodzinna wolnostojąca,
 - b) dla strefy C_VI.2 w miejscowości Jastrzębia Góra - zabudowa mieszkaniowa lub usługowa, w tym jako dominujące usługi z zakresu obsługi turystyki i rekreacji, w szczególności obiekty bazy noclegowej w postaci obiektów o charakterze willowym;
- 5) dla stref BK_III_1, BK_III_2, BM_III_1 i BM_III_2 niedopuszczenie do zmiany trwałych użytków zielonych na grunty orne;
- 6) dla strefy BM_VIII_3 niedopuszczenie do zalesień lądowych ekosystemów nieleśnych;
- 7) dla stref BK_II i BM_II_1 niedopuszczenie do lokalizacji obiektów budowlanych innych niż związanych z gospodarką leśną, ochroną przyrody lub edukacją ekologiczną prowadzoną przez Służbę Parku, Regionalną Dyрекcyję Ochrony Środowiska, Lasy Państwowe lub jednostki samorządu terytorialnego;
- 8) dla strefy BM_III_3 dążenie do likwidacji nielegalnego zainwestowania i zabudowy wraz z przywróceniem naturalnego pokrycia terenu i pozostawieniem obszaru do naturalnej sukcesji roślinności.

§ 18.

Ustalenia Planu ochrony do uwzględniania w nowych lub zmienianych studiach uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego oraz w miejscowych planach zagospodarowania przestrzennego dotyczące eliminacji lub ograniczenia zagrożeń zewnętrznych Parku, obowiązujące w otulinie Parku, w granicach gmin Choczewo, Gniewino, Kosakowo, Krokowa i Puck, Władysławowo oraz miasta Puck lub wskazanych stref ustaleń Planu ochrony obejmują:

- 1) w zakresie zmian studiów uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego:
 - a) w dokumentach zmian studiów uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gmin Krokowa i Władysławowo uwzględnienie obszarów stanowiących tereny do przekształceń i/lub likwidacja nielegalnego lub substandardowego zainwestowania oraz wyłączonych spod zabudowy oraz wprowadzania nowych podziałów geodezyjnych w strefie BO_III,
 - b) w dokumentach zmian studiów uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gminy Kosakowo, Krokowa, Puck i Władysławowo oraz miasta Puck uwzględnienie obszarów wyłączonych z lokalizacji obiektów zaburzających widok z punktów i ciągów widokowych w strefie BO_IV,
 - c) w dokumencie zmiany studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gminy Kosakowo uwzględnienie zmiany kierunku rozwojowego terenów usług turystyki i sportu z dużym udziałem zieleni w obrębie ewidencyjnym Mosty, w obszarze kolidującym z celami ochrony Parku, w szczególności wskazanymi do objęcia ochroną prawną – strefa C_II.11,
 - d) w dokumentach zmian studiów uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gminy Krokowa, wskazanie obszarów rekomendowanych do objęcia miejscowymi planami zagospodarowania przestrzennego położonych w granicach stref C_V.3 i C_V.5;
- 2) związane z opracowaniem miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego:

- a) objęcie miejscowymi planami zagospodarowania przestrzennego terenów bez planów miejscowych, w tym zwłaszcza obszarów położonych w granicach stref C_V.3 i C_V.5 w granicach gminy Krokowa,
- b) uwzględnienie dla terenów przeznaczonych do zainwestowania, w tym zabudowy, zasad określonych w § 16 ust.1.

§ 19.

Ustalenia Planu ochrony do uwzględniania w nowym planie zagospodarowania przestrzennego województwa pomorskiego dotyczące eliminacji lub ograniczenia zagrożeń wewnętrznych Parku obejmują: wyznaczenie w granicach Parku obszaru wyłączonego z lokalizacji nowych linii energetycznych wysokich i najwyższych napięć poza istniejącym przebiegiem oraz z lokalizacji elektrowni wiatrowych.

§ 20.

Ustalenia Planu ochrony do uwzględniania w planie zagospodarowania morskich wód wewnętrznych Zatoki Gdańskiej dotyczące eliminacji lub ograniczenia zagrożeń wewnętrznych i zewnętrznych obowiązujące w granicach Parku lub wskazanych stref ustaleń Planu ochrony obejmują:

- 1) objęcie stref BK_I_1, BK_I_2, BM_I_2 funkcją podstawową ochrona środowiska i przyrody (O);
- 2) uwzględnienie w zapisach szczegółowych dla poszczególnych akwenów wydzielonych w planie zagospodarowania morskich wód wewnętrznych Zatoki Gdańskiej następujących wskazań przestrzennych:
 - a) niepodejmowanie działań ochrony brzegów w strefie BK_I_1, o ile nie stanowi to zagrożenia dla zdrowia i życia ludzi oraz nie zagraża szlakom komunikacyjnym,
 - b) odstąpienie od wszelkich działań inwestycyjnych w strefie BK_I_1, na odcinkach brzegu gdzie naturalnie występuje szuwar trzcinowy, przy dopuszczeniu:
 - realizacji działań inwestycyjnych związanych z rozbudową infrastruktury portowej w Jastarni na odcinku km H50,00 -H50,60, pod warunkiem wykonania kompensacji przyrodniczej utraconej powierzchni szuwaru trzcinowego,
 - realizacji działań inwestycyjnych związanych z budową ośrodka żeglarskiego wraz z kąpieliskiem we Władysławowie w obrębie terenu wyznaczonego w mpzp WS-1 (Uchwała Nr XLI/480/2006 ze zm. LIII/717/2018), pod warunkiem wykonania kompensacji przyrodniczej utraconej powierzchni szuwaru trzcinowego,
 - c) odstąpienie od wytyczania nowych torów wodnych w rejonach występowania łąk podwodnych w strefie BK_I_2,
 - d) ochrona naturalnych form geomorfologicznych (Ryf Mew, łachy przy ujściu Redy) w strefie BK_I_2 poprzez niepodejmowanie działań ingerujących w rzeźbę dna Zatoki Puckiej Wewnętrznej, z wyjątkiem utrzymania już istniejących torów wodnych (przejście Kuźnickie, Głębinka) oraz prowadzenia badań archeologicznych;
- 3) wzięcie pod uwagę przy formułowaniu ustaleń ogólnych w zakresie ochrony środowiska i przyrody w planie zagospodarowania morskich wód wewnętrznych Zatoki Gdańskiej celów ochrony Parku, o których mowa w § 1 ust. 2.

Załącznik nr 2
do uchwały nr 789/LXIII/24 Sejmiku Województwa Pomorskiego
z dnia 25 marca 2024 r. w sprawie ustanowienia
Planu ochrony dla Nadmorskiego Parku Krajobrazowego

WYKAZ OBIEKTÓW O ISTOTNYM ZNACZENIU HISTORYCZNYM I KULTUROWYM

W Parku wskazuje się następujące obiekty o istotnym znaczeniu historycznym i kulturowym:

- 1) obiekty wpisane do rejestru zabytków;
- 2) obiekty wpisane do ewidencji zabytków;
- 3) obiekty lub obszary o najwyższych wartościach kulturowych, zasługujących na objęcie dodatkową formą ochrony prawnej:

Lp.	Gmina	Miejscowość	Obiekt	Charakterystyka obiektu
1.	Hel	Hel	Hel – osiedle mieszkaniowe wojskowe z okresu międzywojennego	Przykład zabudowy i rozplanowania osiedla przeznaczonego na cele historycznej funkcji obronnej okresu międzywojennego RP.
2.	Hel	Hel	Hel – osiedle rybackie z okresu międzywojennego	Układ przestrzenny osiedla rybackiego z okresu międzywojennego w Helu jako przykład zaplanowanego zamierzenia osadniczego umożliwiającej repolonizację miasta Helu po 1918 roku.
3.	Jastarnia	Jurata	Jurata – zespół zabudowy międzywojennego osiedla kurortowego	Przykład zabudowy i rozplanowania zespołu kuracyjnego zrealizowany podług przemyślanego projektu uwzględniającego ochronę środowiska przyrodniczego i walorów krajobrazowych miejsca.
4.	Władysławowo	Hallerowo-Jastrzębia Góra	Hallerowo-Jastrzębia Góra „Droga Ku Słońcu” – odcinek drogi między Władysławowem a Jastrzębia Górą z lat 1920-1922	Szosa o nawierzchni bazaltowej ułożonej na spoiwie z asfaltu, (pierwotnie przykryta warstwą bitumiczną) wybudowana w latach 20. XX wieku, zabytek techniki i drogowej inżynierii wojskowej, posiada parametry dostosowane do ciężkiego sprzętu wojskowego, przykład wysokiej umiejętności wojsk inżynieryjnych Polskiego Wojska w okresie międzywojennym.
5.	Hel	Hel	Hel – proponowany Park Kulturowy Helskiego Rejonu Umocnionego	Unikatowy skali kraju obszar o wysokiej wartości poznawczej zawierający obiekty militarne z trzech okresów historycznych budowy Helskiego Rejonu Umocnionego.

Lp.	Gmina	Miejscowość	Obiekt	Charakterystyka obiektu
			<i>(architectura militaris)</i>	
6.	Puck	Puck	Aleja bukowa w Pucku	Dwurzędowa aleja dorodnych buków pospolitych, założona najprawdopodobniej wraz z powstaniem założenia kuracyjnego w Pucku około 1845 roku z inicjatywy Towarzystwa Upiększania Miasta lub w 1884 roku po reaktywacji Towarzystwa.

nr 789/LXIII/24 Sejmiku Województwa Pomorskiego z dnia 25 marca 2024 r.

w sprawie ustanowienia Planu ochrony dla Nadmorskiego Parku Krajobrazowego



PLAN OCHRONY DLA NADMORSKIEGO PARKU KRAJOBRAZOWEGO



Uwarunkowania ochrony - synteza

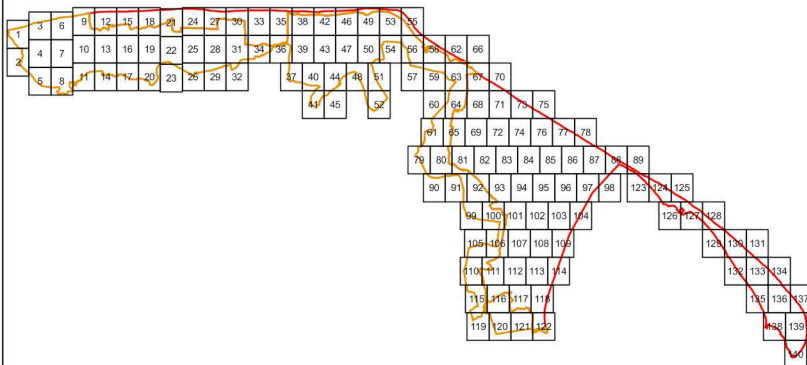
Skala 1:10 000



Narodowa Fundacja Ochrony Środowiska (ul. Erasma Ciołka 13, 01-445 Warszawa) we współpracy z:

- Instytutem Morskim Uniwersytetu Morskiego w Gdyni,
- Biurem Projektów i Wdrożeń Proekologicznych PROEKO – Maciej Przewoźniak (na etapie diagnozy stanu),
- DOM Biurem Urbanistycznym, Kiełb-Stańczuk, Jaszczuk-Skołimowska Sp. j.,
- Pracownią Przyrodniczą Pro Natura Pro Homini – Katarzyna Bociąg

Warszawa, Gdańsk marzec 2019 – wrzesień 2021



- arkusze mapy
- granica Nadmorskiego Parku Krajobrazowego
- granica otuliny Nadmorskiego Parku Krajobrazowego





0 2,5 5 7,5 10
km

AP - OBSZARY I OBIEKTY PRZYRODNICZE OBJĘTE OCHRONĄ Z MOCY USTAWY O OCHRONIE PRZYRODY:



	AP_1 - rezerwały przyrody		AP_5 - stanowiska dokumentacyjne
	AP_2 - obszary chronionego krajobrazu		AP_7 - obszary Natura 2000
	AP_3 - zespoły przyrodniczo-krajobrazowe		
	AP_4 - użyci ekologiczne		

Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego

AK - OBSZARY I OBIEKTY KULTUROWE OBJĘTE OCHRONĄ Z MOCY USTAWY O OCHRONIE ZABYTKÓW:

	AK_1 - obiekty wpisane do rejestru zabytków
	AK_2 - parki kulturowe
	AK_3 - planistyczne strefy ochrony archeologicznej
	AK_4 - obiekty wpisane do gminnej ewidencji zabytków








AA - INNE UWARUNKOWANIA PRZYRODNICZE, KRAJOBRAZOWE I KULTUROWE:

	AA_1 - krajobrazy o cechach priorytetowych
	AA_2 - lokalne korytarze ekologiczne
	AA_3 - obszary występowania szczególnie cennych siedlak przyrodniczych oraz siedlak gatunków objętych ochroną prawną
	AA_4 - szczególnie cenne obszary i obiekty krajobrazowe i kulturowe oraz inne cenne obiekty przyrodnicze
	AA_5 - punkty i ciągi widokowe

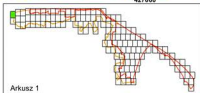
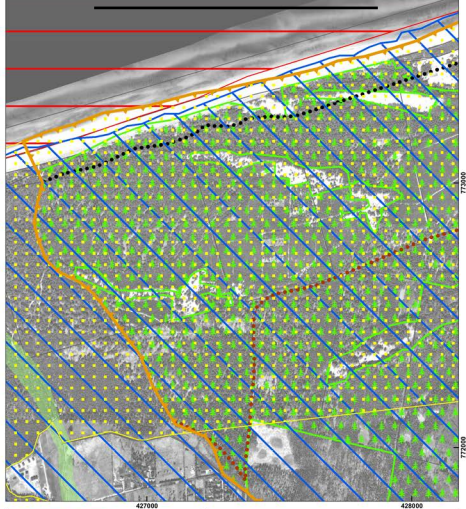
AI - OBSZARY I OBIEKTY OBJĘTE OCHRONĄ Z MOCY INNYCH AKTÓW PRAWNYCH:

	AI_1 - lasy ochronne		AI_4 - Główne Zbiorniki Wód Podziemnych
	AI_2 - obszary zamknięte		AI_5 - pas ochronny
	AI_3 - tereny górnicze i udokumentowane złoża kopalin		AI_6 - pas techniczny

AZ - INNE UWARUNKOWANIA ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO:

	AZ_1 - obszary przeznaczone do zainwestowania w studiach uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego oraz w miejscowych planach zagospodarowania przestrzennego obowiązujących na dzień sporządzenia Planu ochrony
	AZ_2 - obszary wyłączone z zabudowy na mocy zapisów § 3 ust. pkt 7 i 8 Uchwały Nr 142/VI/11 Sejmiku Województwa Pomorskiego z dnia 27 kwietnia 2011 r. w sprawie Nadmorskiego Parku Krajobrazowego (Dz. Urz. Woj. Pom. z 2011 r. poz. 1457) - strefa 100 m od linii brzegów rzek, jezior i innych zbiorników wodnych (z wyjątkami wynikającymi z uchwały)
	AZ_3 - obszary wyłączone z zabudowy na mocy zapisów § 3 ust. pkt 7 i 8 Uchwały Nr 142/VI/11 Sejmiku Województwa Pomorskiego z dnia 27 kwietnia 2011 r. w sprawie Nadmorskiego Parku Krajobrazowego (Dz. Urz. Woj. Pom. z 2011 r. poz. 1457) - strefa 200 m od krawędzi brzegów klifowych oraz w pasie technicznym brzegu morskiego (z wyjątkami wynikającymi z uchwały)
	AZ_4 - linia brzegowa objęta programem ochrony brzegów morskich na mocy ustawy z dnia 28 marca 2003 r. o ustanowieniu programu wieloletniego "Program ochrony brzegów morskich" (t.j. Dz. U. z 2016 r. poz. 678)
	granica NPK
	granica otuliny NPK
	graince działek ewidencyjnych

Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego

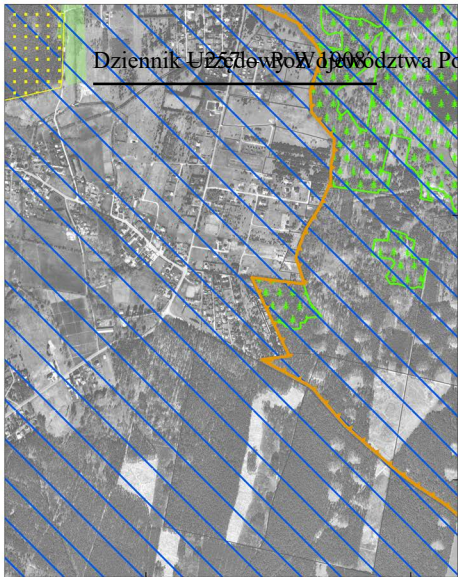


Arkusz 1

0 50 100 200 300 400 m



Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego

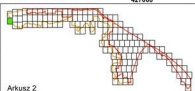


427000

428000

771000

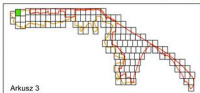
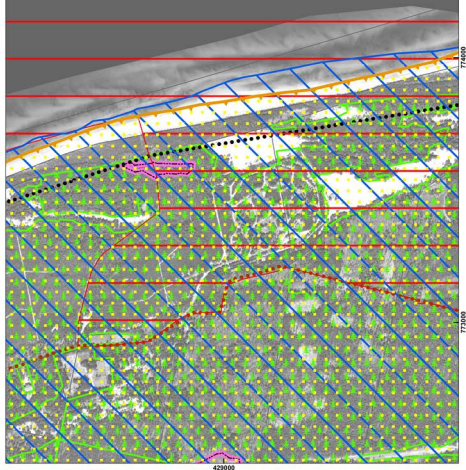
770000



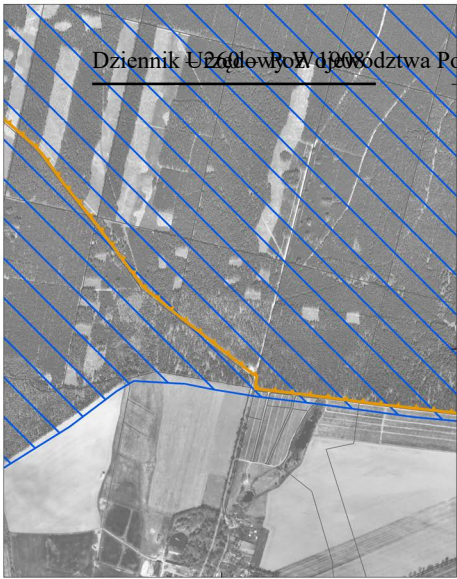
Arkusz 2



Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego



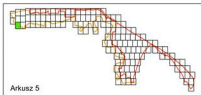
Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego



770000

760000

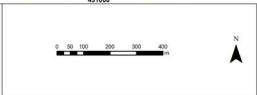
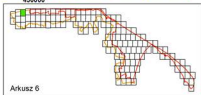
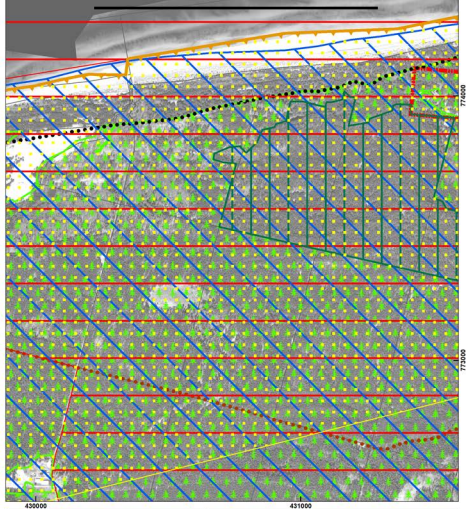
429000



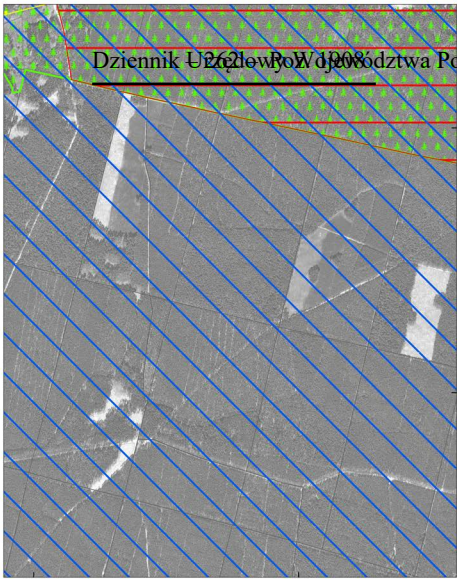
Arkusz 5



Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego



Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego

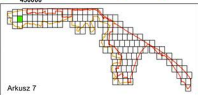


43000

43100

772000

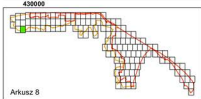
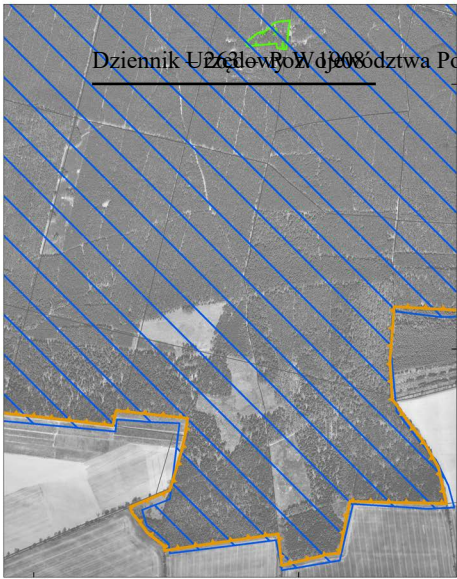
771000



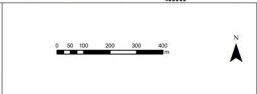
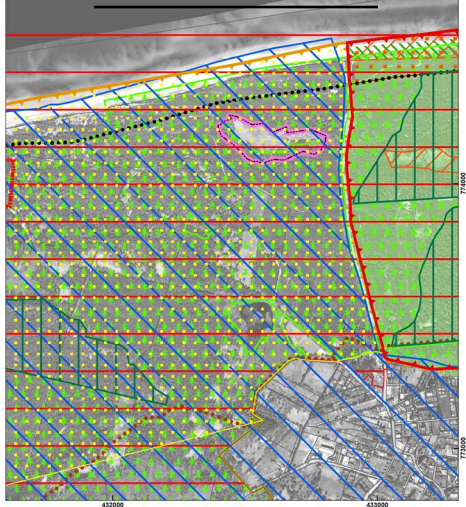
Arkusz 7



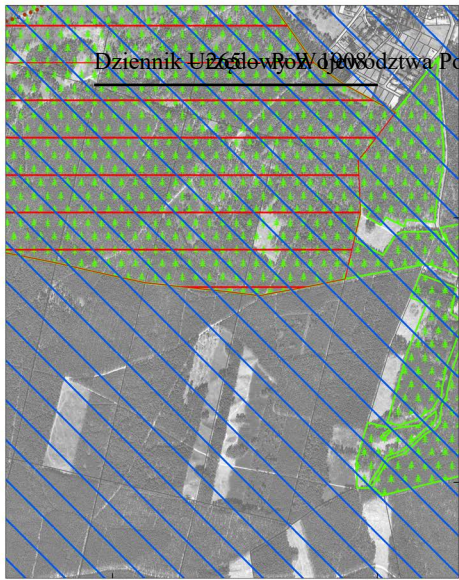
Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego



Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego



Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego



772000

771000

432000

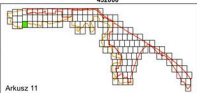
433000



Arkusz 10



Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego



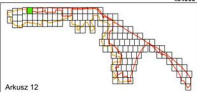
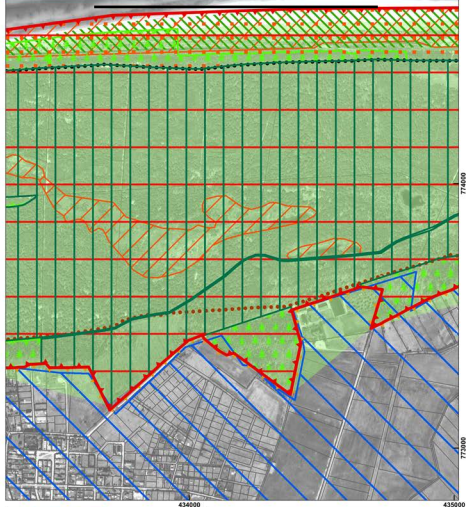
Arkusz 11



N

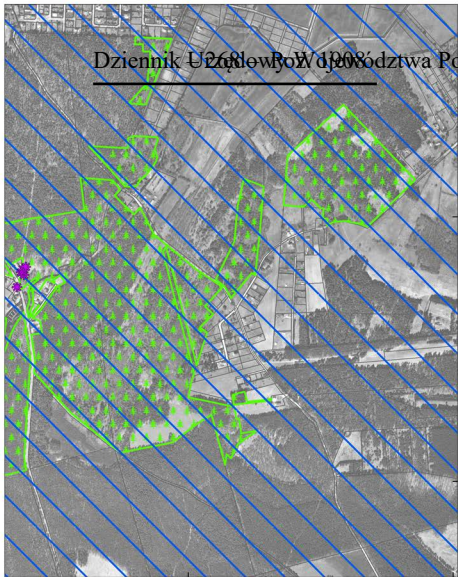


Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego



Arkusz 12

Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego

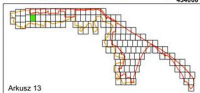


772000

771000

434500

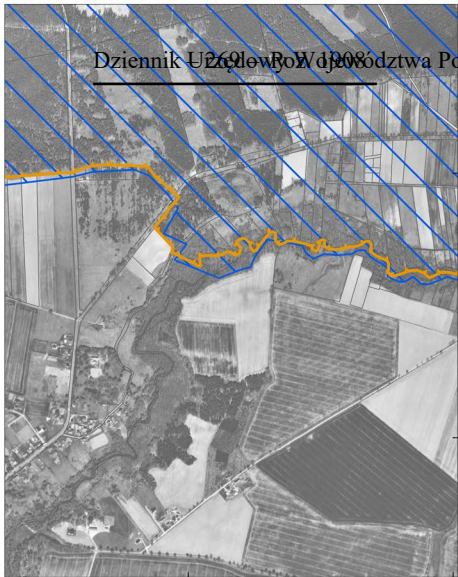
435000



Arkusz 13



Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego

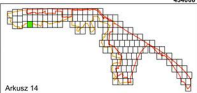


434500

435000

770000

770500



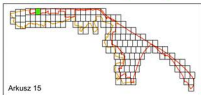
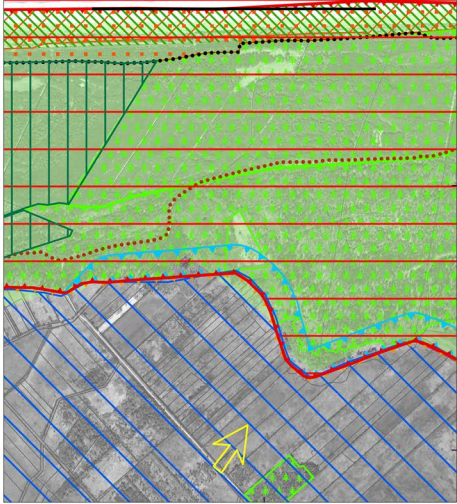
Arkusz 14



N



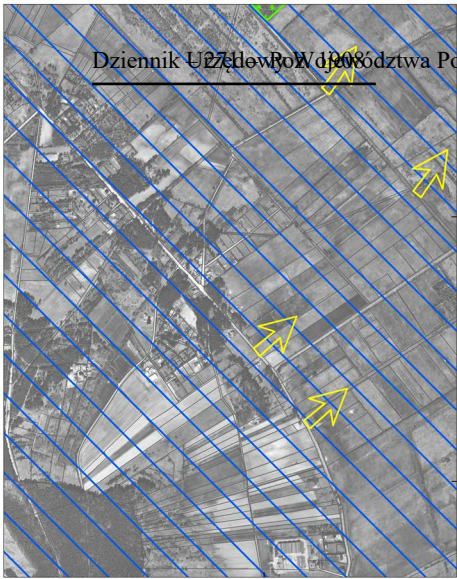
Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego



Arkusz 15



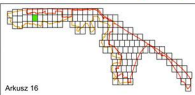
Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego



772000

771000

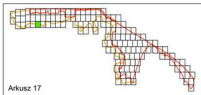
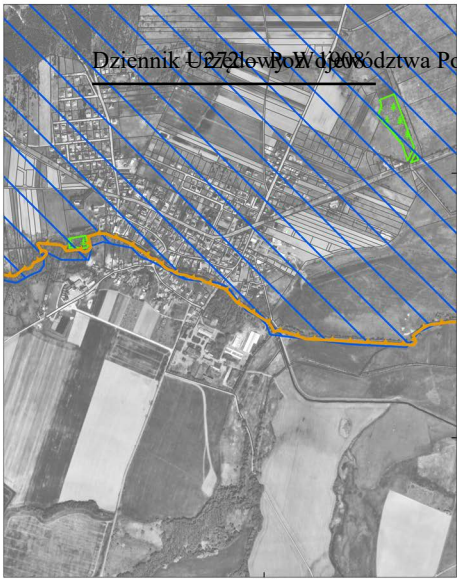
436000



Arkusz 16



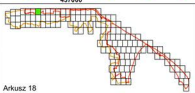
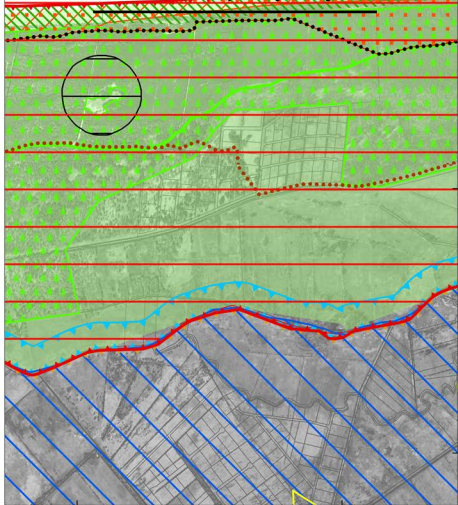
Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego



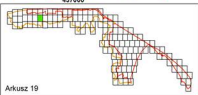
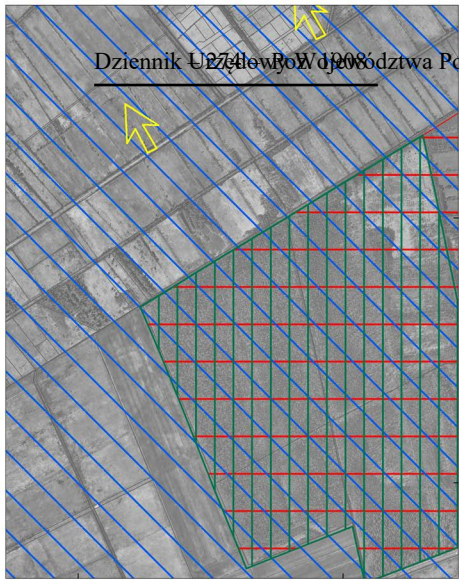
Arkusz 17



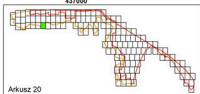
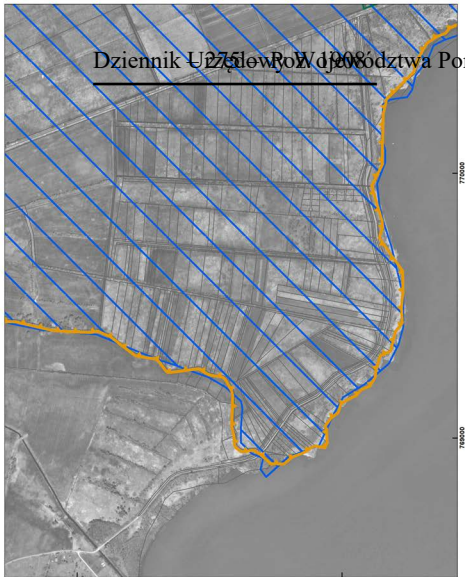
Dziennik Uprządkowy Powiatu Rodzina Pomorska



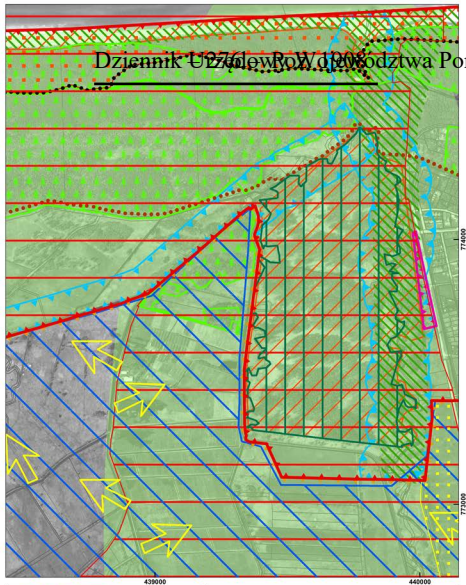
Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego



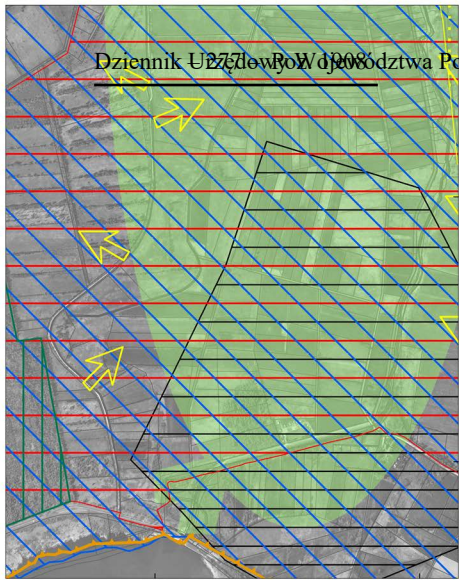
Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego



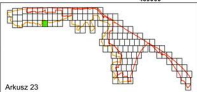
Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego



Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego



Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego



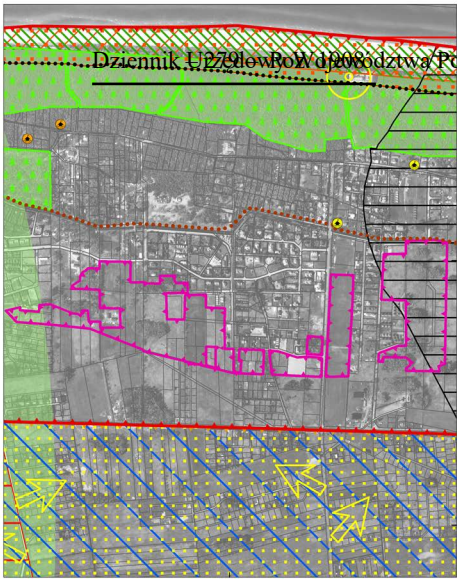
Arkusz 23



N



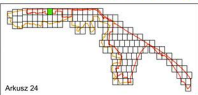
Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego



774000

773000

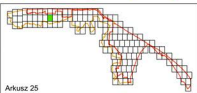
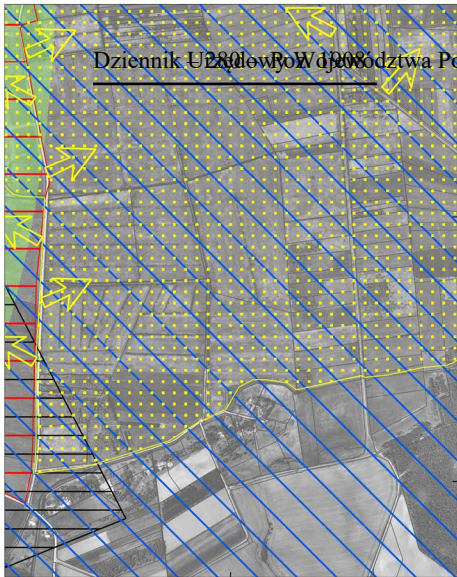
441000



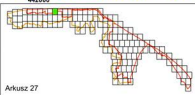
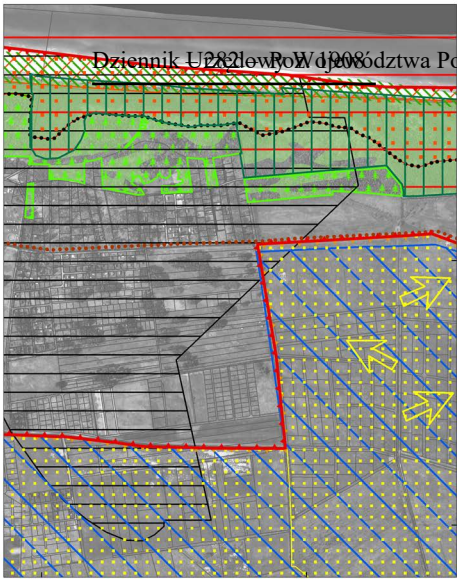
Arkusz 24



Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego



Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego



Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego

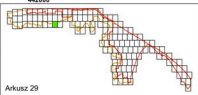


770000

760000

442000

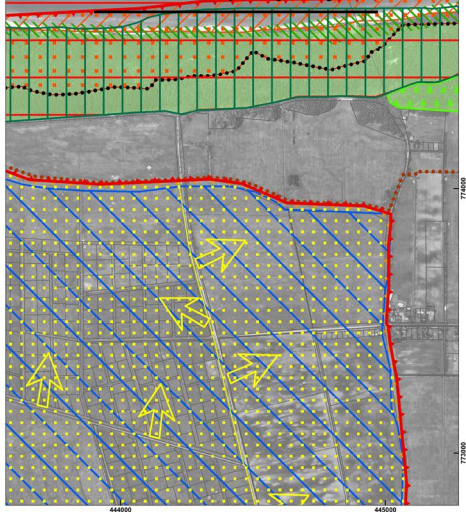
443000



Arkusz 29



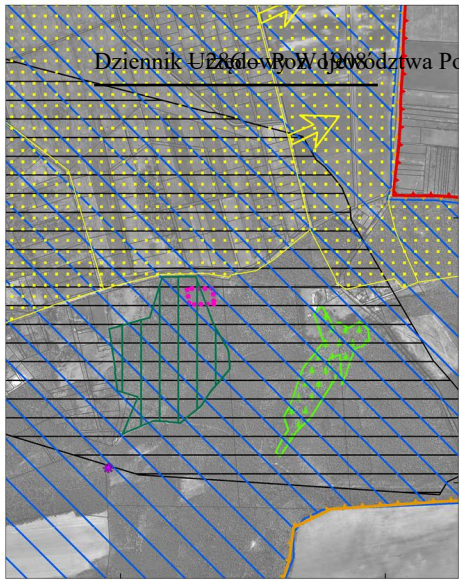
Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego



Arkusz 30



Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego

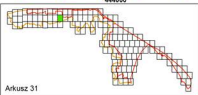


772000

771000

444000

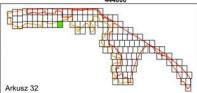
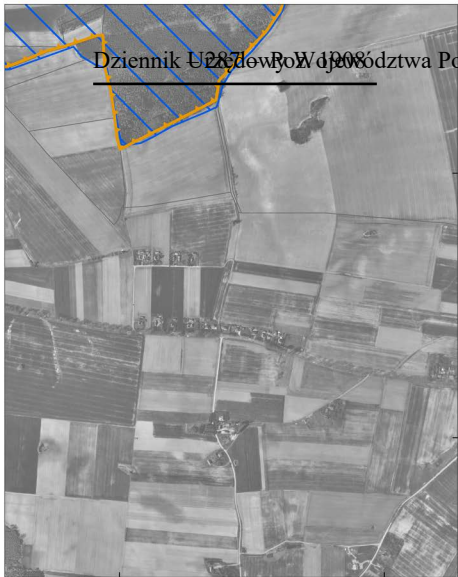
445000



Arkusz 31



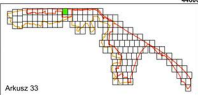
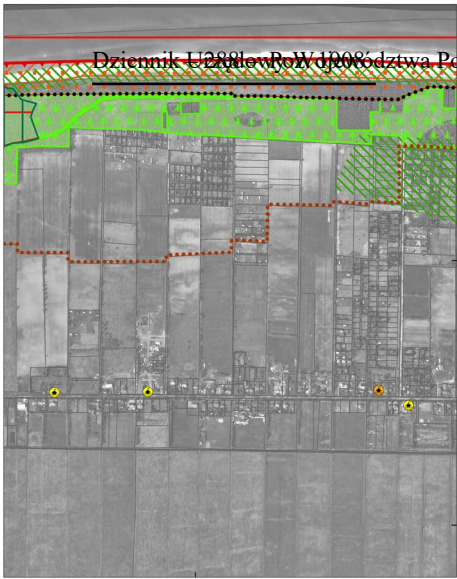
Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego



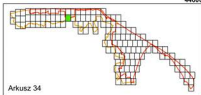
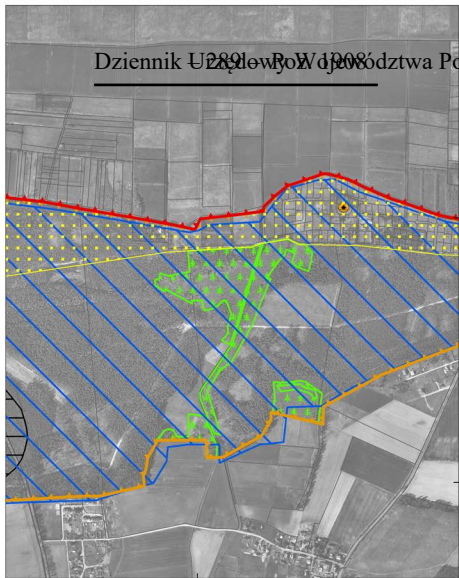
N



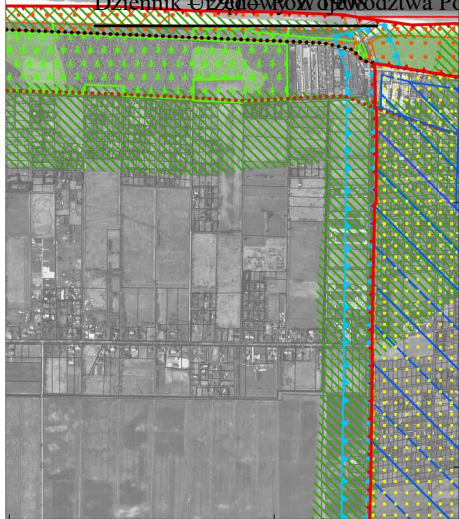
Dziennik Udziałowy 1908 r. powiatu Pomorskiego



Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego



Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego



447000

448000

774000

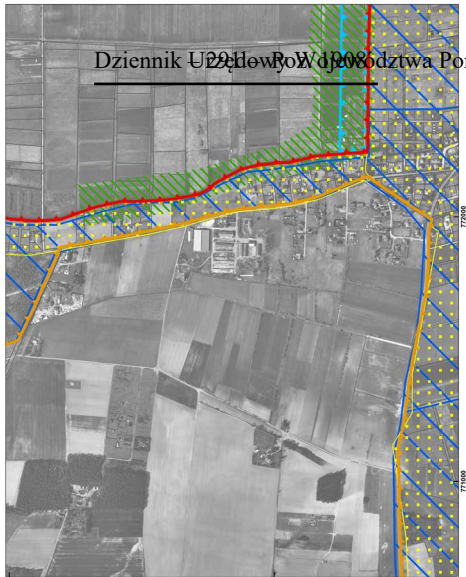
773000



Arkusz 35



Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego

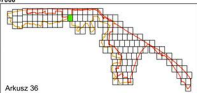


447000

448000

772000

771000



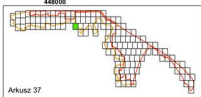
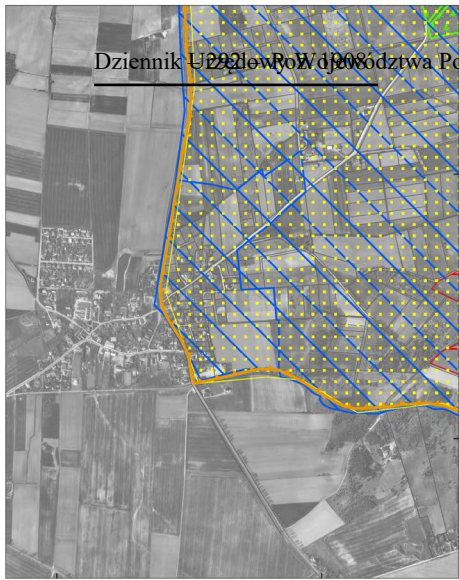
Arkusz 36



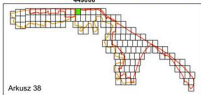
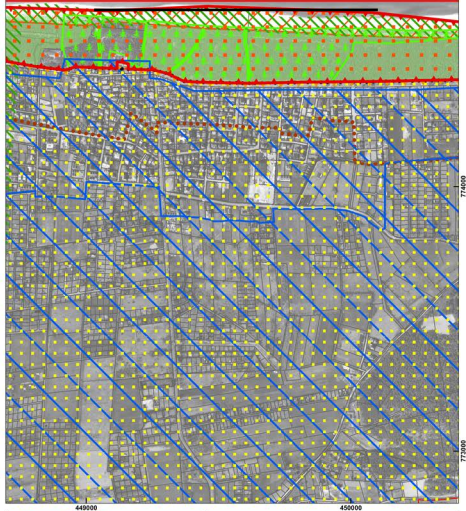
N



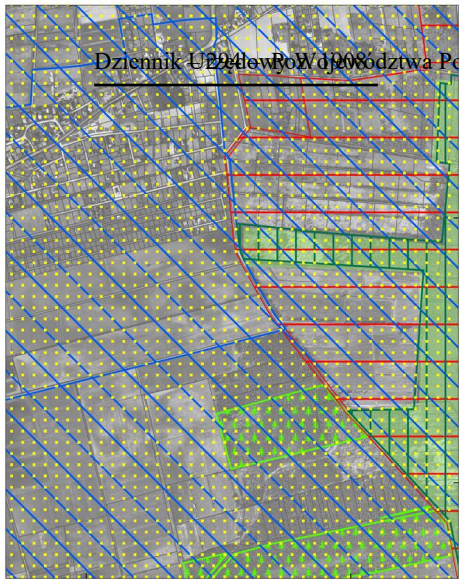
Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego



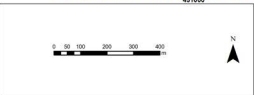
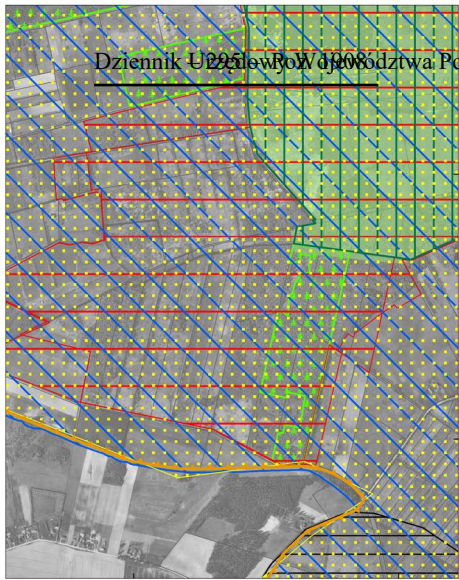
Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego



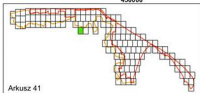
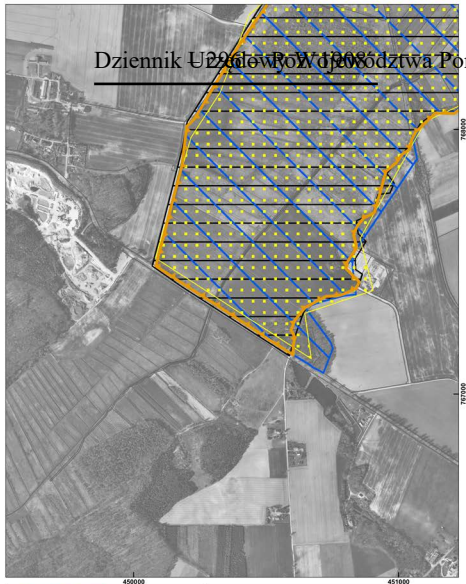
Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego



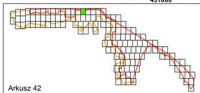
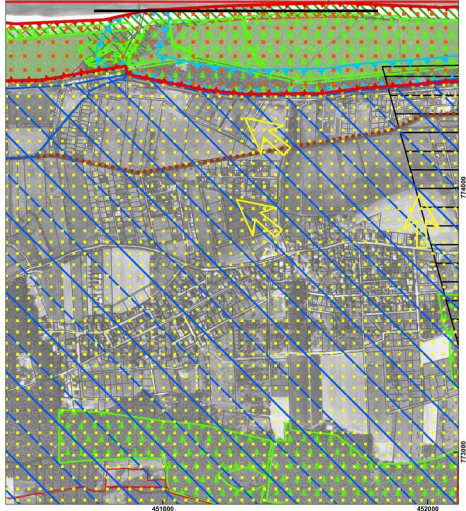
Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego



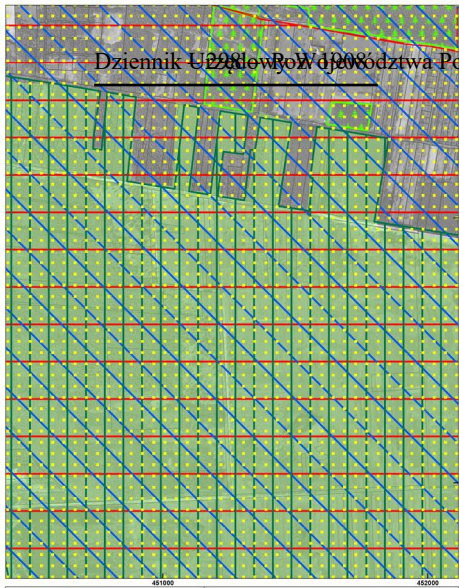
Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego



Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego



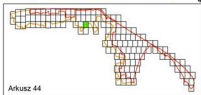
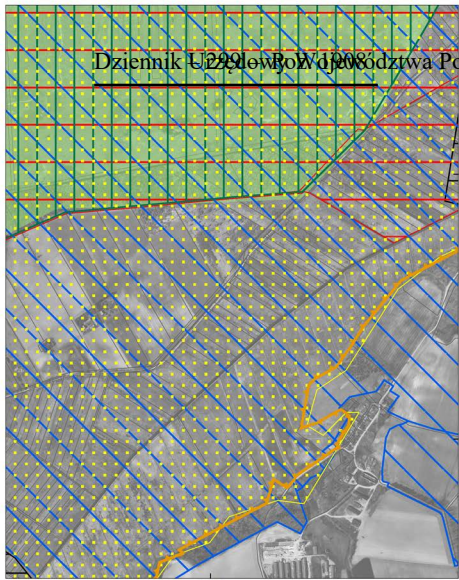
Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego



Arkusze 43



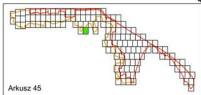
Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego



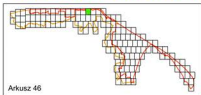
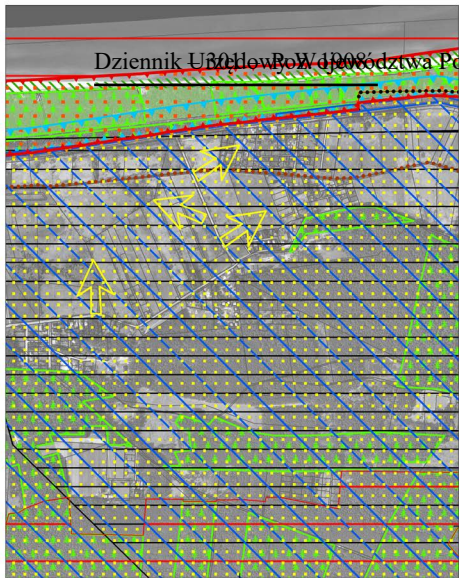
Arkusz 44



Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego



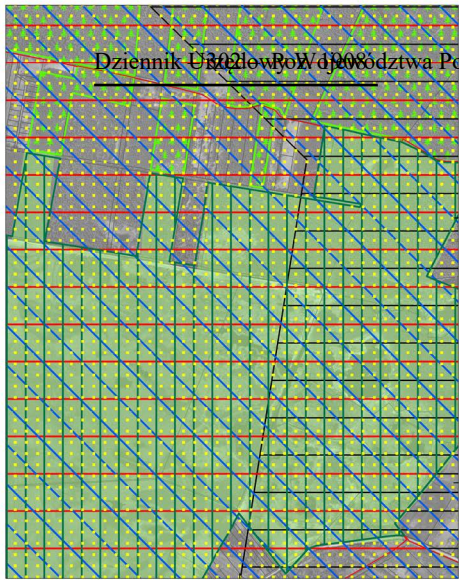
Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego



Arkusz 46



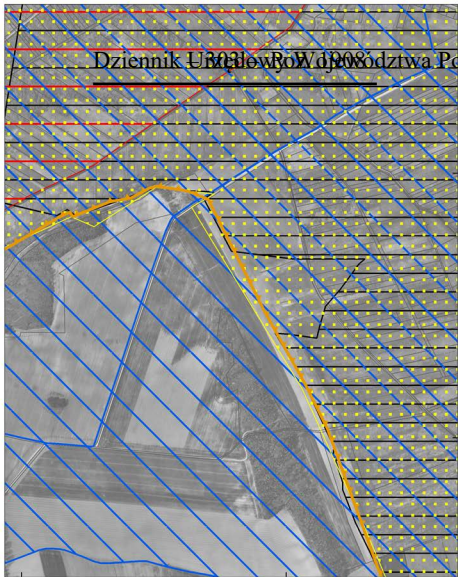
Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego



Arkusz 47



Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego

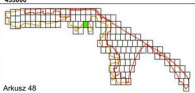


770000

760000

453000

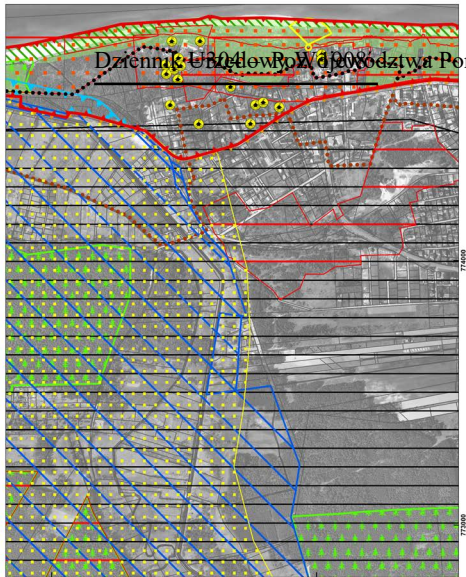
454000



Arkusz 48



Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego

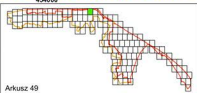


774000

773000

454000

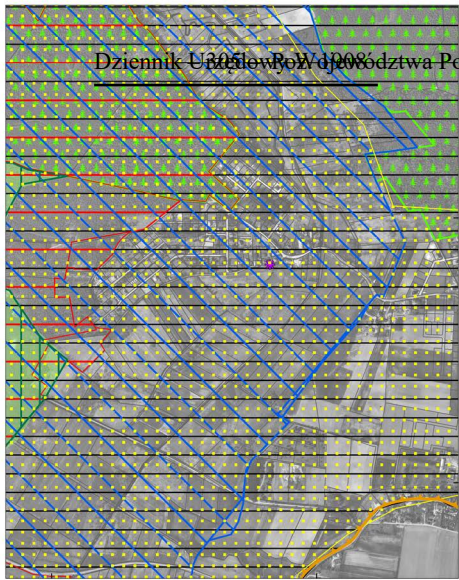
455000



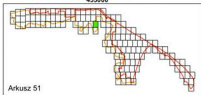
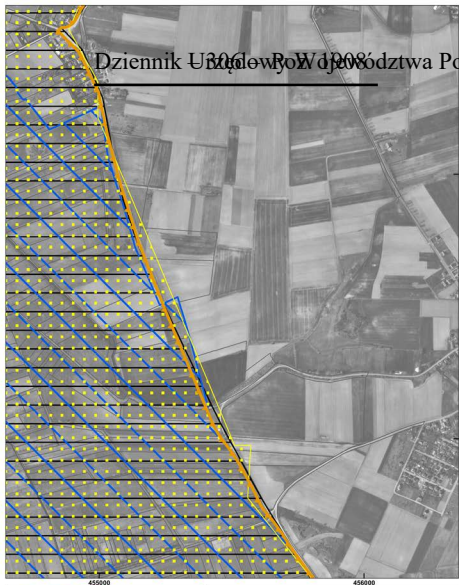
Arkusze 49



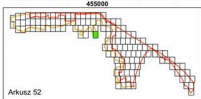
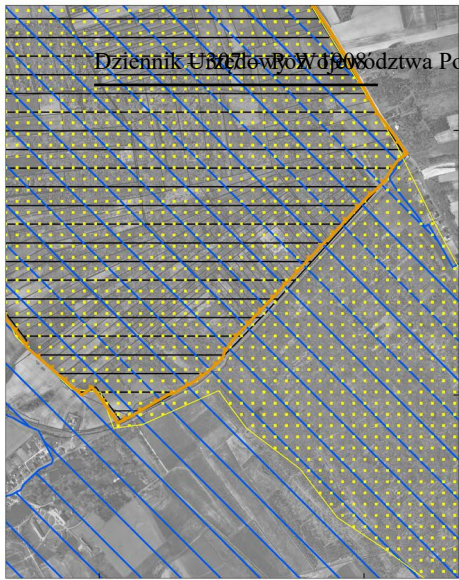
Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego



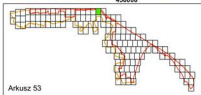
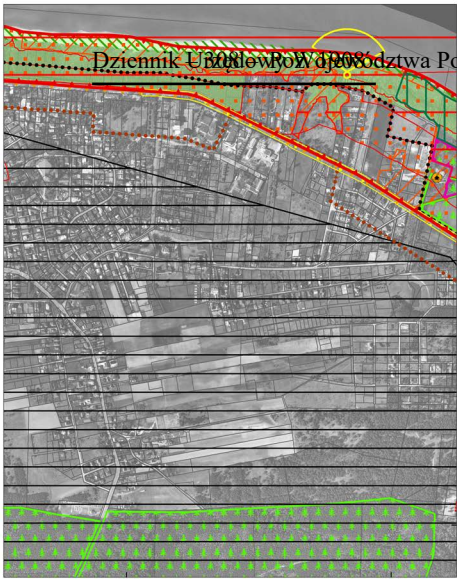
Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego



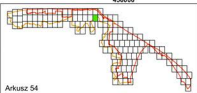
Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego



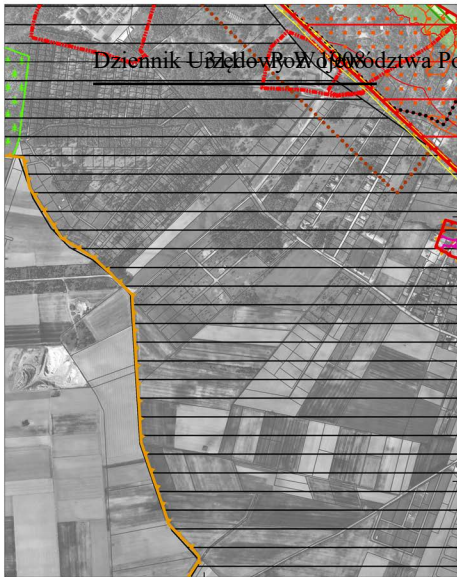
Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego



Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego



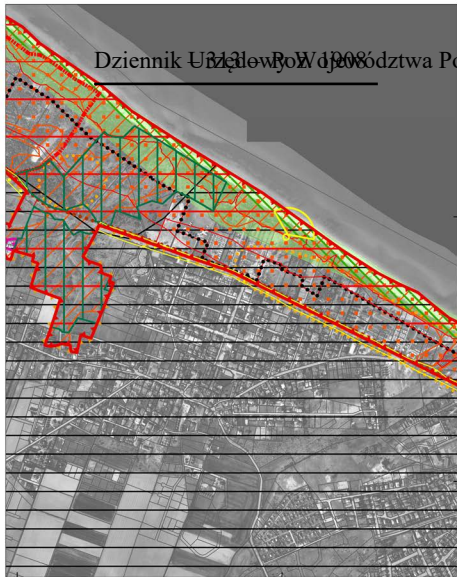
Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego



Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego



Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego



772000

771000

459000

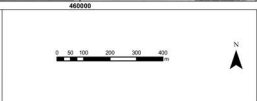
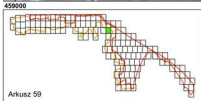
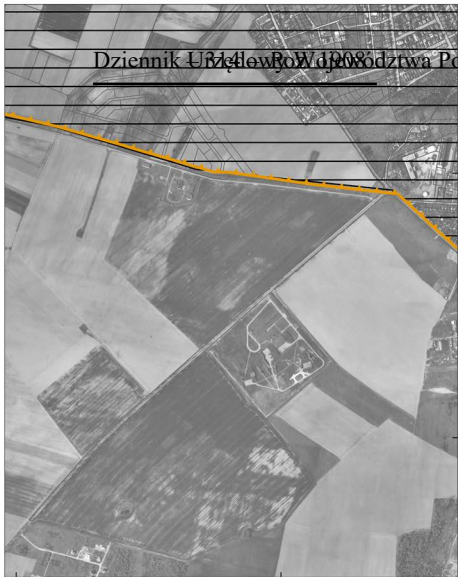
460000



Arkusz 58

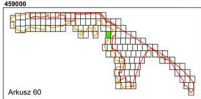
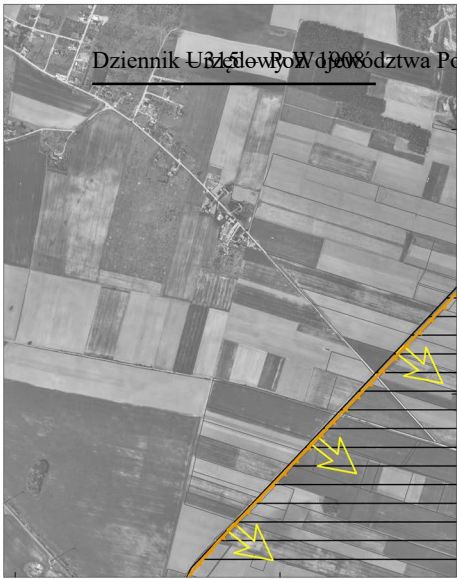


Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego

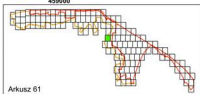
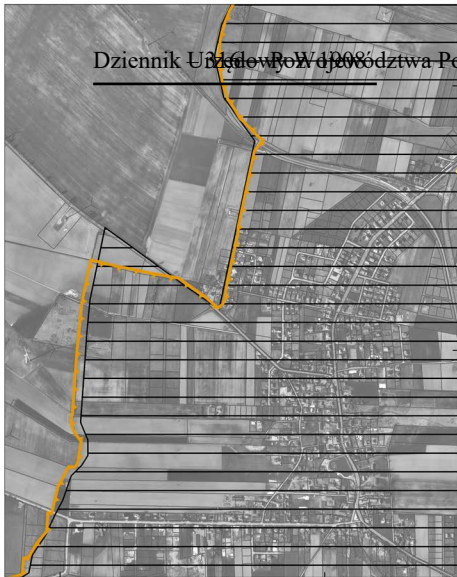


Arkusz 59

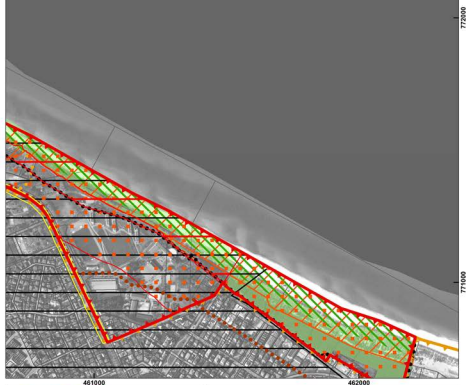
Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego



Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego



Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego

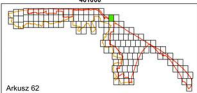


772000

771000

461000

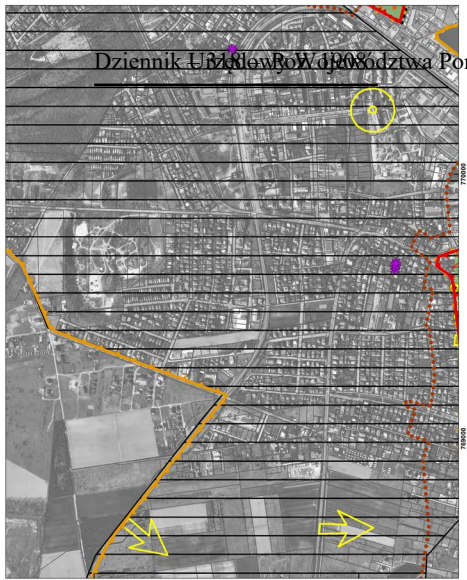
462000



Arkusz 62



Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego

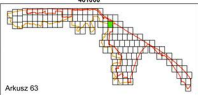


461000

462000

770000

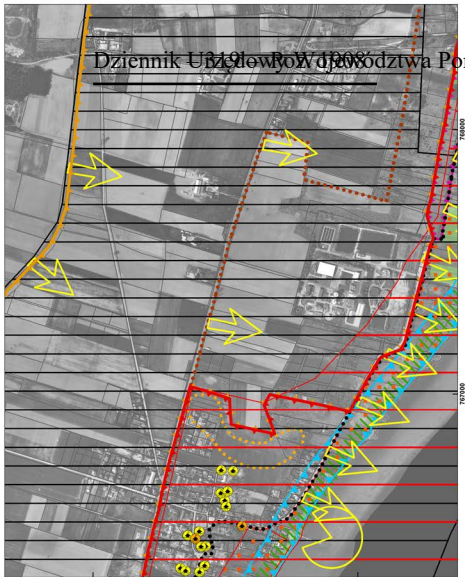
769000



Arkusz 63

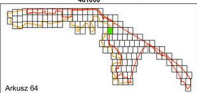


Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego



461000

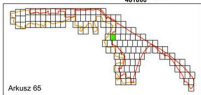
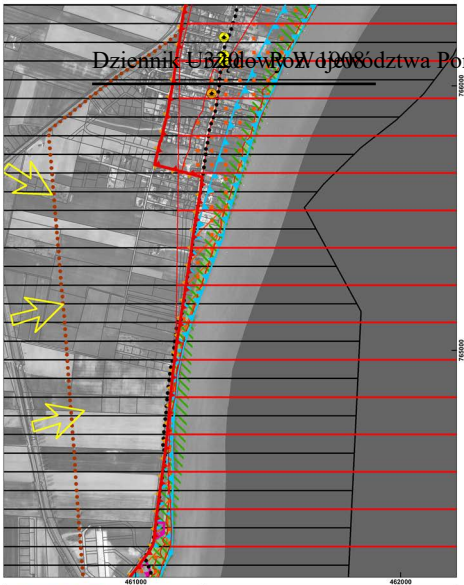
462000



Arkusz 64



Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego



Arkusz 65



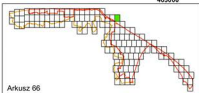
Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego

772000

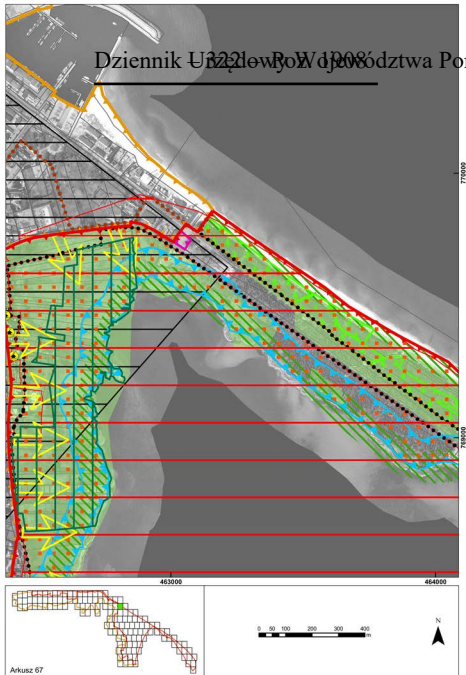
771000

463000

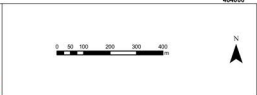
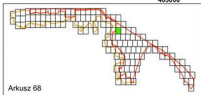
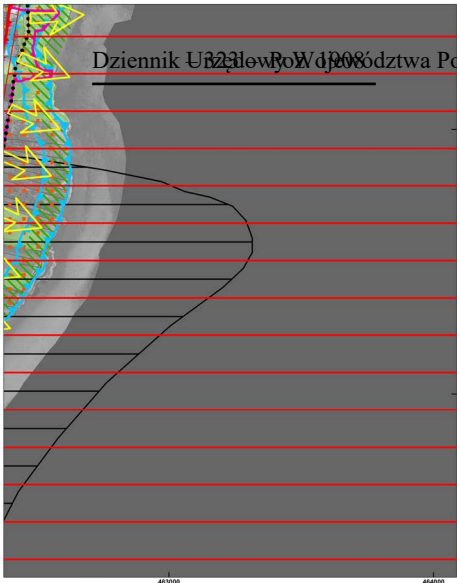
464000



Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego



Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego

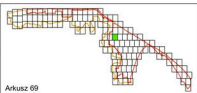


Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego

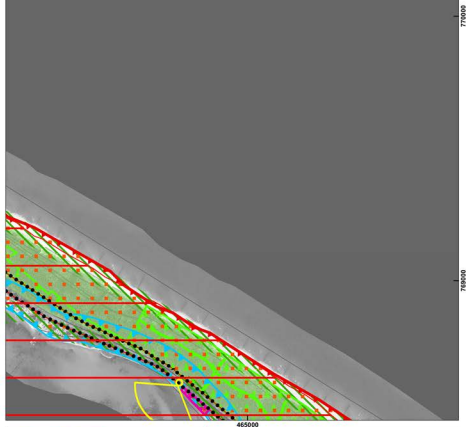
76600

76600

463000



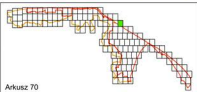
Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego



770000

760000

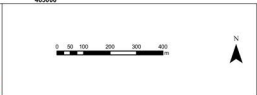
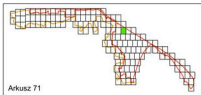
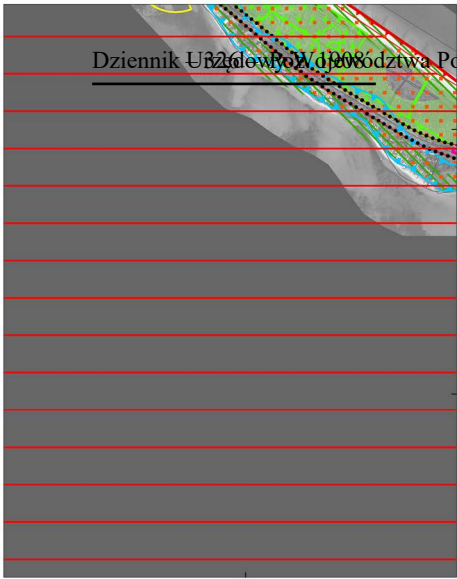
465000



Arkusz 70



Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego



Arkusz 71

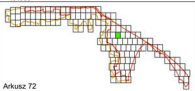
Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego

76600

76500

46400

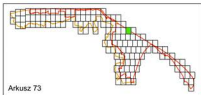
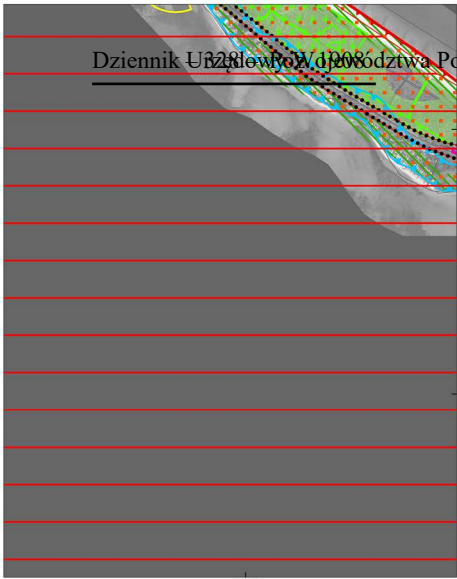
46500



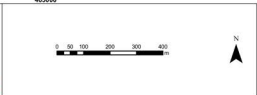
0 50 100 200 300 400 m



Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego



Arkusz 73



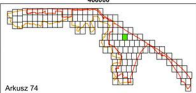
Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego

76600

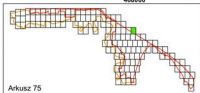
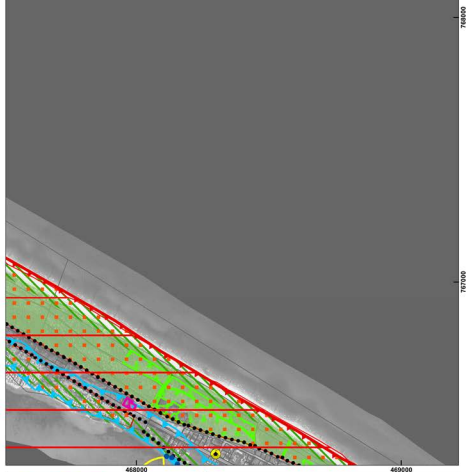
76500

466000

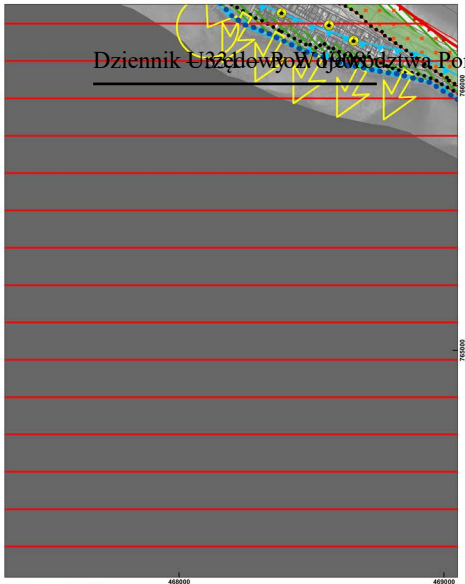
467000



Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego



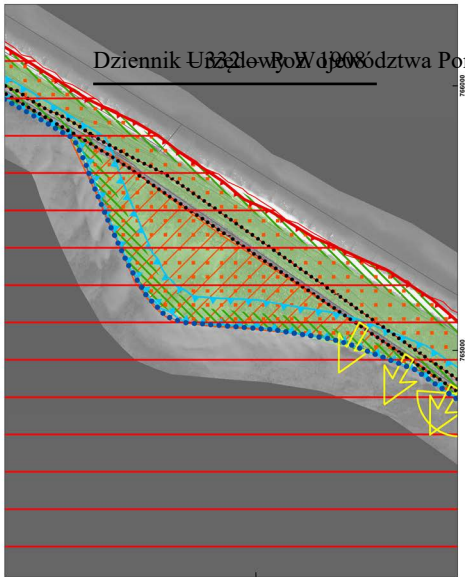
Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego



Arkusz 76



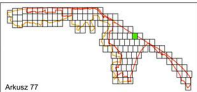
Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego



766000

765000

470000



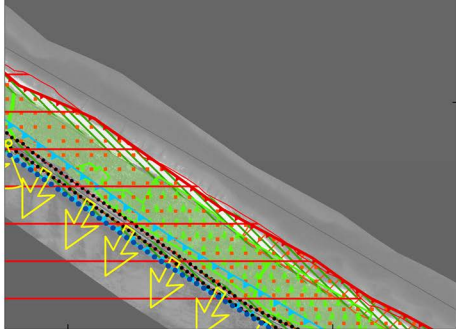
Arkusz 77



Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego

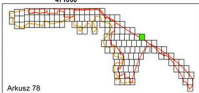
76600

76500



471000

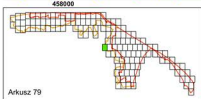
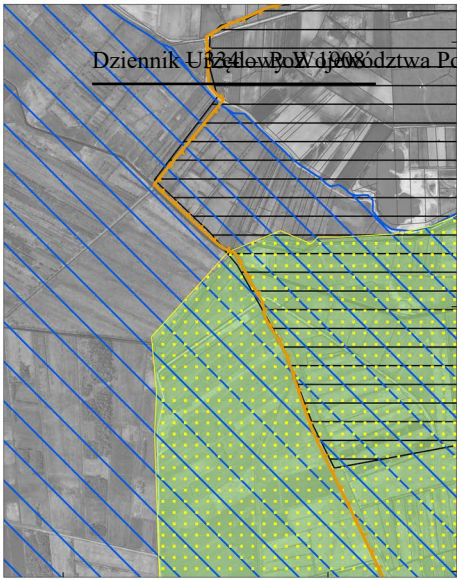
472000



Arkusz 78



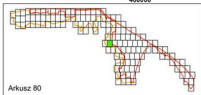
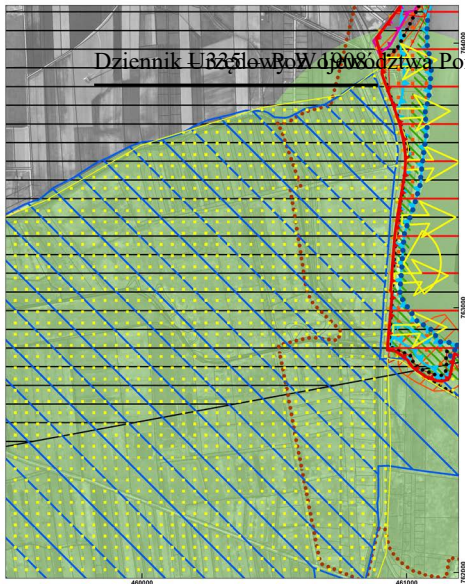
Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego



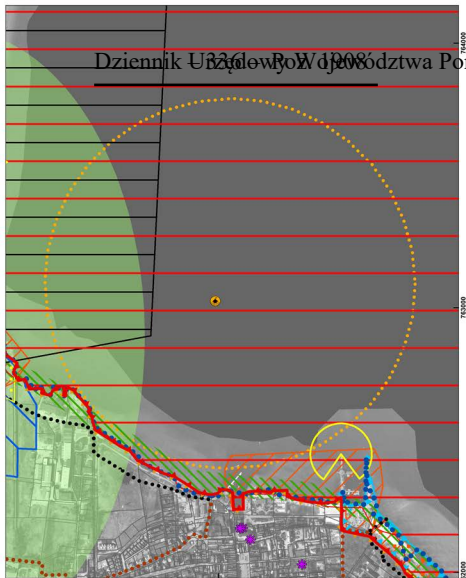
Arkuszy 79



Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego



Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego



462000

764000

763000

762000



Arkusz 81



Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego

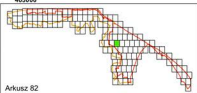
764000

763000

762000

463000

464000



Arkusz 62



Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego

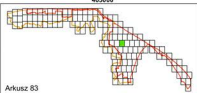
764000

763000

762000

465000

466000



Arkusz 83



Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego

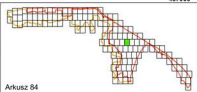
74000

73000

72000

467000

468000



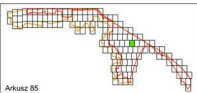
Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego

74000

73000

72000

469000



Arkusz 85



Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego

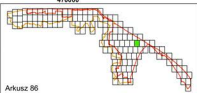
764000

763000

762000

470000

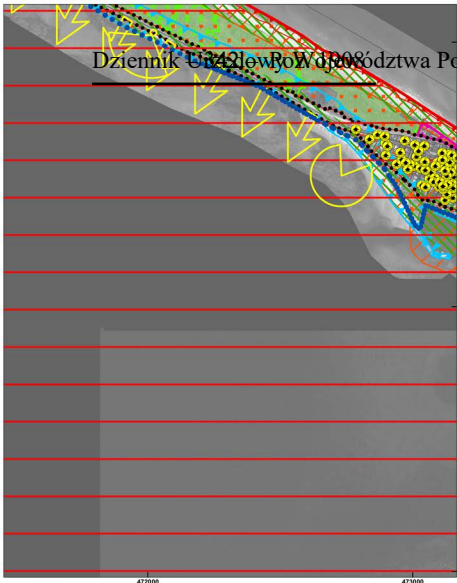
471000



0 50 100 200 300 400 m



Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego



764000

763000

762000

472000

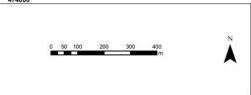
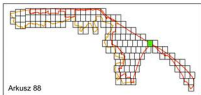
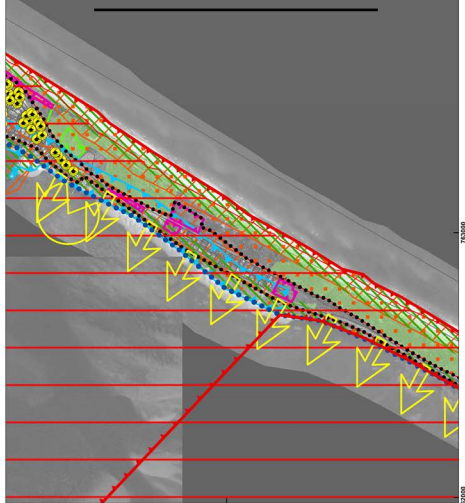
473000



Arkusz 87



Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego

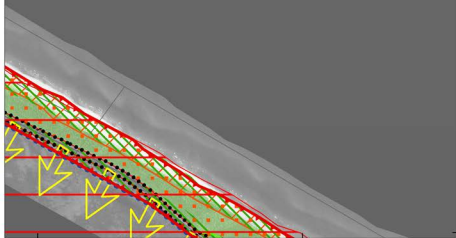


Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego

764000

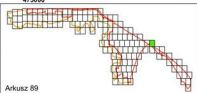
763000

762000



475000

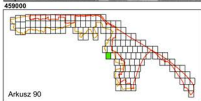
476000



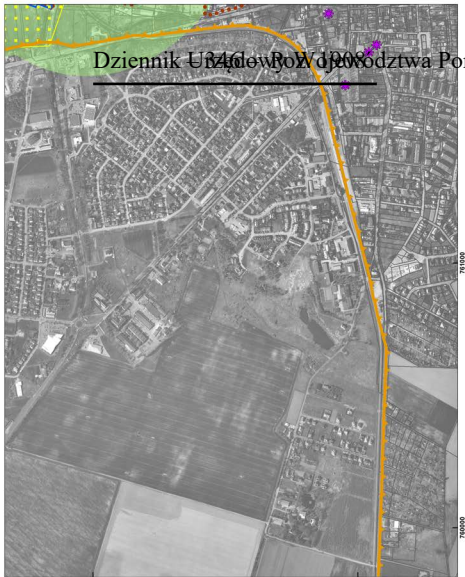
Arkusze 89



Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego



Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego

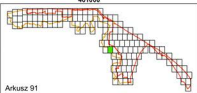


761000

760000

461000

462000

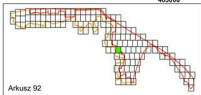


Arkusz 91

0 50 100 200 300 400 m



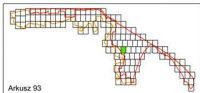
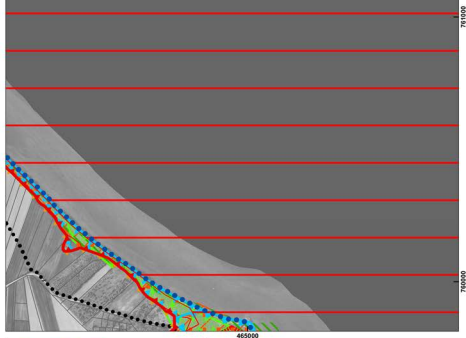
Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego



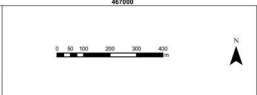
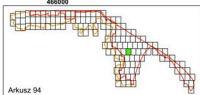
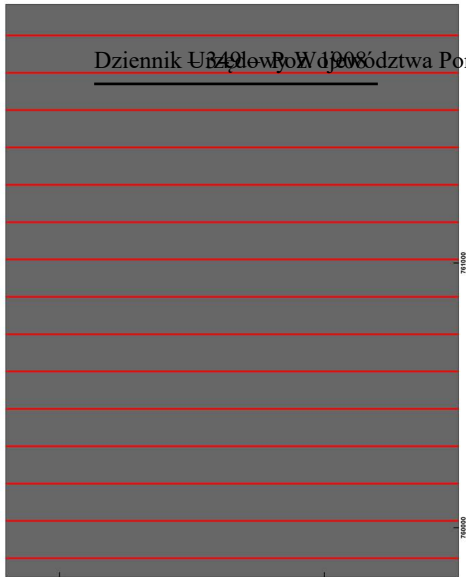
Arkusz 92



Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego



Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego



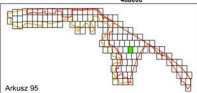
Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego

761000

760000

468000

469000

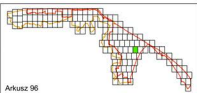


Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego

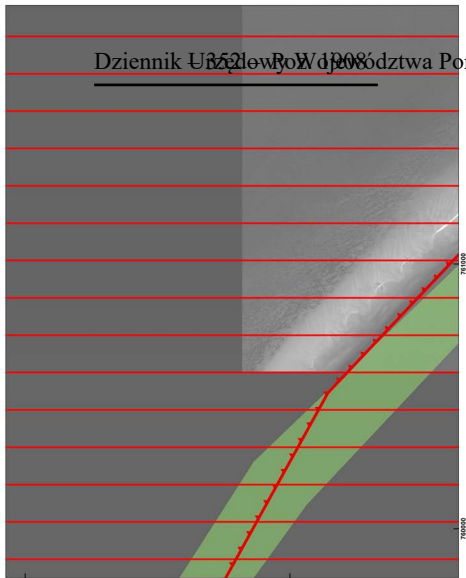
761000

760000

470500



Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego

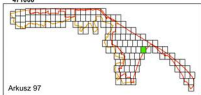


761000

760000

471000

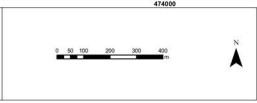
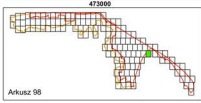
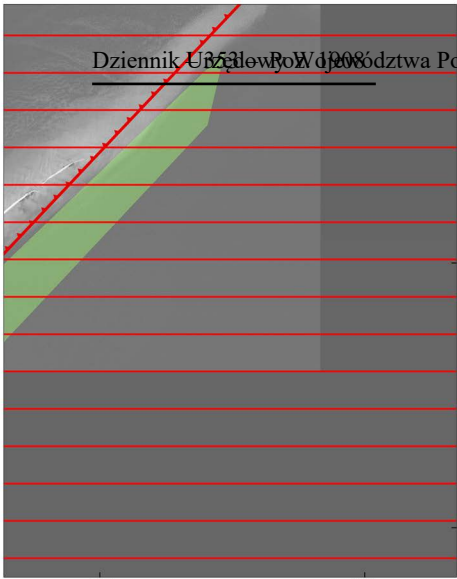
472000



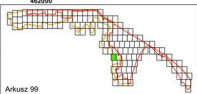
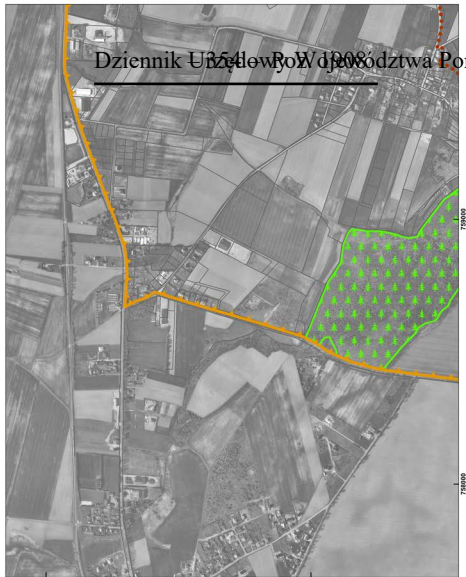
Arkusz 97



Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego



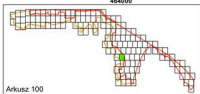
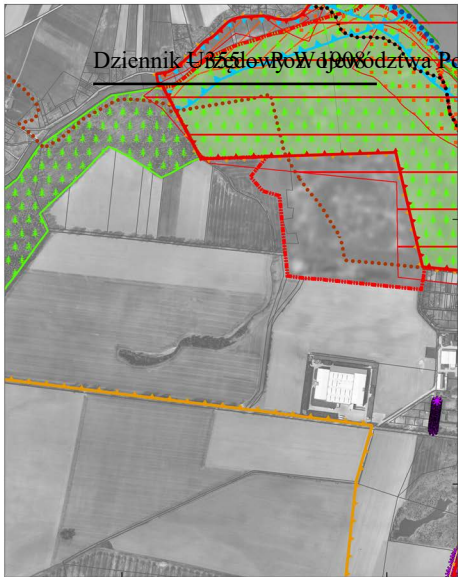
Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego



N



Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego



Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego

750000

750000

467000

468000



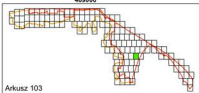
Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego

750000

750000

469000

470000

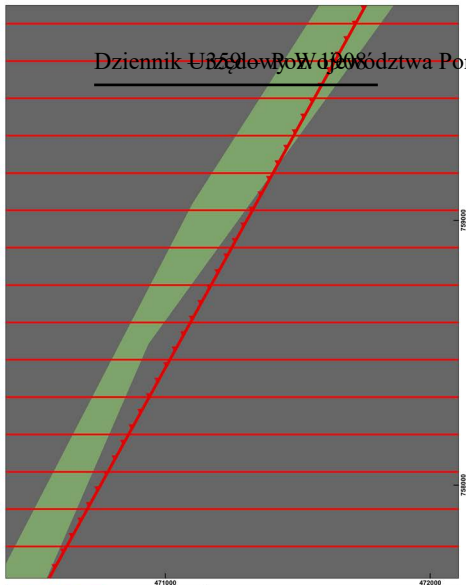


Arkusz 103

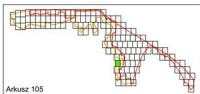
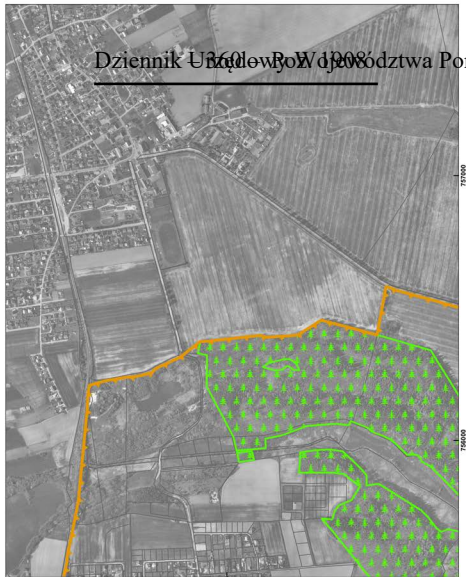
0 50 100 200 300 400 m



Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego



Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego



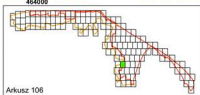
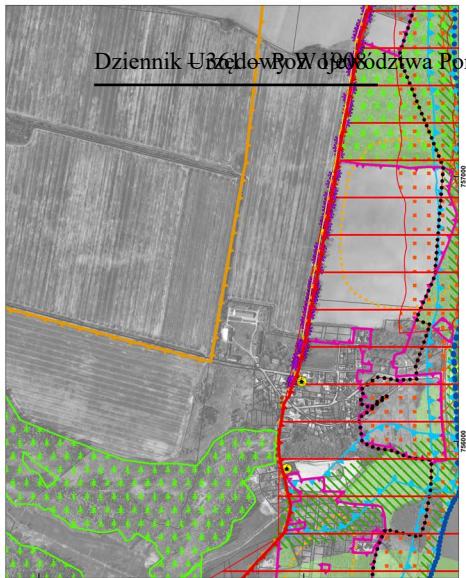
Arkusz 105



N



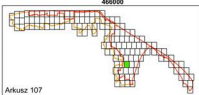
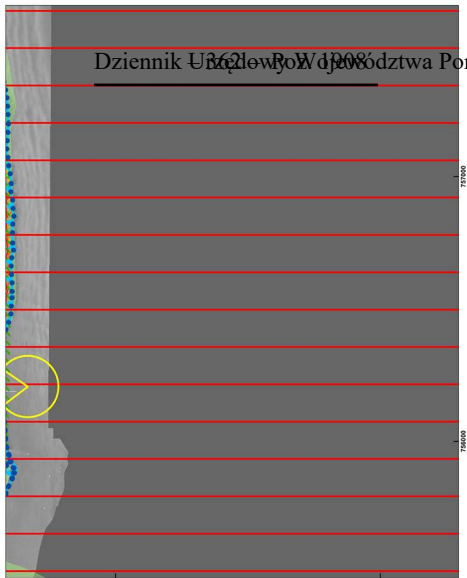
Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego



Arkusz 106



Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego



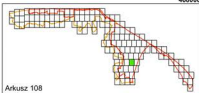
Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego

757000

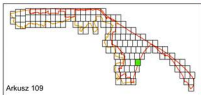
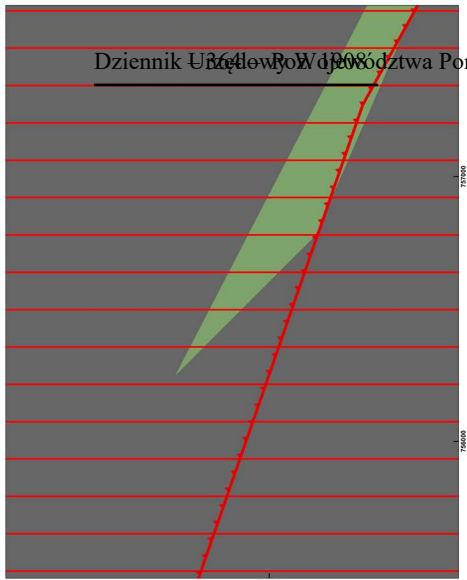
756000

468000

469000



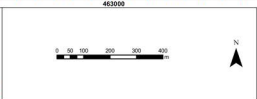
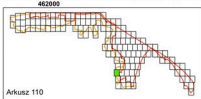
Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego



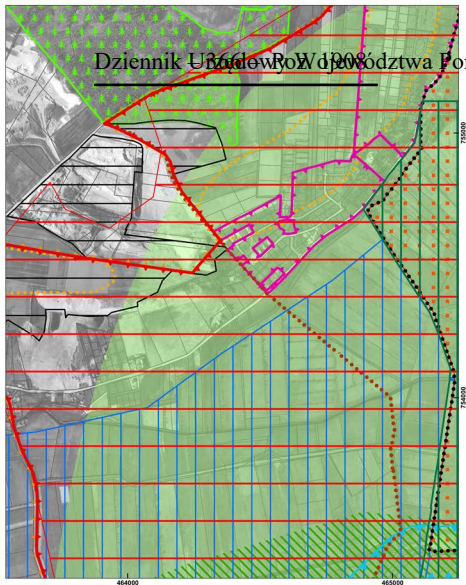
Arkusz 109



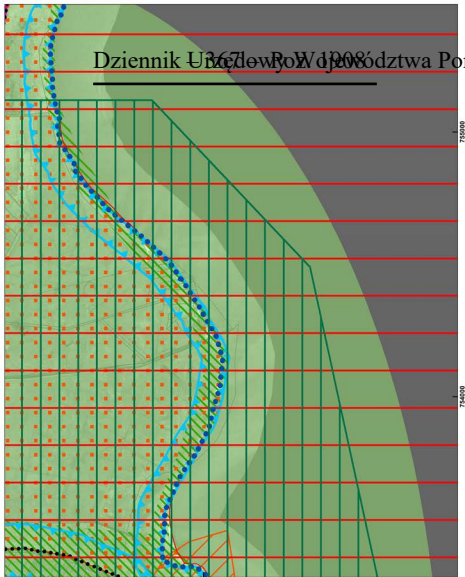
Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego



Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego



Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego



750000

754000

466000



Arkusz 112

0 50 100 200 300 400 m



Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego

754000

754000

467000

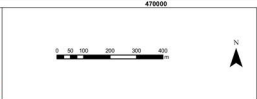
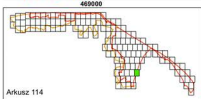
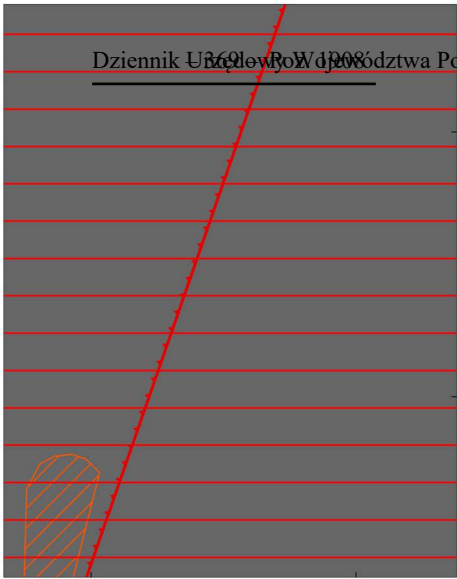
468000



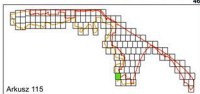
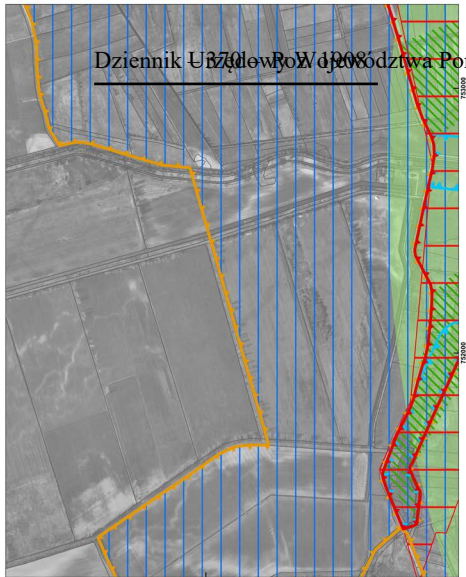
Arkusz 113



Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego



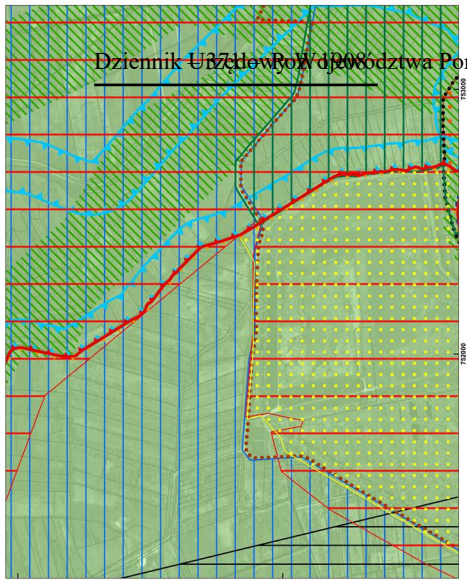
Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego



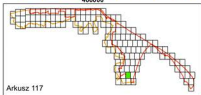
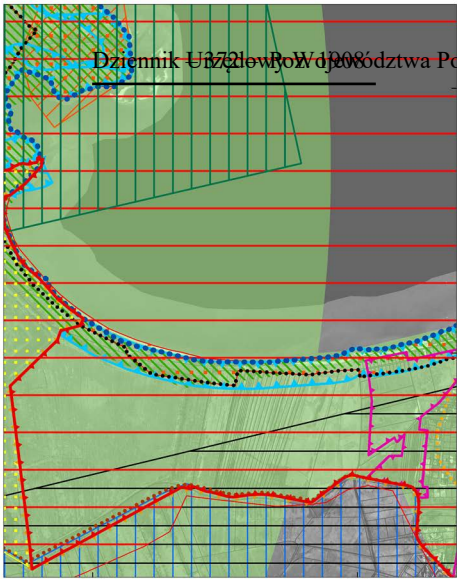
Arkusze 115



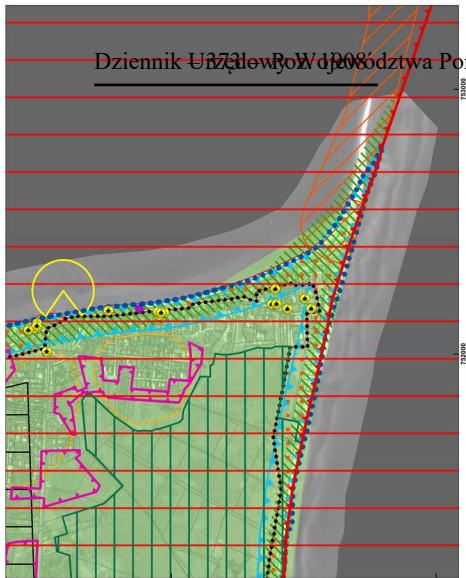
Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego



Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego



Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego

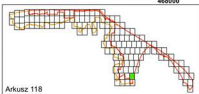


753000

753000

469000

469000

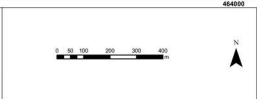
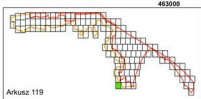


Arkusze 118

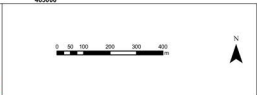
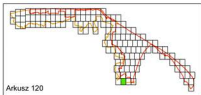
0 50 100 200 300 400 m



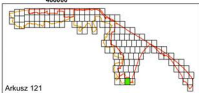
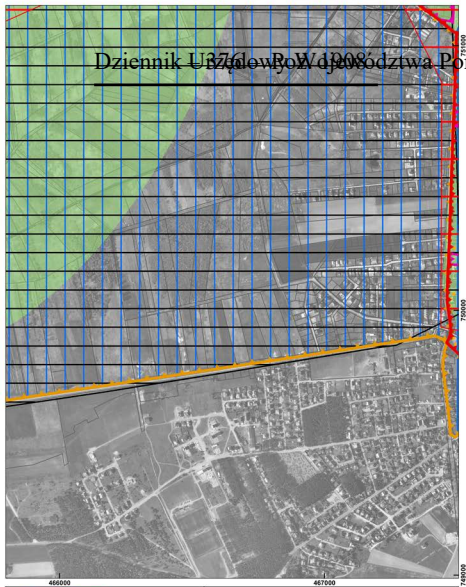
Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego



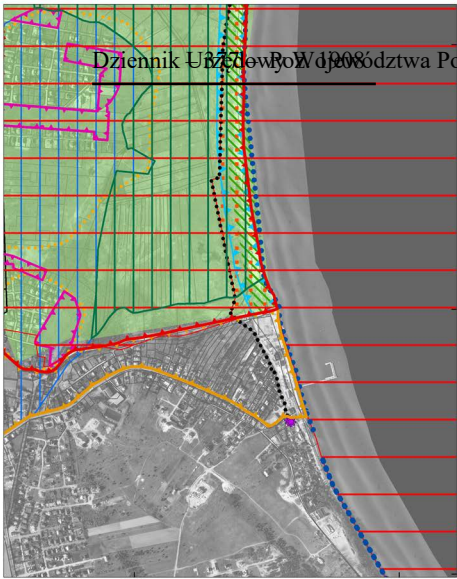
Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego



Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego



Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego



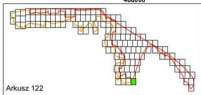
468000

469000

751000

750000

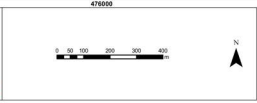
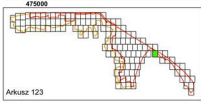
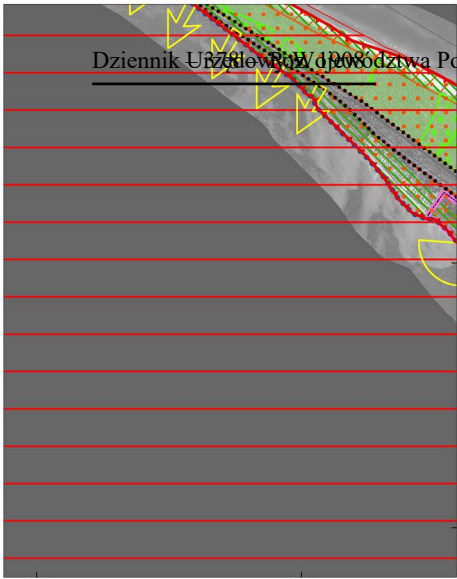
749000



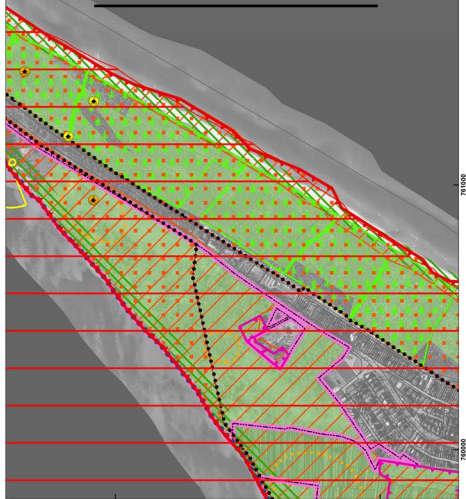
Arkusze 122



Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego



Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego

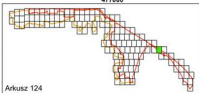


761000

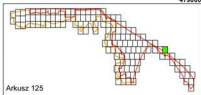
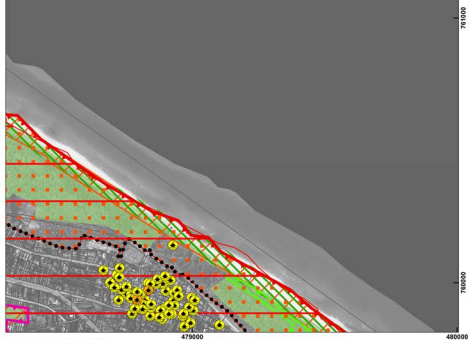
760000

477000

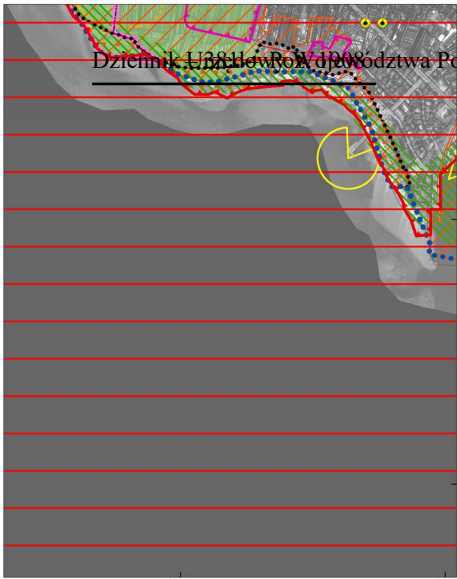
478500



Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego



Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego



478000

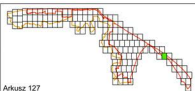
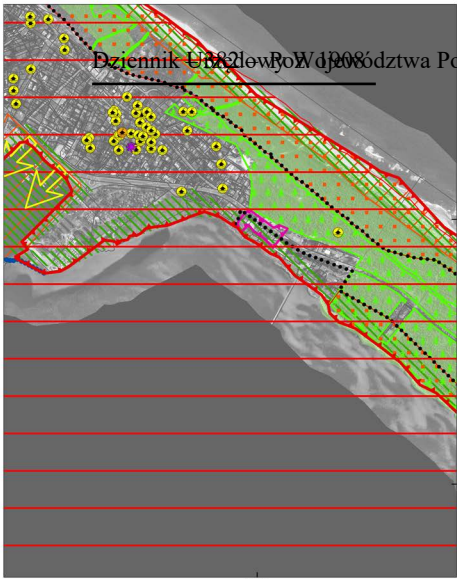
479000



Arkusze 126



Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego

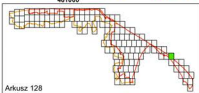
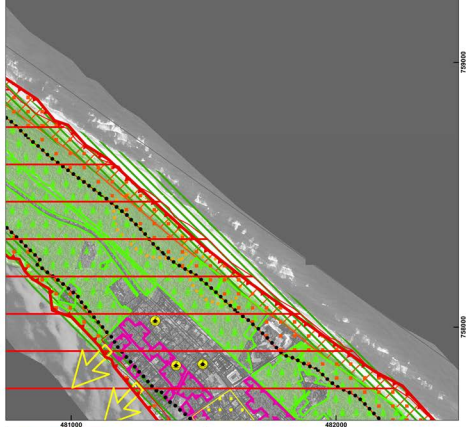


Arkusz 127

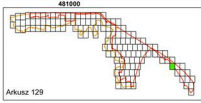
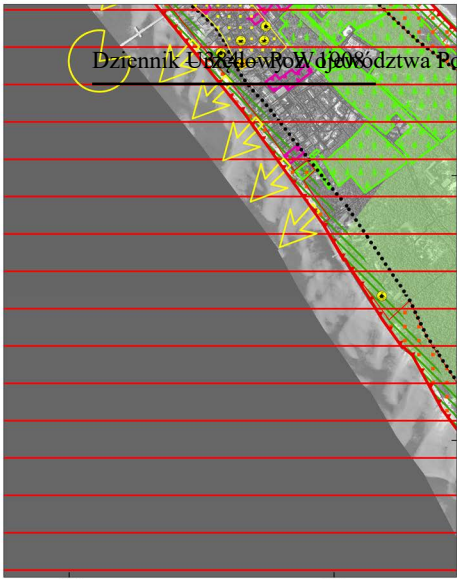
480500



Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego



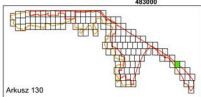
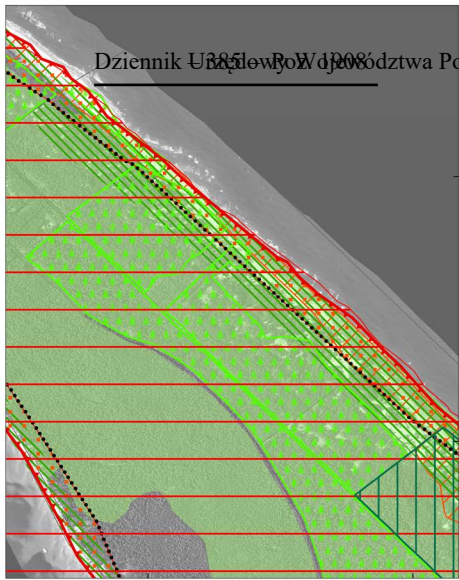
Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego



Arkusz 129



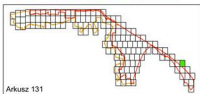
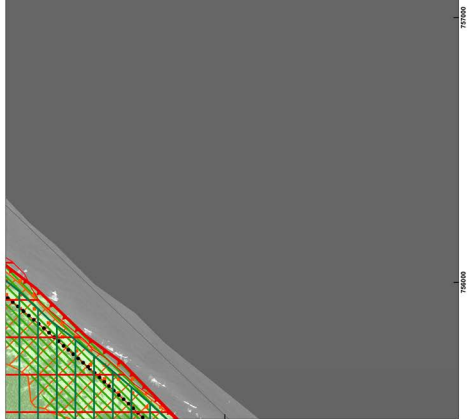
Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego



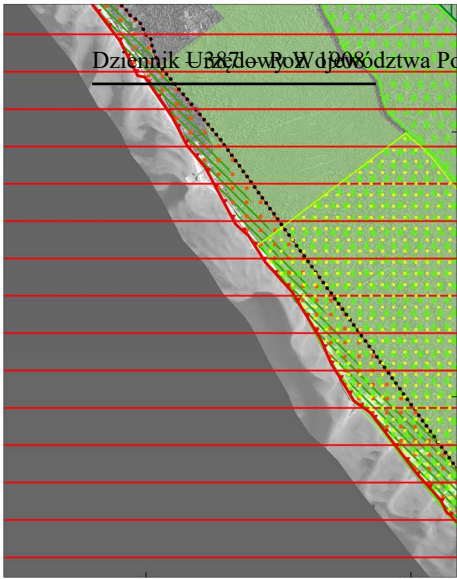
Arkusz 130



Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego

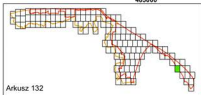


Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego



483000

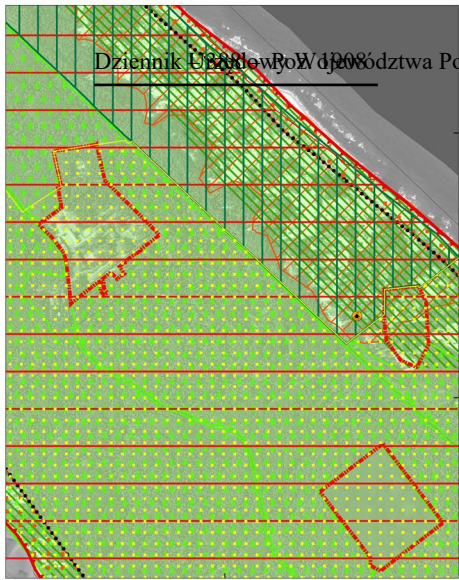
484000



Arkusz 132



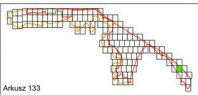
Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego



750000

754000

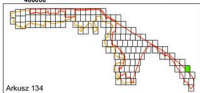
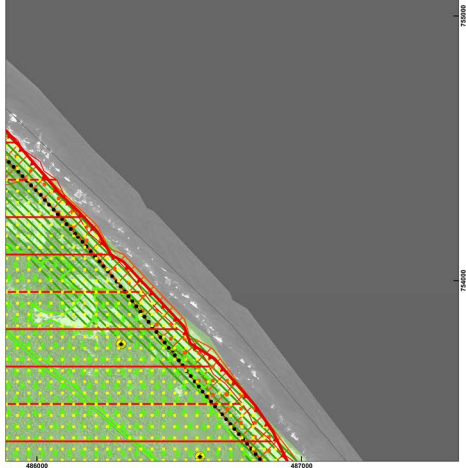
485000



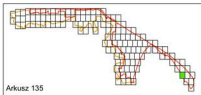
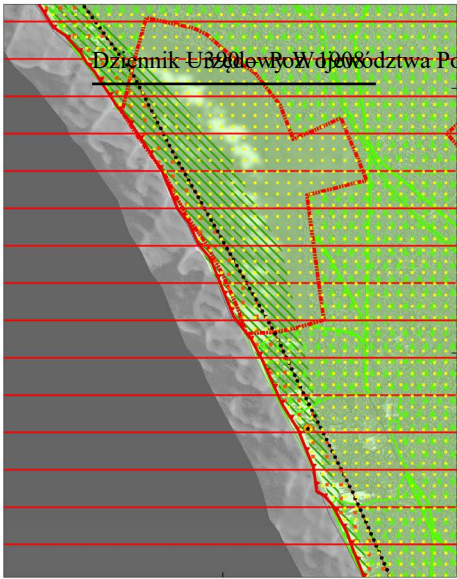
Arkusz 133



Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego



Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego

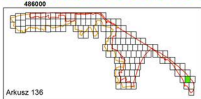
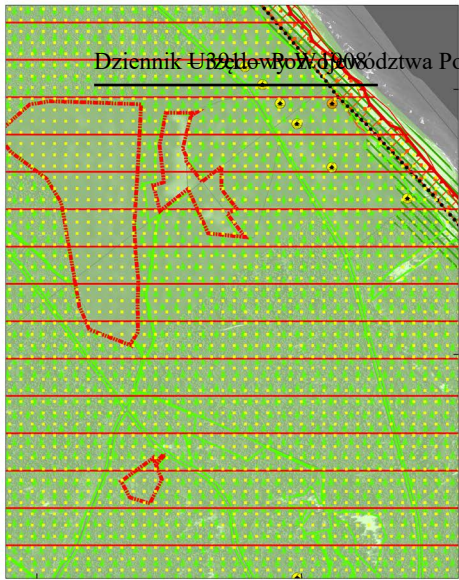


Arkusz 135

485000



Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego



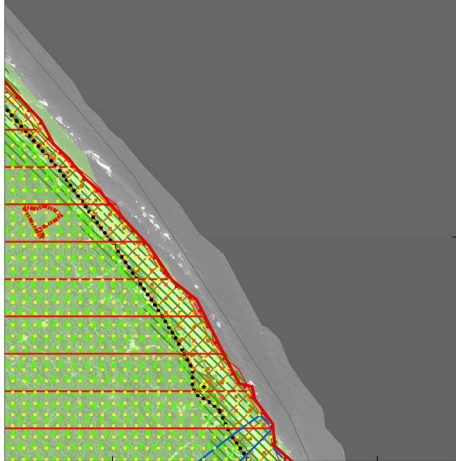
Arkusz 136



Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego

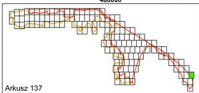
753000

752000



488000

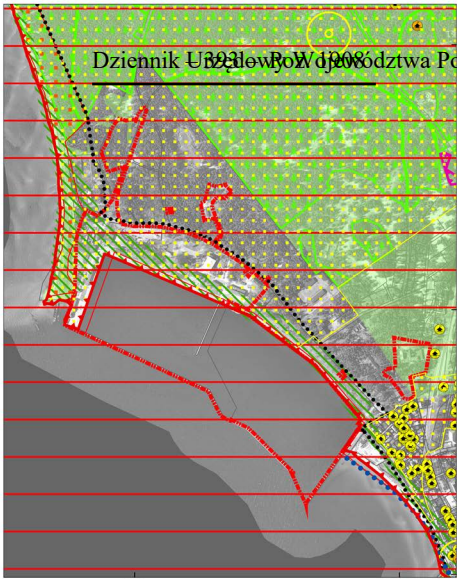
489000



Arkusze 137



Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego



710000

710000

710000

486000

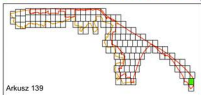
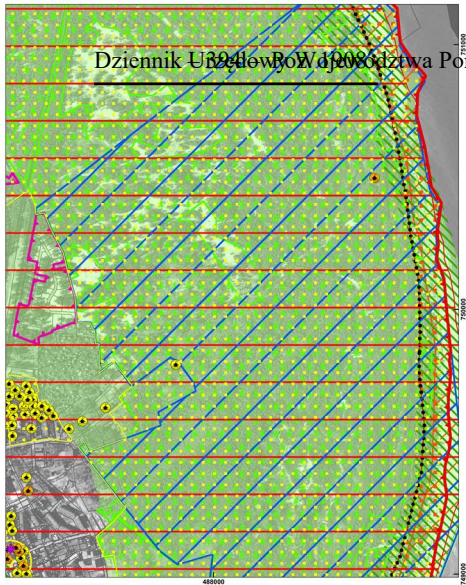
487000



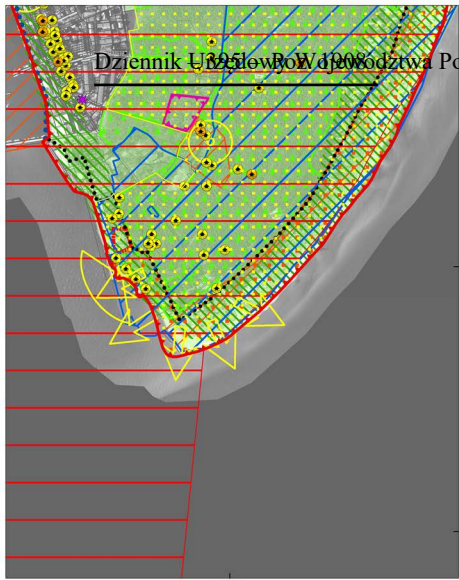
Arkusze 138



Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego



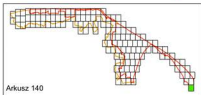
Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego



748000

747000

488000



Arkusz 140



nr 789/LXIII/24 Sejmiku Województwa Pomorskiego z dnia 25 marca 2024 r.

w sprawie ustanowienia Planu ochrony dla Nadmorskiego Parku Krajobrazowego



PLAN OCHRONY DLA NADMORSKIEGO PARKU KRAJOBRAZOWEGO



Działania ochronne i rekomendacje Planu ochrony

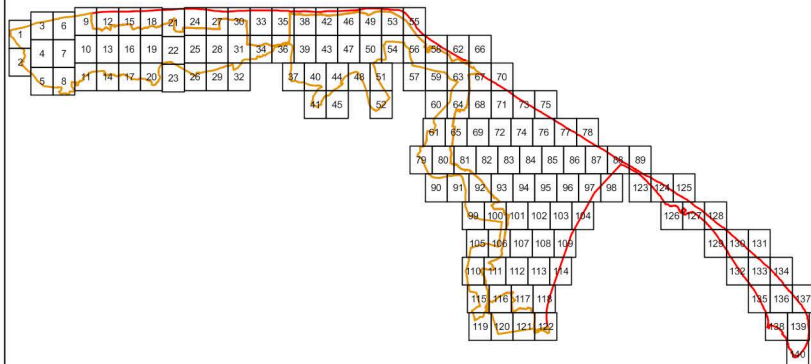
Skala 1:10 000



Narodowa Fundacja Ochrony Środowiska (ul. Erasma Ciołka 13, 01-445 Warszawa) we współpracy z:

- Instytutem Morskim Uniwersytetu Morskiego w Gdyni,
- Biurem Projektów i Wdrożeń Proekologicznych PROEKO – Maciej Przewoźniak (na etapie diagnozy stanu),
- DOM Biurem Urbanistycznym, Kielb-Stańczuk, Jaszczuk-Skolimowska Sp. j.,
- Pracownią Przyrodniczą Pro Natura Pro Homini – Katarzyna Bociąg

Warszawa, Gdańsk marzec 2019 – wrzesień 2021







- arkusze mapy
- granica Nadmorskiego Parku Krajobrazowego
- granica otuliny Nadmorskiego Parku Krajobrazowego

0 2,5 5 7,5 10
km

BK - Kontynuacja istniejącego sposobu użytkowania terenu Parku lub ochrony jego zasobów

-  BK_I - Zachowanie ekosystemu morskiego i brzegu morskiego
-  BK_I_1 - Utrzymanie aktualnego charakteru i dynamiki procesów brzegowych, w tym zachowanie trzcinowisk (obszary wyłączone z działań inwestycyjnych)
-  BK_I_2 - Utrzymanie naturalnego charakteru dna morskiego (obszary wyłączone z działań inwestycyjnych)
-  BK_I_3 - Utrzymanie naturalnego charakteru plaż (obszary wyłączone z możliwości wprowadzenia nowego zainwestowania i usuwania kładziny)
-  BK_I_4 - Utrzymanie ekstensywnego użytkowania rekreacyjnego plaż i strefy brzegowej
-  BK_I_5 - Utrzymanie naturalnych procesów sukcesyjnych obszarów wydmych (obszary wyłączone z działań modyfikujących naturalne procesy sukcesyjne)
-  BK_I_6 - Utrzymanie ekstensywnego sposobu użytkowania ekosystemu morskiego
-  BK_I_7 - Utrzymanie istniejących przystani rybackich
-  BK_II - Zachowanie krajobrazu leśnego
- BK_III - Zachowanie tradycyjnego krajobrazu rolniczego i innych lądowych terenów nieleśnych
-  BK_III_1 - Utrzymanie ekstensywnego użytkowania rolniczego słońw
-  BK_III_2 - Utrzymanie ekstensywnego użytkowania rolniczego łąk, będących siedliskami przyrodniczymi lub siedliskami cennych gatunków
-  BK_III_3 - Utrzymanie dotychczasowego sposobu użytkowania innych terenów
-  BK_IV - Zachowanie śródlądowych wód powierzchniowych i obszarów podmokłych
- BK_V - Zachowanie tradycyjnych elementów kultury materialnej
-  BK_V_1 - Utrzymanie tradycyjnego kulturowego układu przestrzennego
-  BK_V_2 - Utrzymanie zabytkowych i innych cennych obiektów architektury i budownictwa
-  BK_V_3 - Utrzymanie zabytkowych i innych cennych założeń zieleni: założeń parkowych, omentarnych, alei przydrożnych i innych terenów Zieleni urządzonej
-  BK_V_4 - Utrzymanie stref i obiektów ochrony archeologicznej
-  BK_VI - Zachowanie innych cennych elementów lub sposobów użytkowania terenu, w tym zadrzewień nadwodnych, przydrożnych i śródpolnych

BM - Modyfikacja lub rozwój istniejącego sposobu użytkowania Parku

- BM_I - Modyfikacja sposobów użytkowania lub ochrony ekosystemu morskiego i brzegu morskiego
-  BM_I_1 - Rekułtywacja wyrobisk poczerpalnych
-  BM_I_2 - Wyłączenie całoroczne obszaru z rybołówstwa komercyjnego
-  BM_I_3 - Dostosowanie regulacji w zakresie rybołówstwa komercyjnego okonia i szczupaka do stanu ich populacji
-  BM_I_4 - Dopuszczalne zainwestowanie rekreacyjno-wypoczynkowe plaż
-  BM_I_5 - Dopuszczalny rozwój portów i przystani
-  BM_I_6 - Realizacja zabudowy biotechnicznej w dostosowaniu do potrzeb ochrony szaty roślinnej
- BM_II - Modyfikacja sposobów użytkowania lub ochrony ekosystemów leśnych
-  BM_II_1 - Przebudowa drzewostanów lub zmiana sposobów ich użytkowania
-  BM_II_2 - Dopuszczalna lokalizacja zagospodarowania dla turystyki i rekreacji na terenach leśnych

Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego

BM_III - Modyfikacja sposobów użytkowania lub ochrony naturalnych i półnaturalnych ekosystemów nieleśnych

BM_III_1 - Przywrócenie ekstensywnego użytkowania łąk

BM_III_2 - Przywrócenie ekstensywnego użytkowania łąk

BM_III_3 - Przywrócenie naturalnego pokrycia terenu i pozostawienie go do naturalnej sukcesji

BM_IV - Modyfikacja sposobów gospodarowania wodą - modyfikacja systemu melioracyjnego

BM_V - Modyfikacja sposobów użytkowania lub ochrony zasobów kulturowych i walorów krajobrazowych

BM_V_1 - Rewaloryzacja wartości materialnych dziedzictwa historycznego

BM_V_2 - Rewaloryzacja walorów wizualnych krajobrazu

BM_VI - Inne aktywne działania ochronne

BM_VI_1 - Przebudowa obiektów hydrotechnicznych w celu poprawy drożności ekologicznej cieków

BM_VI_2 - Budowa przejść dla zwierząt pod drogami i liniami kolejowymi

BM_VI_3 - Dostosowanie infrastruktury doświadczeń do istniejącej i potencjalnej presji turystycznej (numer wejścia)

BM_VI_4 - Dostosowanie infrastruktury szlaków turystycznych do istniejącej i potencjalnej presji turystycznej

BM_VI_5 - Urządzenie parkingów obsługujących turystów

BM_VI_6 - Urządzenie przystani śródlądowych

BM_VI_7 - Inne działania ochronne

BM_VII - Modyfikacja lub rozwój zainwestowania (obszary zainwestowane lub wskazane do zainwestowania)

BM_VII_1 - Tereny dopuszczalnych przekształceń i rozwoju istniejącego zainwestowania oraz zabudowy

BM_VII_2 - Tereny przeznaczone do zainwestowania w miejscowych planach zagospodarowania przestrzennego

BM_VII_3 - Tereny kierunkowego rozwoju zainwestowania wg studiów uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego

BM_VII_4 - Tereny dopuszczalnego rozwoju zainwestowania nieujęte w dotychczasowych dokumentach planistycznych gmin

BM_VIII - Ograniczenie przekształceń

BM_VIII_1 - Tereny wskazane do przekształcenia i/lub likwidacji nielegalnego lub substandardowego zainwestowania

BM_VIII_2 - Tereny wyłączone spod zabudowy oraz wprowadzania nowych podziałów geodezyjnych

BM_VIII_3 - Tereny wyłączone z zalesień

BM_VIII_4 - Utrzymanie otwartego charakteru wnętrza krajobrazowych (obszary wyłączone z lokalizacji obiektów zaburzających widok z punktów i ciągów widokowych)

BM_VIII_5 - Ograniczenie dostępu, w tym w ramach turystyki i rekreacji, do najcenniejszych obszarów przyrodniczych, proponowanych do objęcia dodatkowymi formami ochrony, z dopuszczeniem infrastruktury edukacji ekologicznej

BM_VIII_6 - Tereny zmiany kierunkowego rozwoju zainwestowania wskazywanego w politykach przestrzennych gmin

BO - Modyfikacja istniejącego sposobu użytkowania otuliny i innych terenów wokół Parku w celu ochrony jego zasobów i walorów przyrodniczych, kulturowych i krajobrazowych

BO_I - Dopuszczenie okresowego zalewania łąk oraz realizacji innych działań w celu stworzenia warunków dla naturalnego tarła ryb ważnych z punktu widzenia zasobów Parku

BO_II - Przebudowa obiektów hydrotechnicznych w celu poprawy drożności ekologicznej cieków ważnych z punktu widzenia zasobów Parku

BO_III - Tereny wskazane do przekształcenia i/lub likwidacji nielegalnego lub substandardowego zainwestowania oraz wyłączone spod zabudowy i wprowadzania nowych podziałów geodezyjnych

BO_IV - Utrzymanie otwartego charakteru wnętrza krajobrazowych (obszary wyłączone z lokalizacji obiektów zaburzających widok z punktów i ciągów widokowych)

Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego



BW - Obszary wyłączone z ustaleń Planu ochrony ze względu na obowiązywanie przepisów odrębnych (rezerwy przyrody)



C_I - Strefy ochrony krajobrazu



C_II - Obiekty lub obszary o najwyższych wartościach przyrodniczo-krajobrazowych, zasługujące na objęcie dodatkową formą ochrony prawnej



C_III - Obiekty lub obszary o najwyższych wartościach kulturowych, zasługujące na objęcie dodatkową formą ochrony prawnej



C_IV - Obszary zasługujące na włączenie do Parku



C_V - Obszary do objęcia miejscowymi planami zagospodarowania przestrzennego



C_VI - Obszary wskazane do wyłączenia z zakazu zabudowy w obrębie pasa o szerokości 200 m od krawędzi brzegów kłifowych oraz pasa technicznego brzegu morskiego



granica NPK



granica otuliny NPK

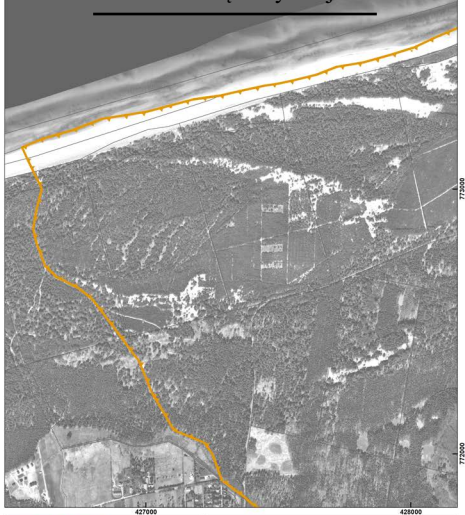


granice działek ewidencyjnych

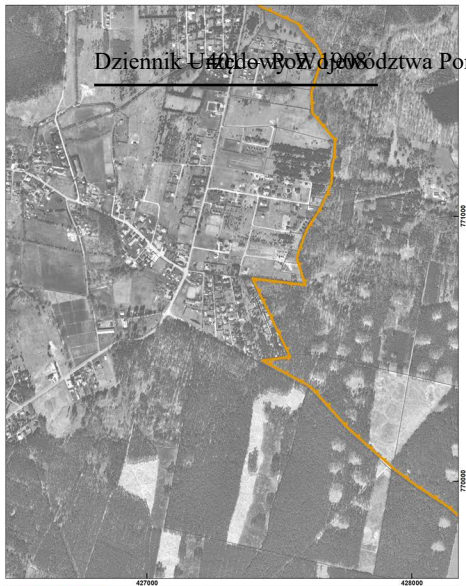


tereny pod głównymi drogami i kolejami

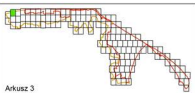
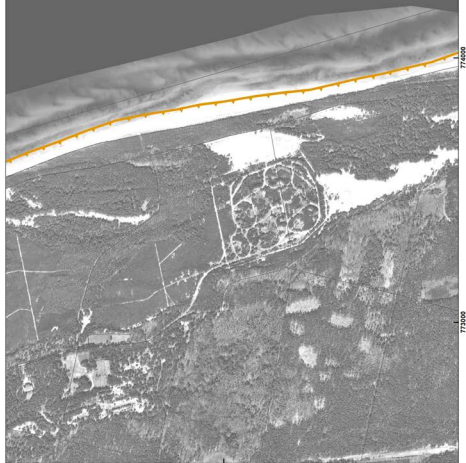
Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego



Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego



Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego



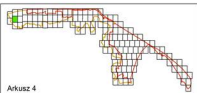
Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego



772000

771000

429000



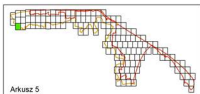
Arkusz 4

0 50 100 200 300 400 m

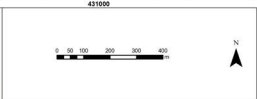
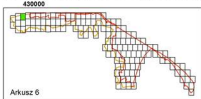
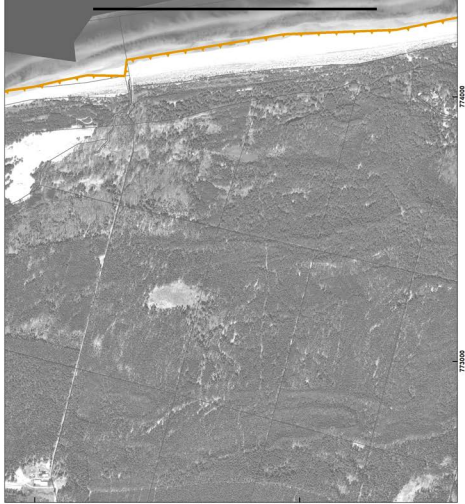
N



Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego



Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego



Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego

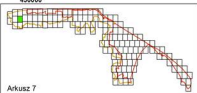


772000

771000

430000

431000



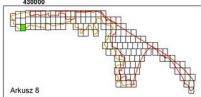
Arkusz 7



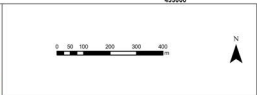
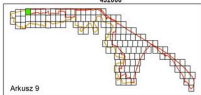
N



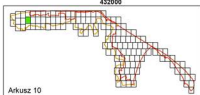
Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego



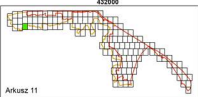
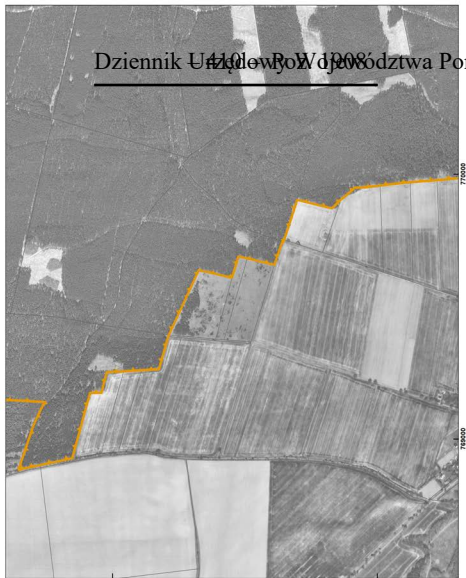
Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego



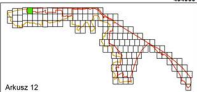
Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego



Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego



Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego



Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego

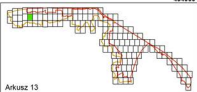


772000

771000

434000

435000

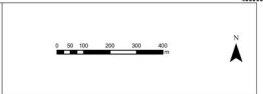
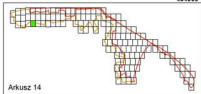
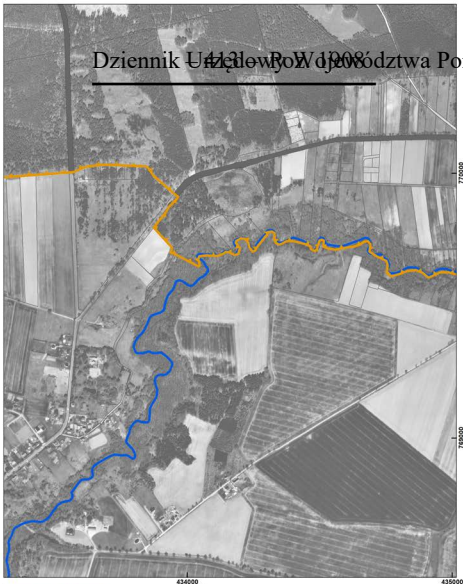


Arkusz 13

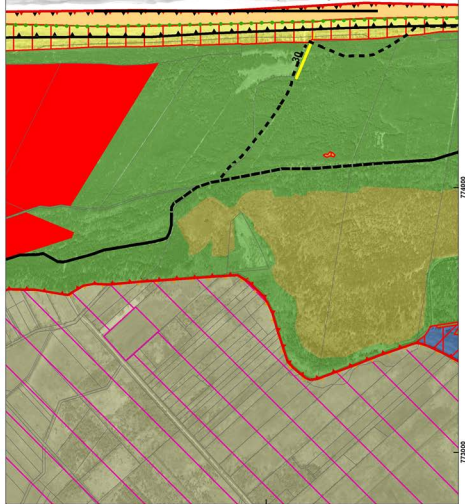
0 50 100 200 300 400 m



Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego



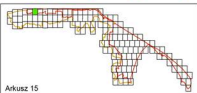
Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego



773000

773000

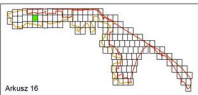
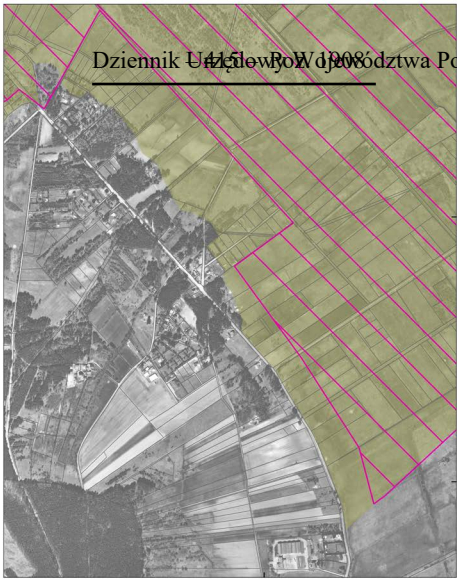
436200



Arkusz 15

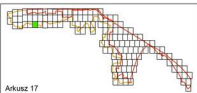
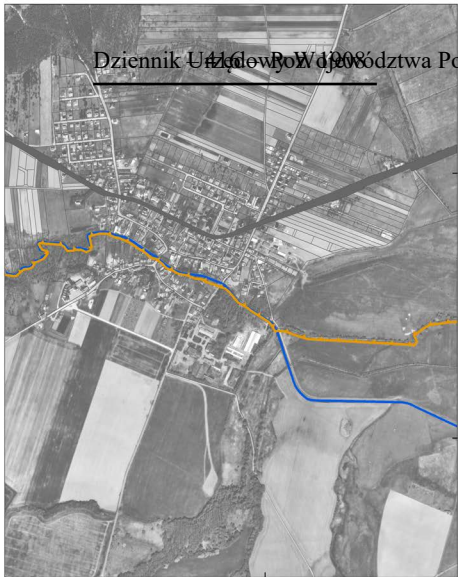


Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego

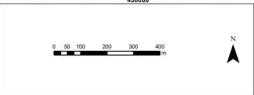
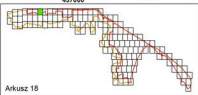
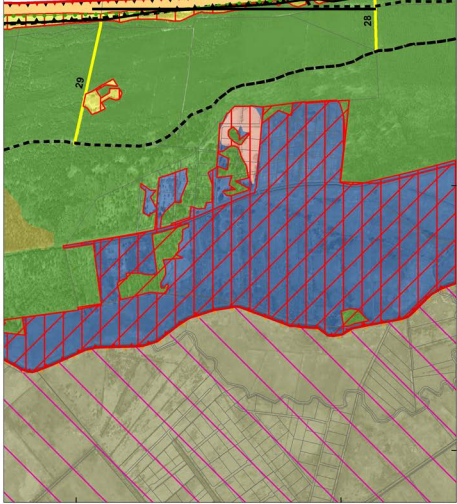


Arkusz 16

Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego



Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego



Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego

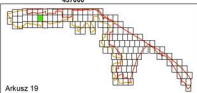


772000

771000

437000

438000



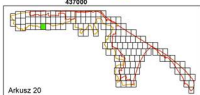
Arkusze 19

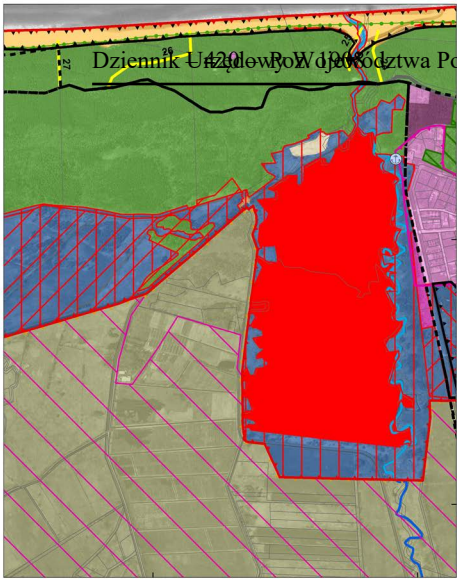


N

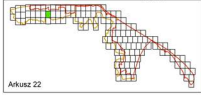


Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego





Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego



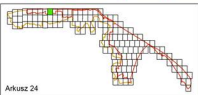
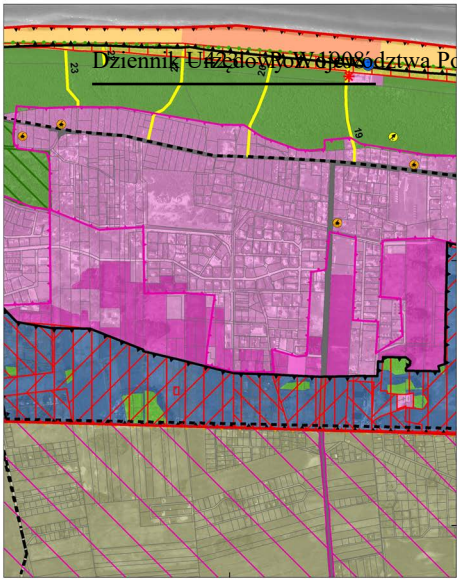
Arkusz 22



Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego



Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego



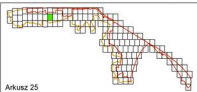
441000



Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego



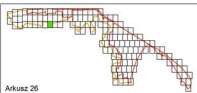
441000



Arkusz 25



Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego



441000

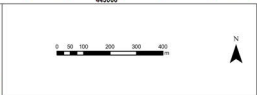
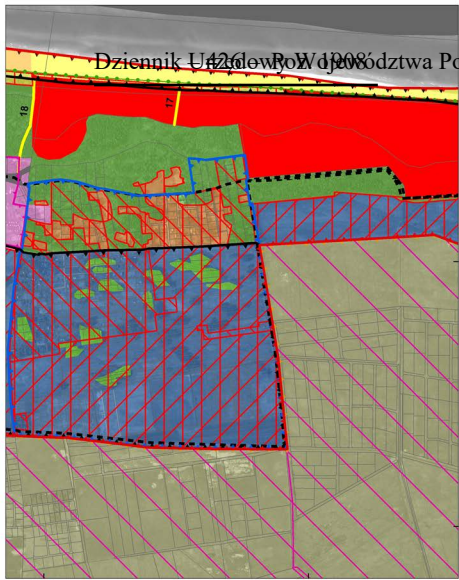


N

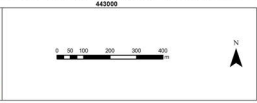
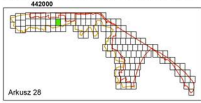


Arkusz 26

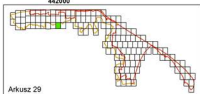
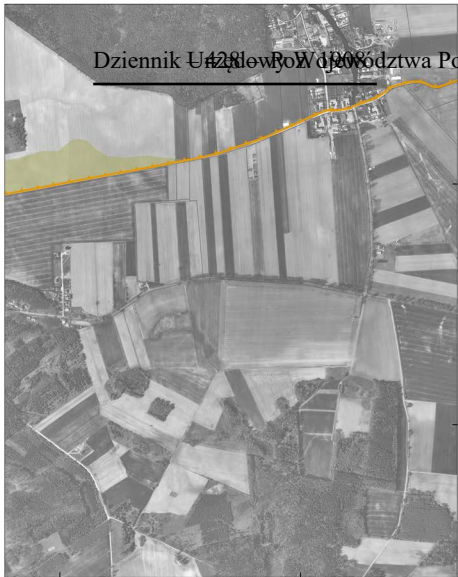
Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego



Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego



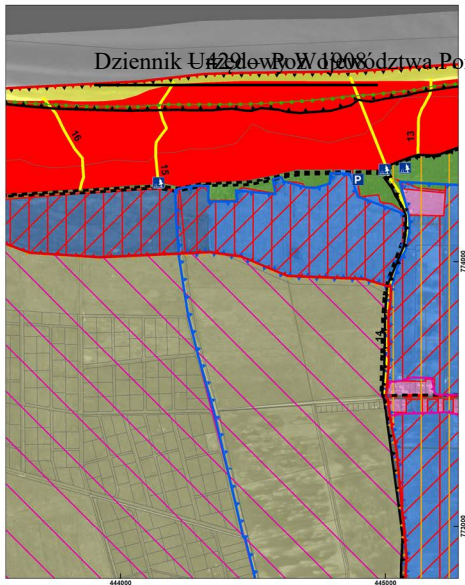
Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego



N



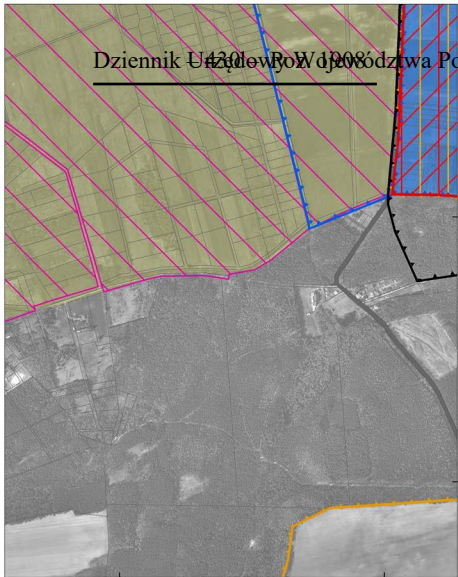
Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego



Arkusze 30



Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego

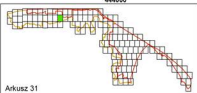


772000

771000

444000

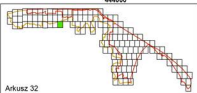
445000



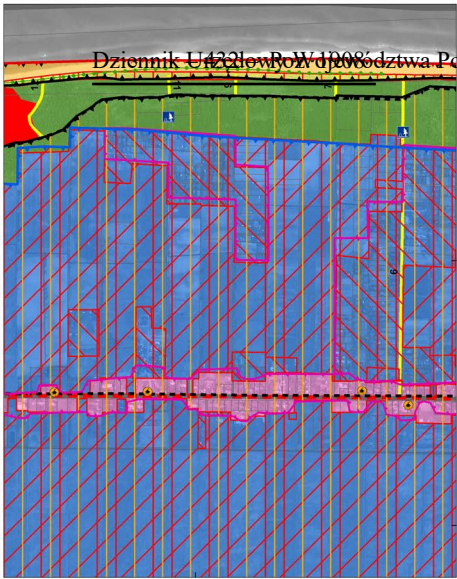
Arkusz 31



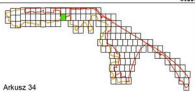
Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego



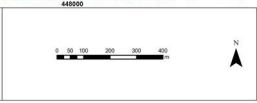
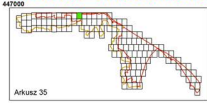
Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego



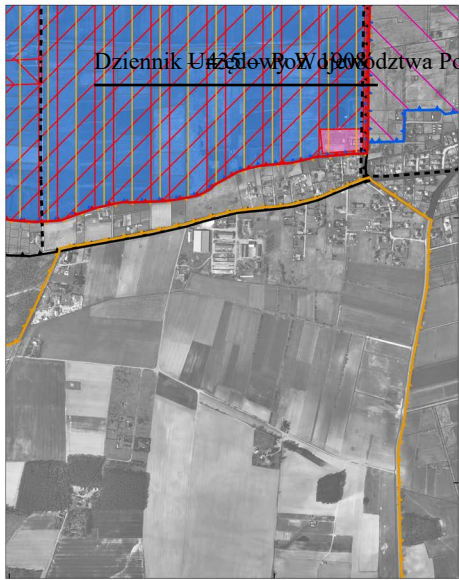
Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego



Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego



Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego



447000

448000

772000

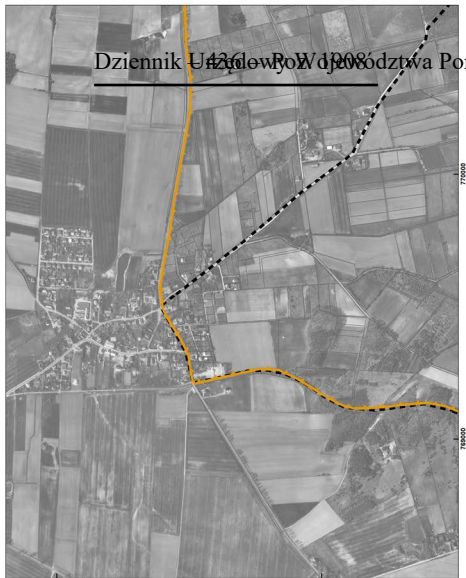
771000



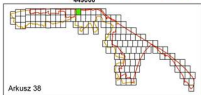
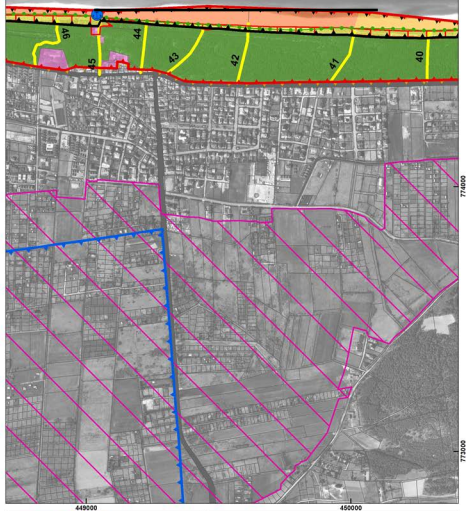
Arkusz 36



Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego



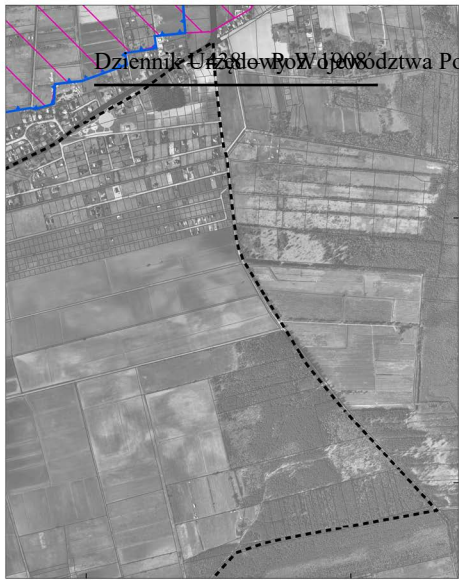
Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego



Arkusz 38



Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego



Arkusze 39



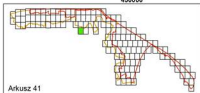
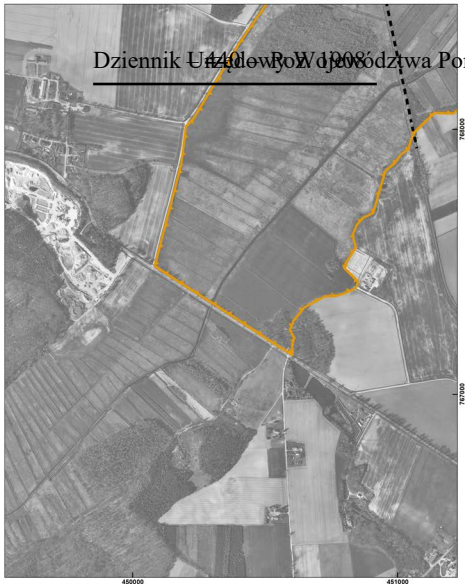
Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego



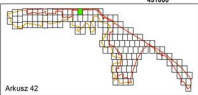
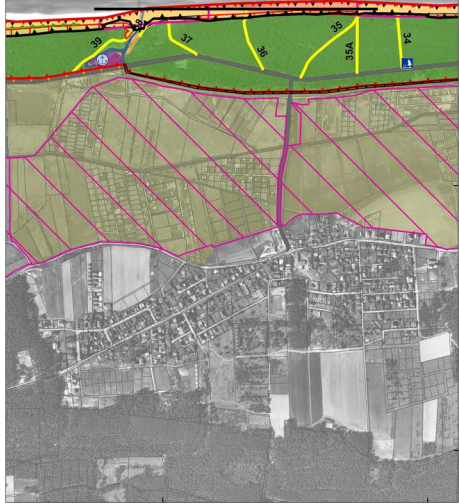
Arkusz 40



Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego



Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego



Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego

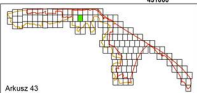


772000

771000

451000

452000



Arkusze 43

0 50 100 200 300 400 m

N



Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego



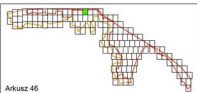
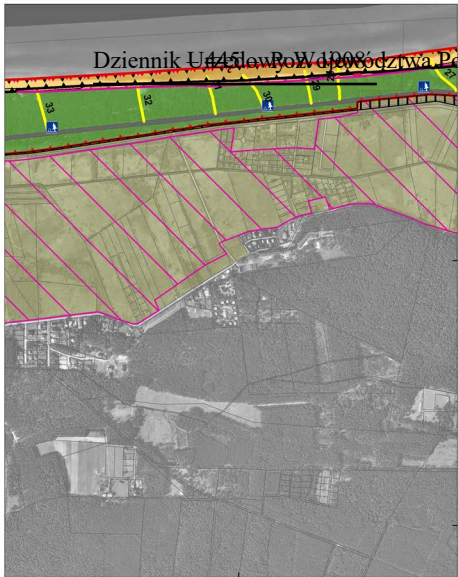
N



Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego



Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego



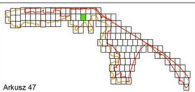
Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego



772000

771000

453000



Arkusze 47

0 50 100 200 300 400 m

N



Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego

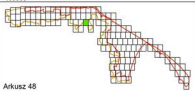


770000

760000

453000

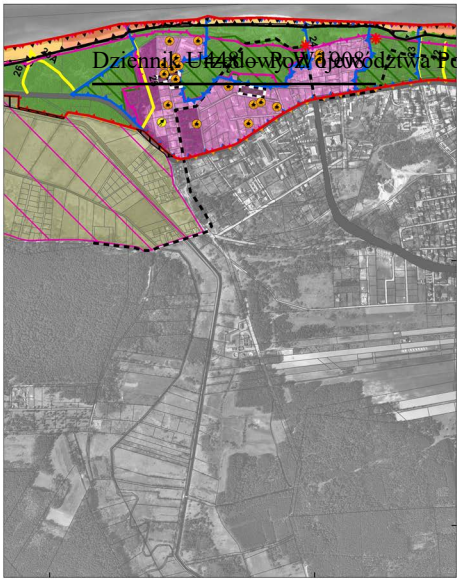
454000



Arkusz 48



Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego



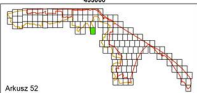
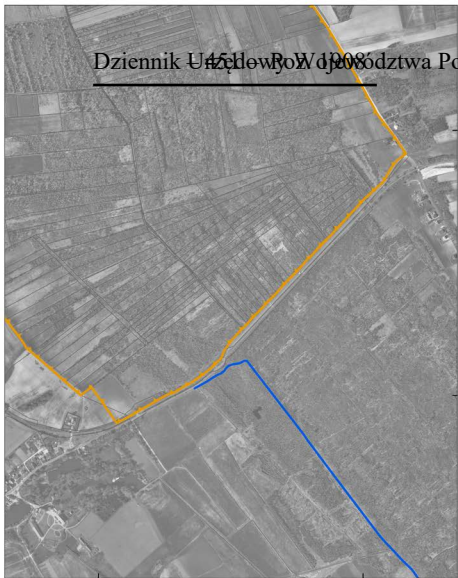
Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego



Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego



Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego



Dziennik Urzędowy Urzędu Marszałkowskiego Województwa Pomorskiego



456000

457000

774000

773000



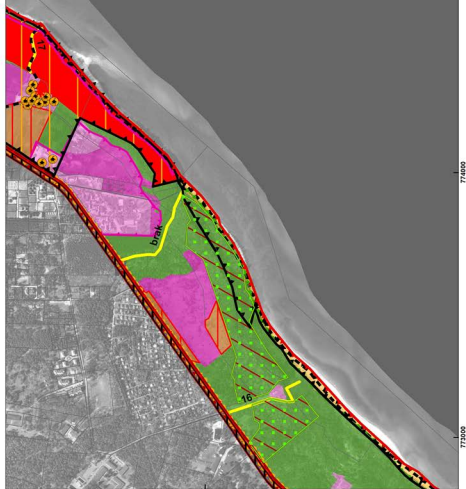
Arkusz 53



Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego



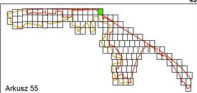
Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego



774000

774000

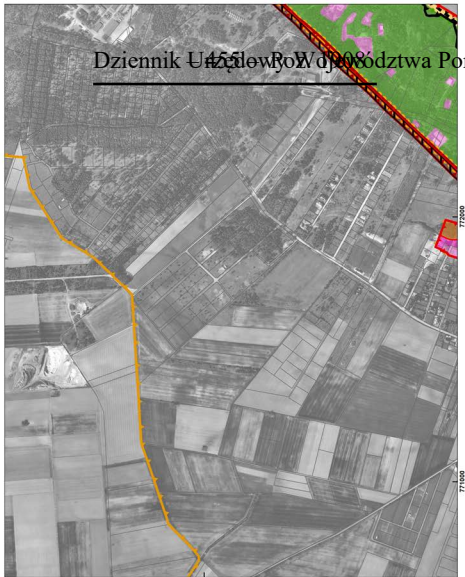
458000



Arkusz 55



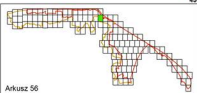
Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego



450200

771000

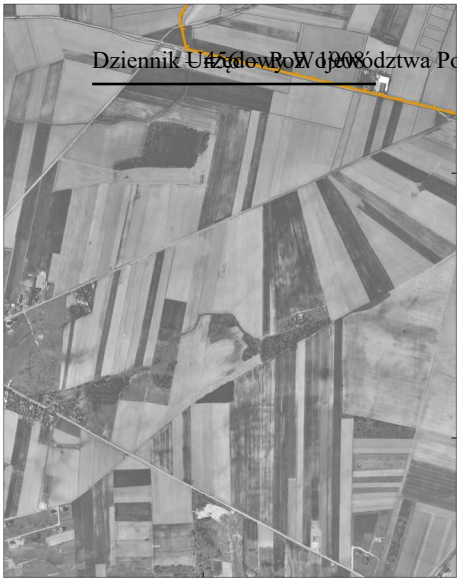
771000



Arkusz 56



Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego



770000

760000

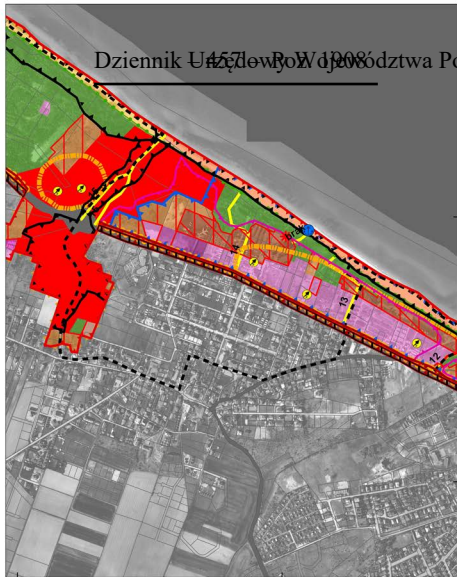
450000



Arkusz 57



Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego



772000

771000

459000

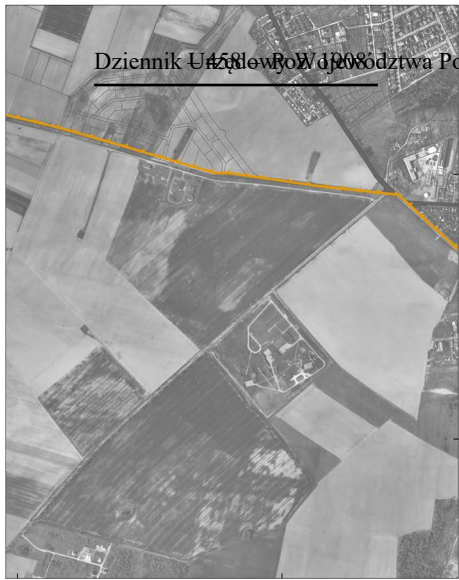
460000



Arkusz 58



Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego



770000

760000

459000

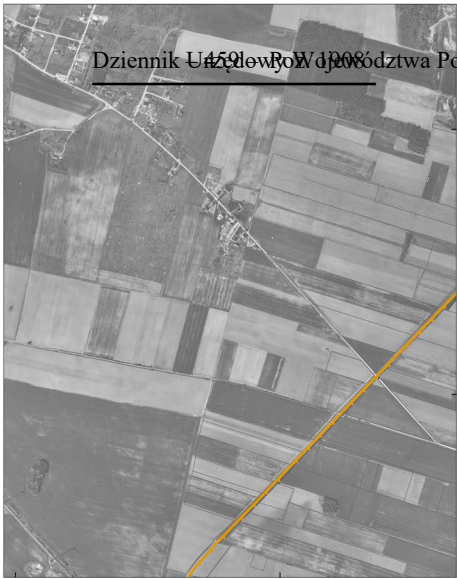
460000



Arkusz 59



Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego



459000

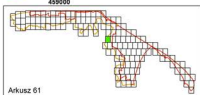
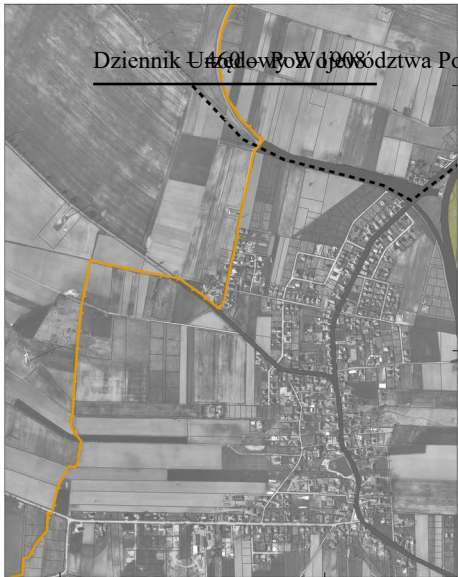
460000



Arkusz 60



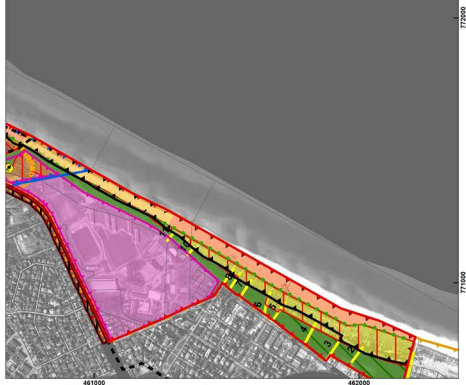
Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego



Arkusz 61



Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego

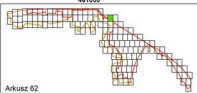


772000

771000

461000

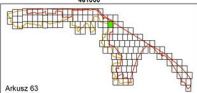
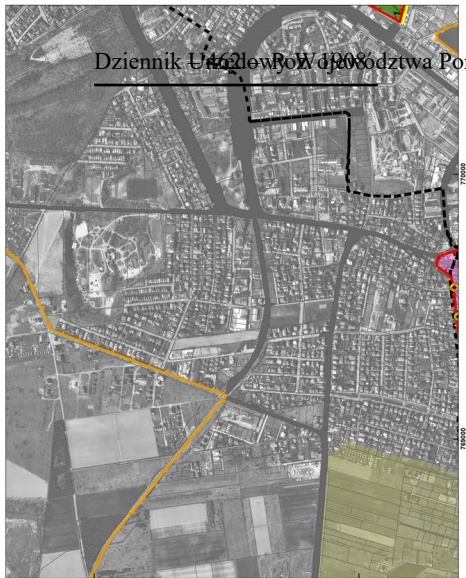
462000



0 50 100 200 300 400 m



Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego

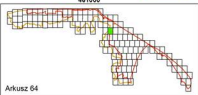


Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego



461000

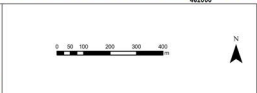
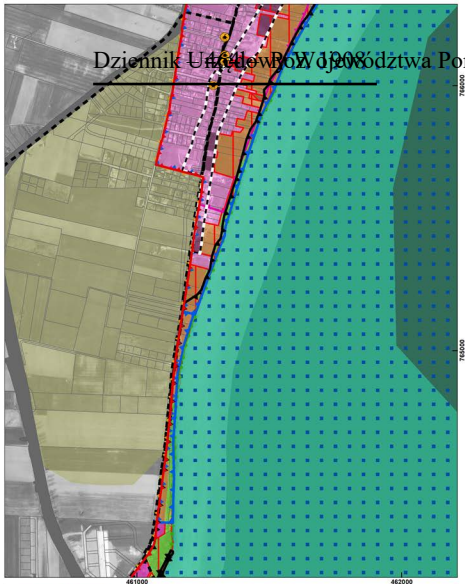
462000



Arkusz 64



Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego



Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego

772000

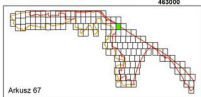
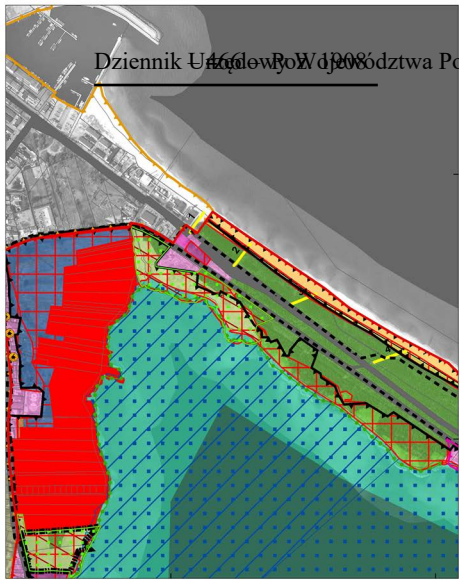
771000

463000

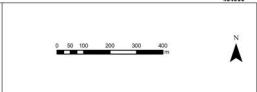
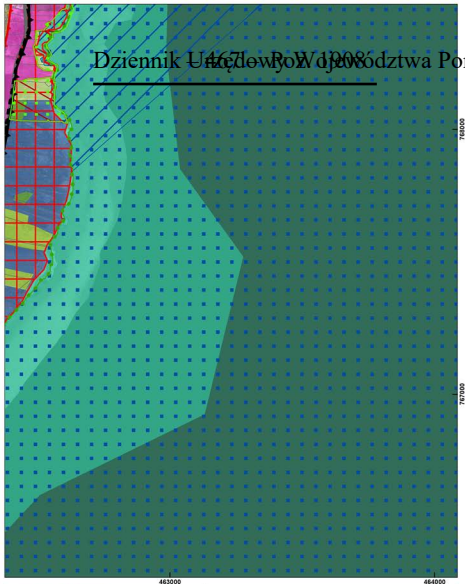
464000



Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego



Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego



Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego

746500

746500

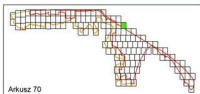
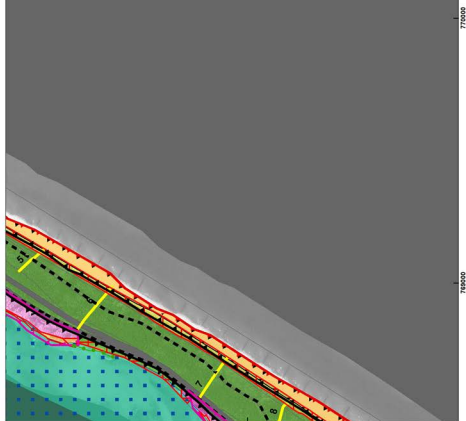
463000



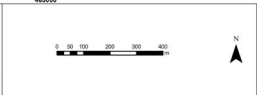
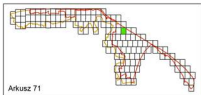
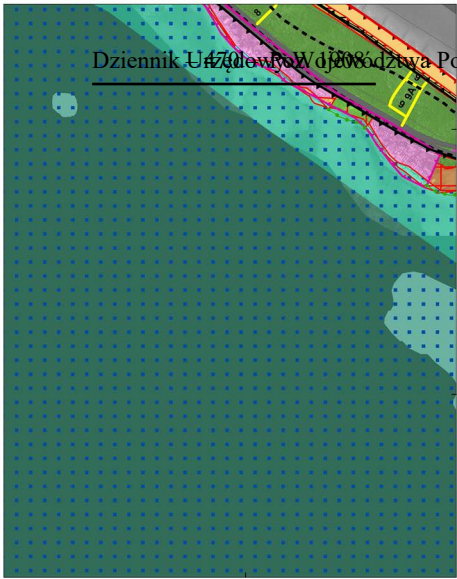
Arkusz 09



Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego



Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego



Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego

746500

746500

464000

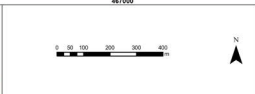
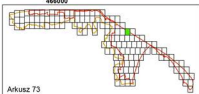
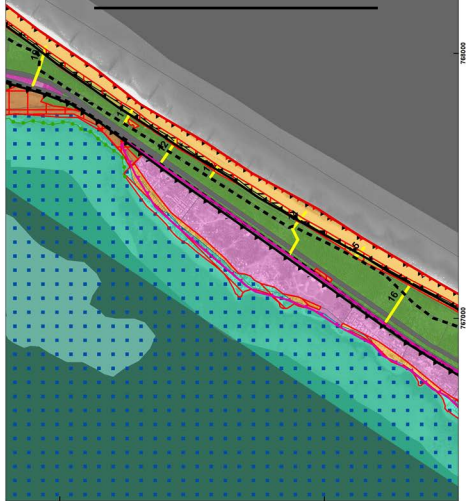
465000



0 50 100 200 300 400 m



Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego



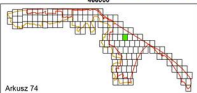
Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego

76600

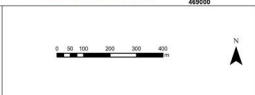
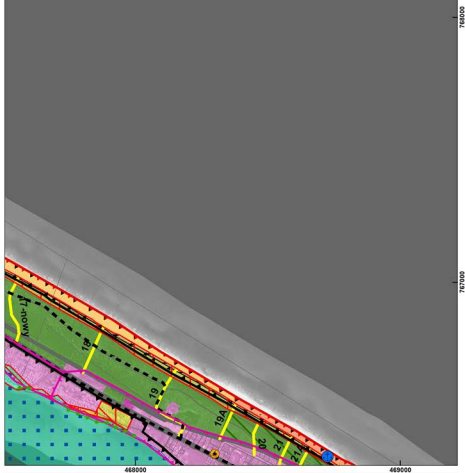
76600

466000

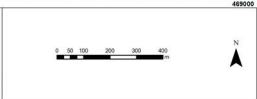
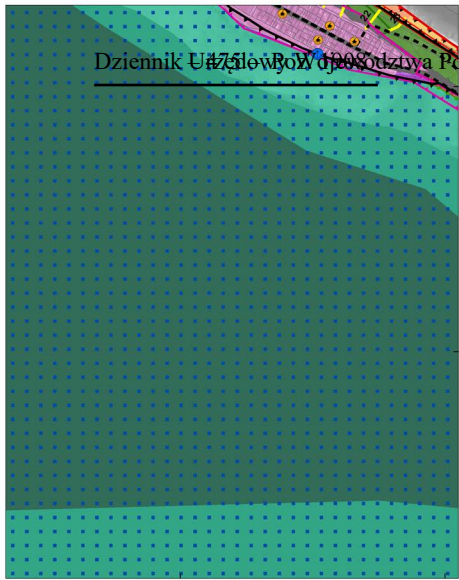
467000



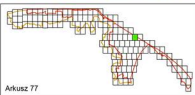
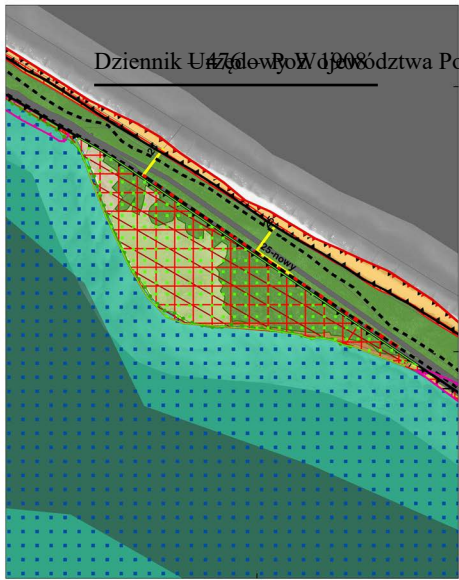
Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego



Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego



Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego



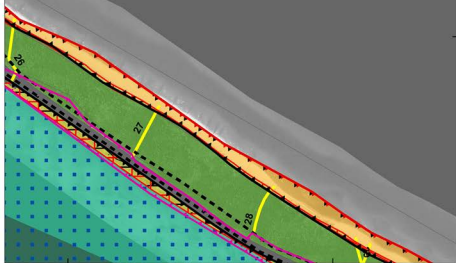
Arkusz 77



Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego

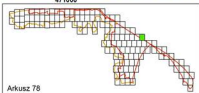
786500

786500



471000

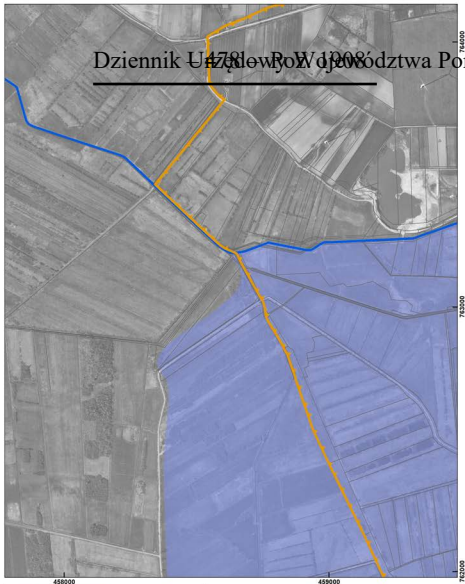
472000



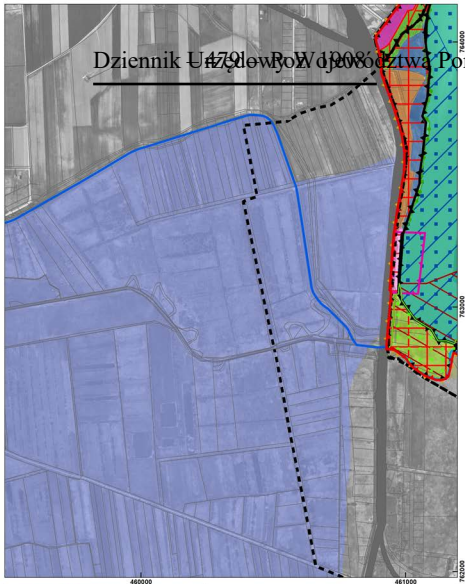
Arkusz 78



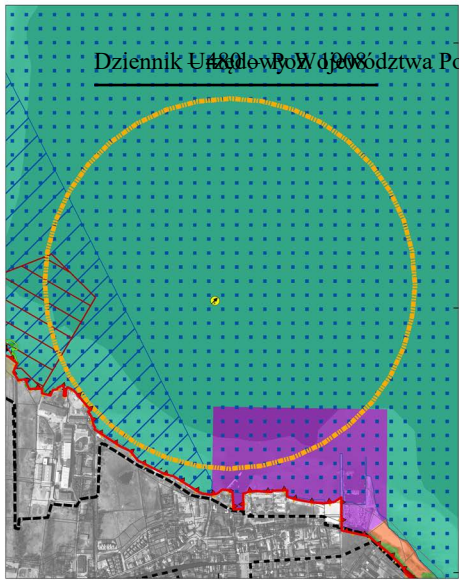
Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego



Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego



Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego

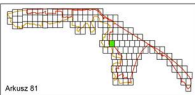


764000

763000

762000

462000



Arkusz 81



Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego

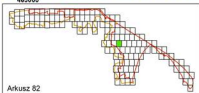
746000

743000

740000

463000

464000



Arkusz 82



Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego

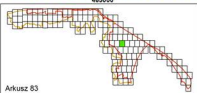
745000

743000

741000

465000

466000



Arkusz 83



Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego

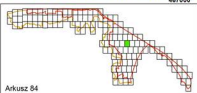
746000

743000

740000

467000

468000



Arkusz 54



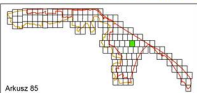
Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego

745000

743000

741000

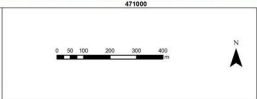
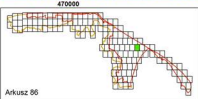
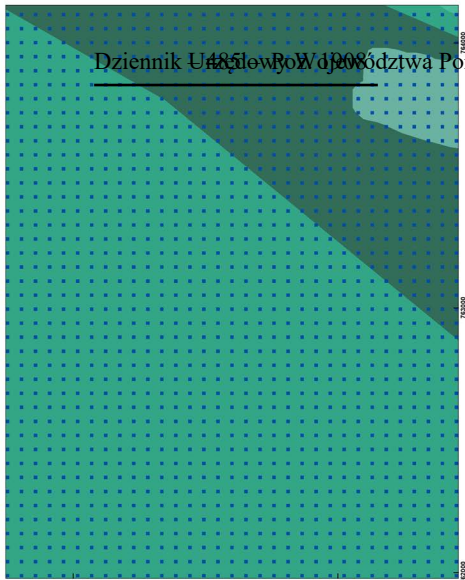
469000



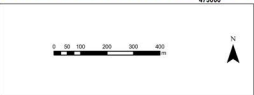
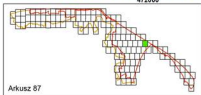
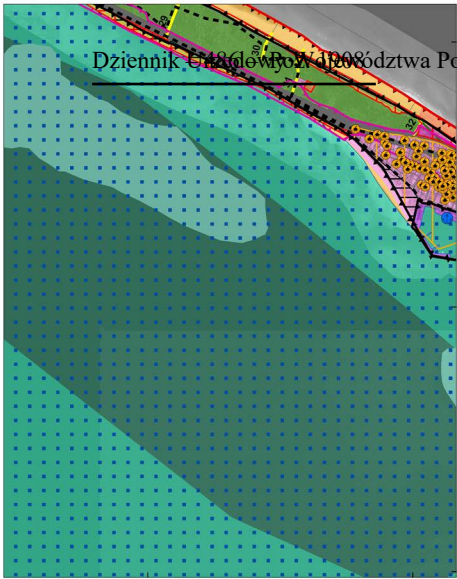
Arkusz 85



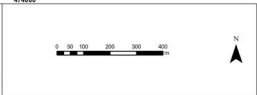
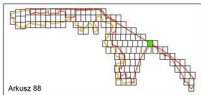
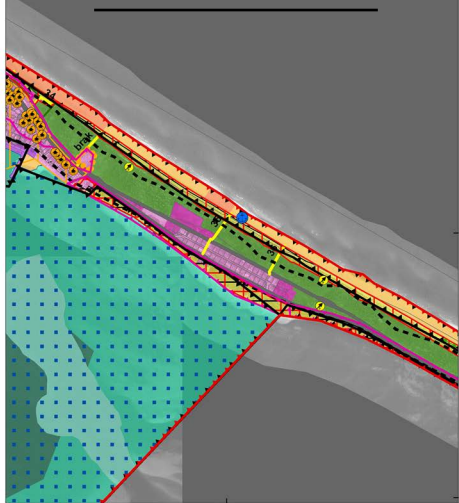
Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego



Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego



Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego

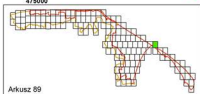
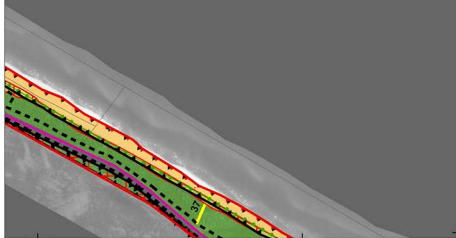


Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego

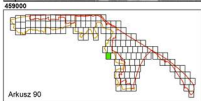
764000

763000

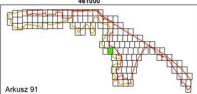
762000



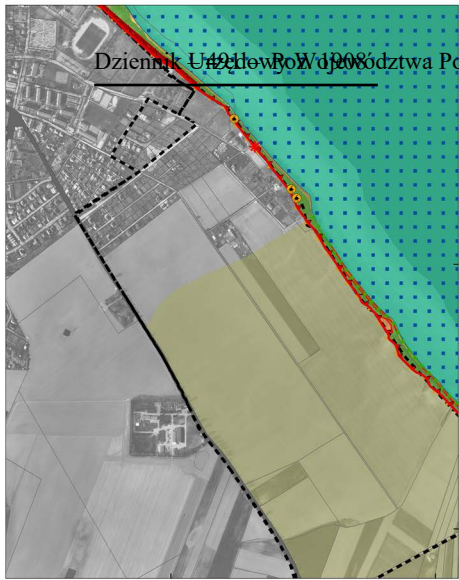
Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego



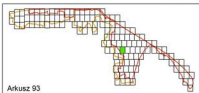
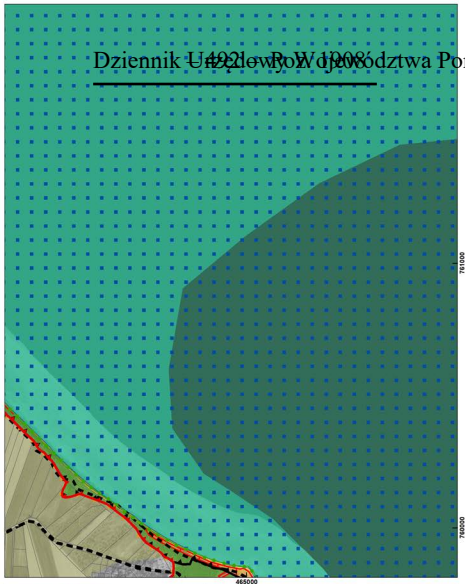
Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego



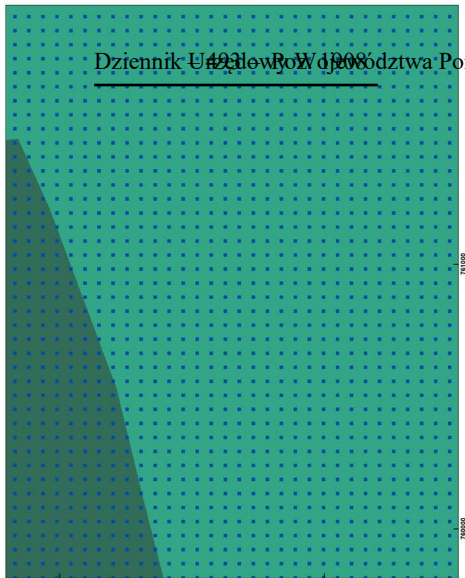
Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego



Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego



Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego



466000

467000

761000

760000



Arkusz 94



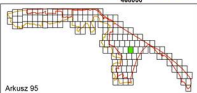
Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego

761000

760000

469000

469000

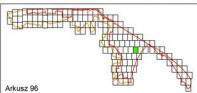


Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego

761000

760000

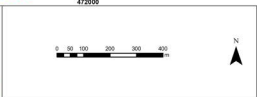
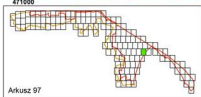
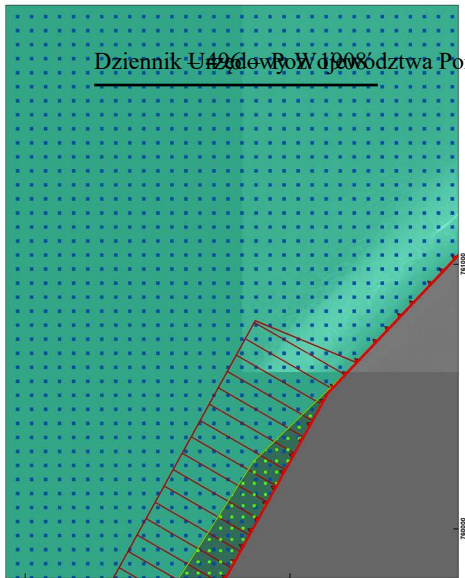
470000



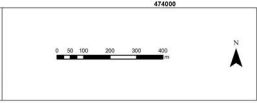
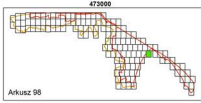
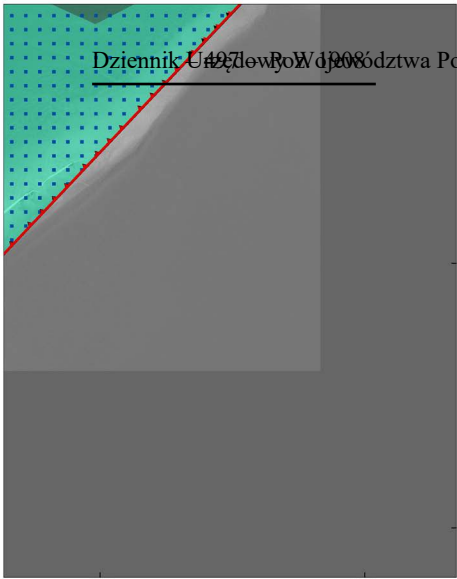
0 50 100 200 300 400 m



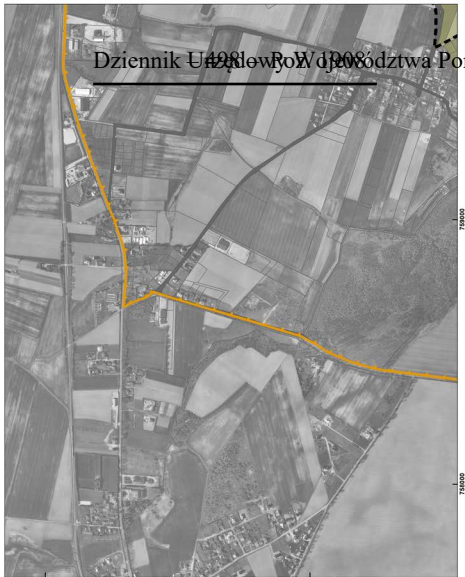
Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego



Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego



Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego



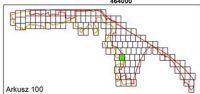
Arkusz 99



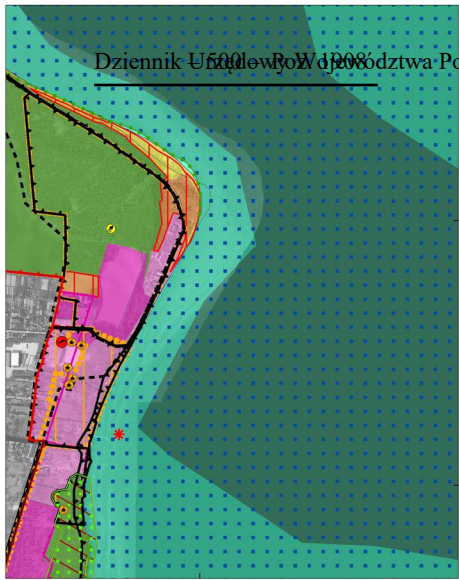
N



Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego



Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego



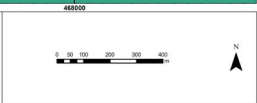
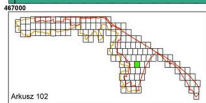
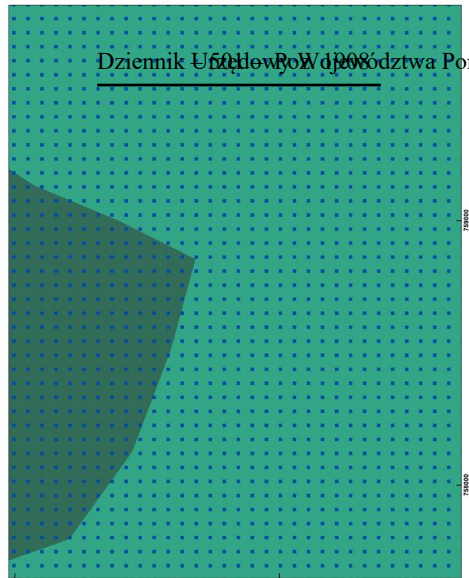
466000



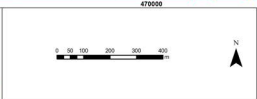
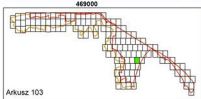
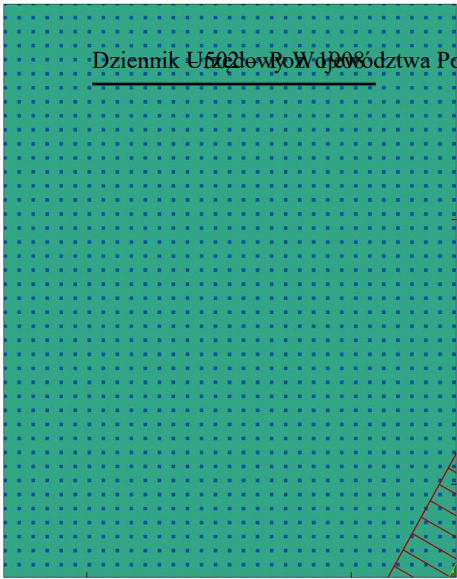
Arkusz 101



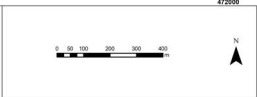
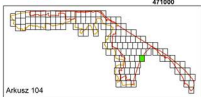
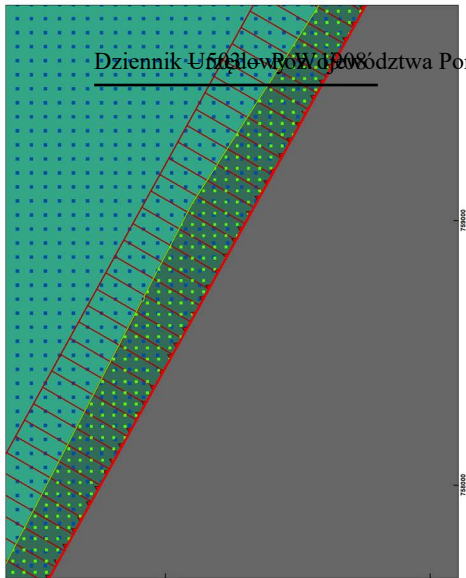
Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego



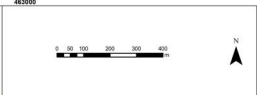
Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego



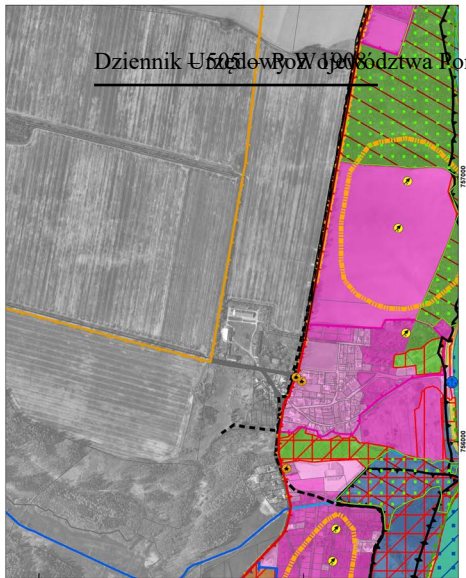
Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego



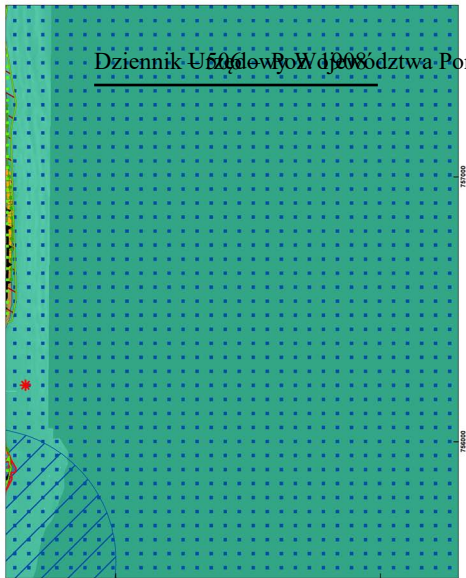
Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego



Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego



Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego



466000

467000



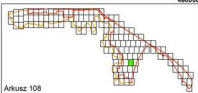
Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego

757000

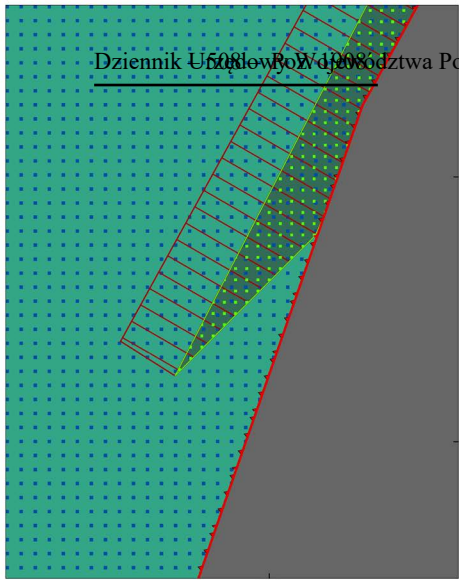
756000

468050

469000



Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego



757000

756000

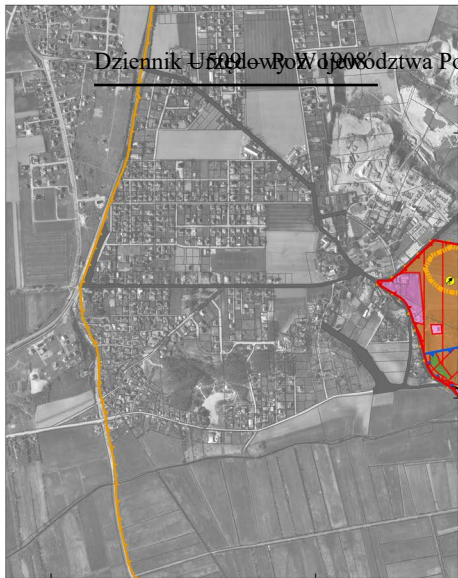
470000



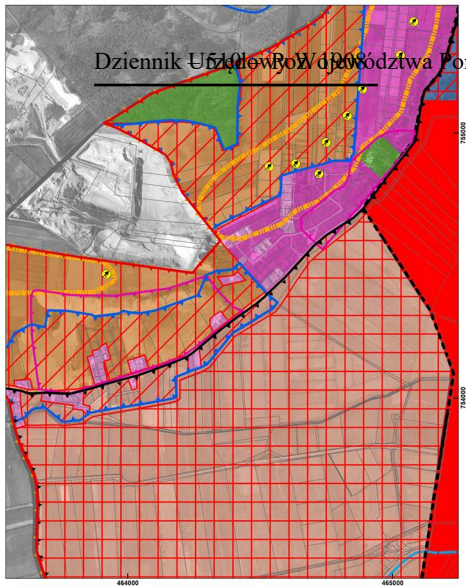
Arkusz 109



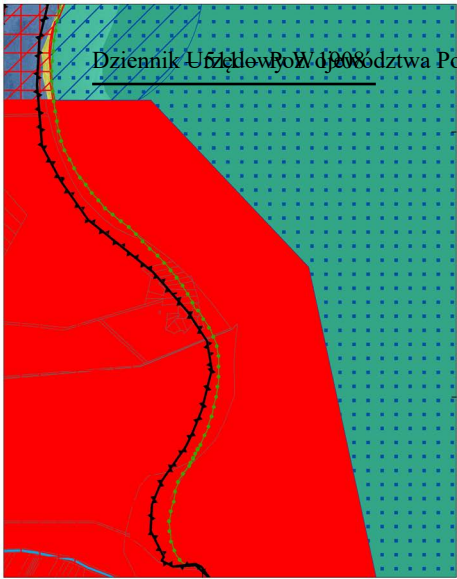
Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego



Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego



Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego



Arkusz 112



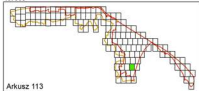
Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego

750000

750000

467000

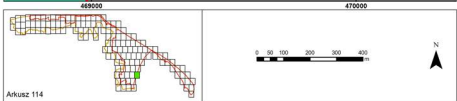
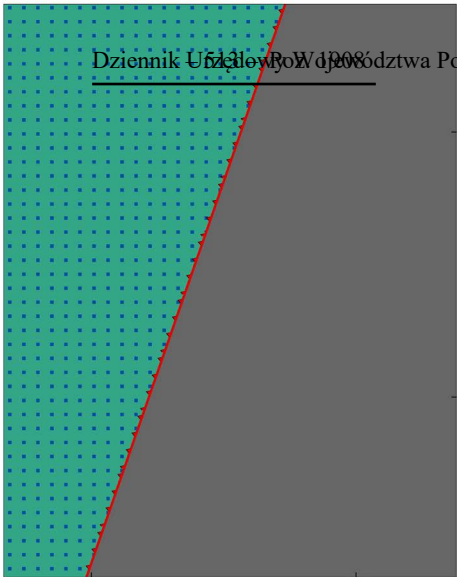
468000



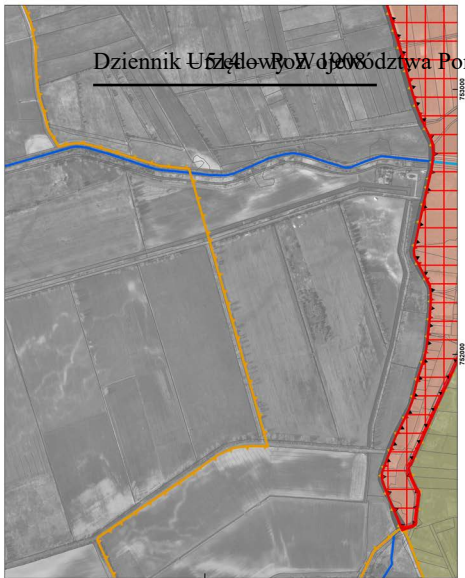
Arkusz 113



Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego



Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego



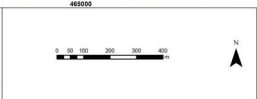
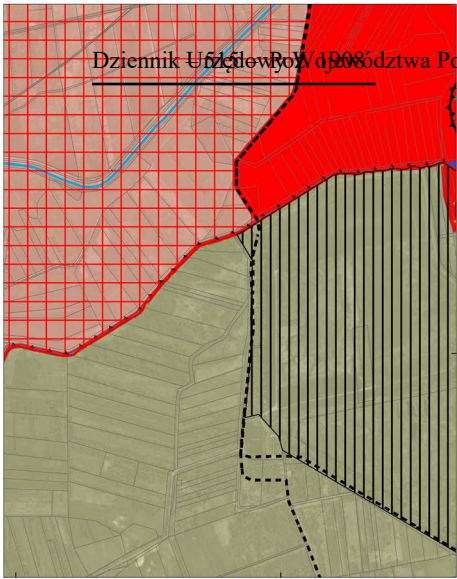
463000



Arkusz 115



Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego

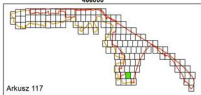


Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego



466000

467000



Arkusz 117



Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego



468000

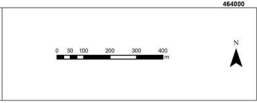
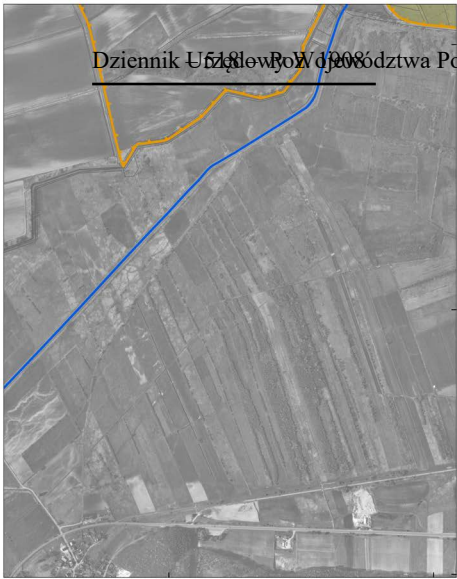
469000



Arkusze 118



Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego



Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego

751000

750000

749000

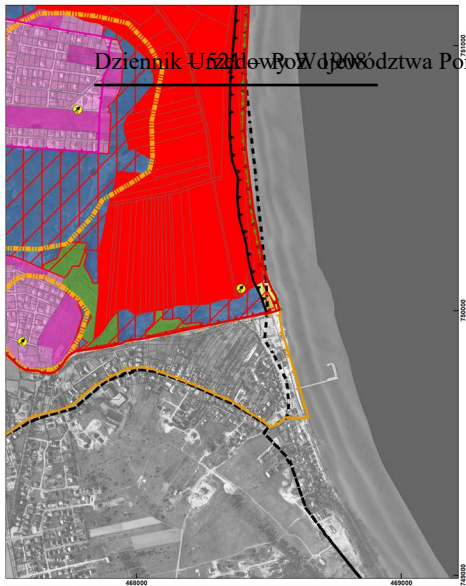
465000



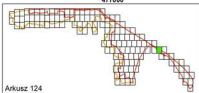
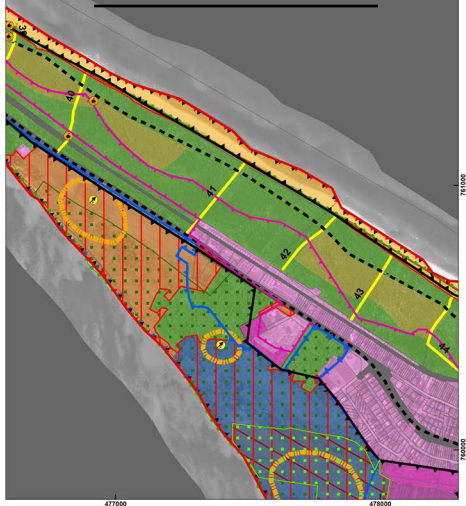
Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego



Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego



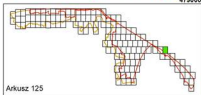
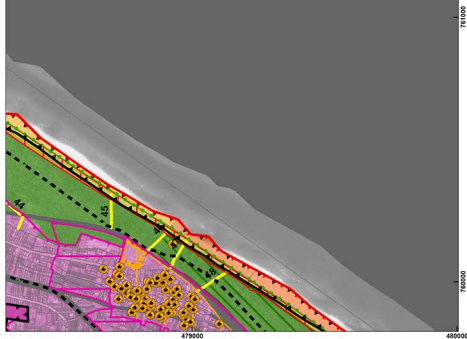
Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego



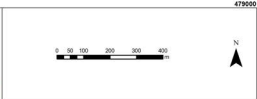
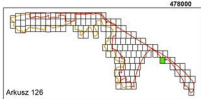
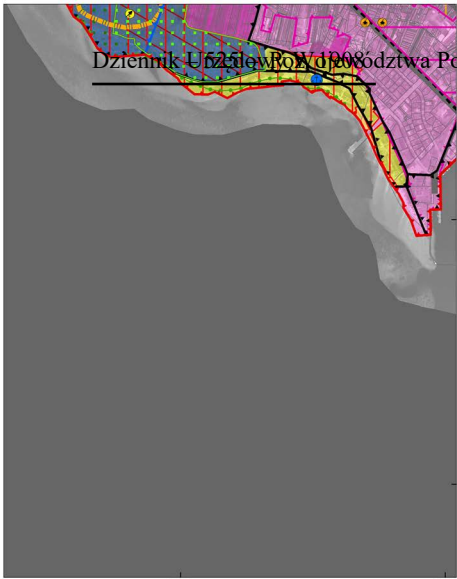
Arkusz 124



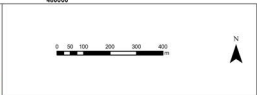
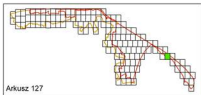
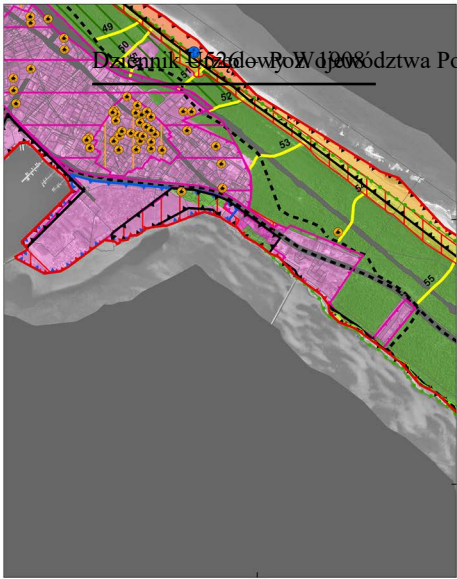
Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego



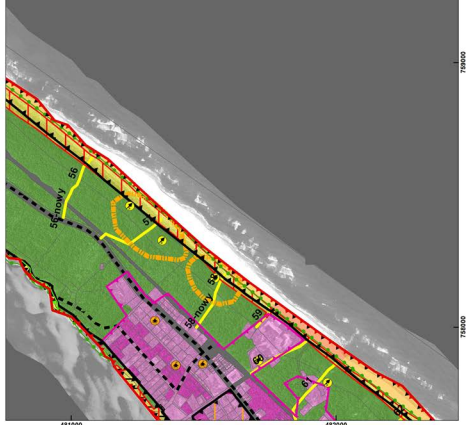
Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego



Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego



Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego

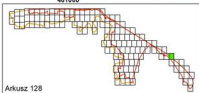


750000

750000

481000

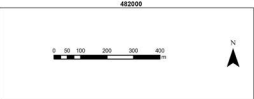
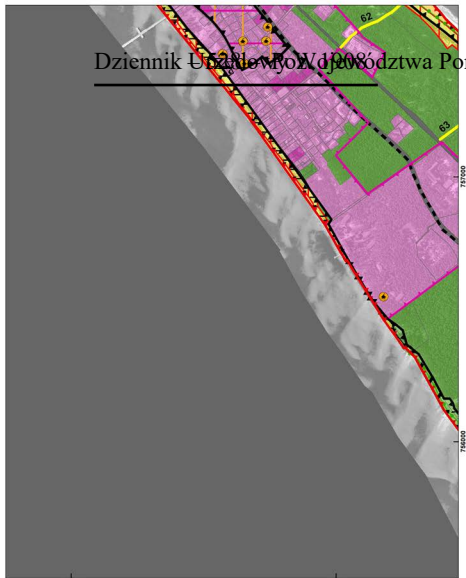
482000



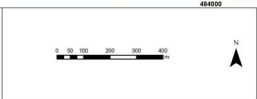
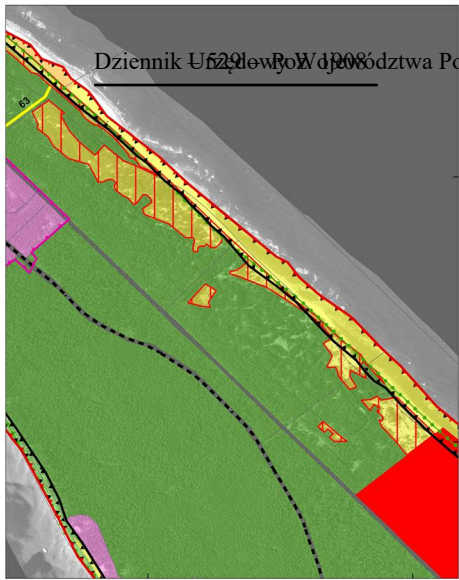
Arkusz 126



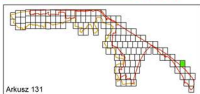
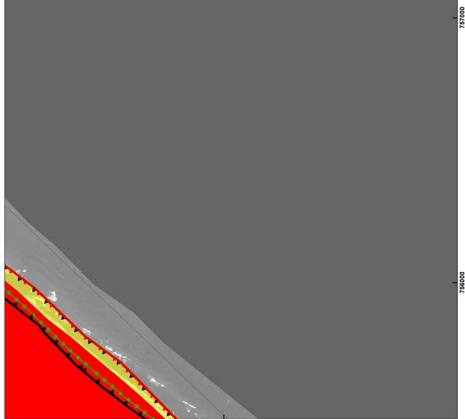
Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego



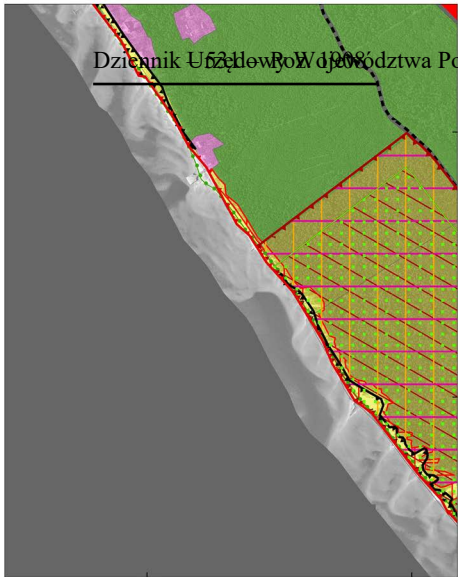
Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego



Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego



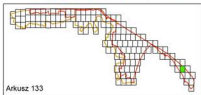
Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego



Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego



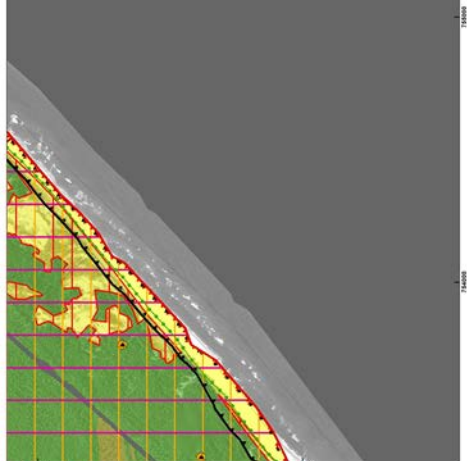
485000



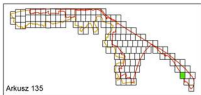
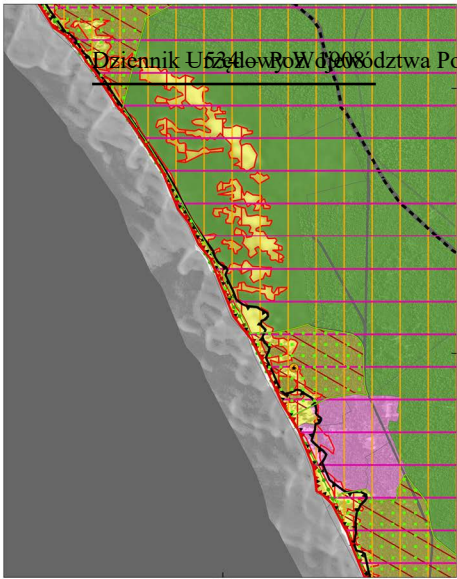
Arkusz 133



Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego



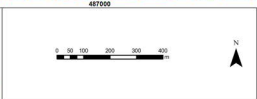
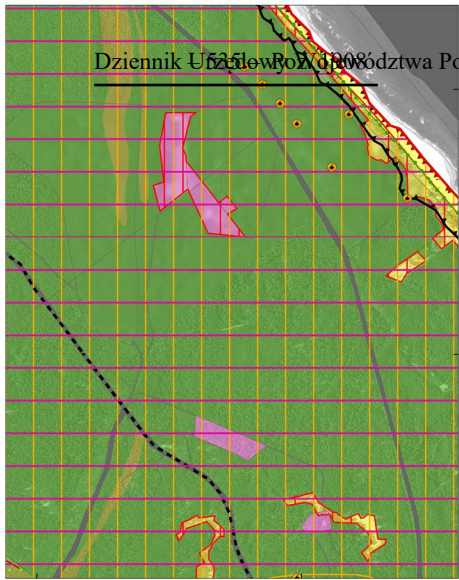
Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego



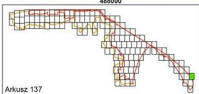
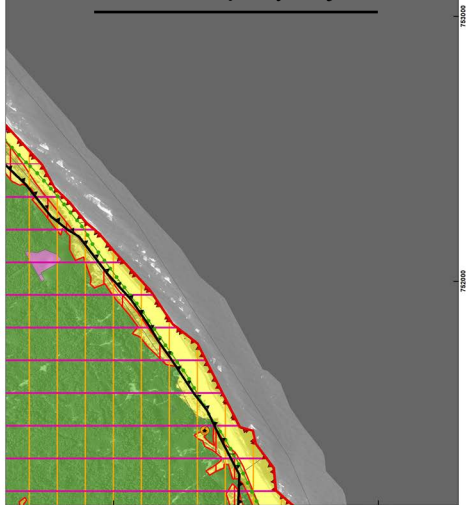
Arkusz 135



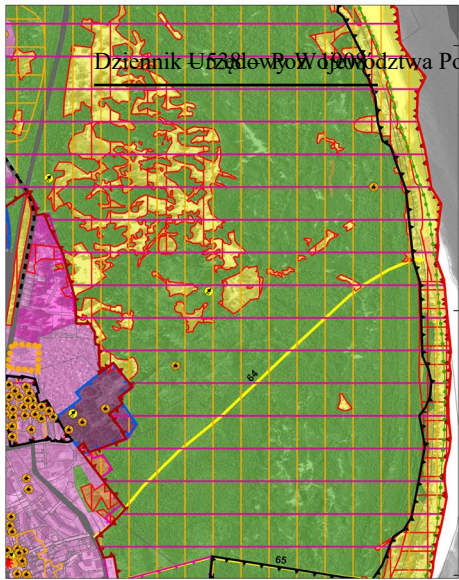
Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego



Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego



Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego

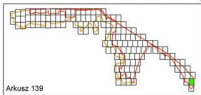


751000

750000

749000

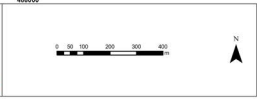
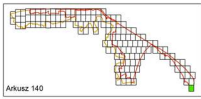
489000



Arkusz 139



Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego



Załącznik nr 5
do uchwały nr 789/LXIII/24 Sejmiku Województwa Pomorskiego
z dnia 25 marca 2024 r. w sprawie ustanowienia
Planu ochrony dla Nadmorskiego Parku Krajobrazowego

**ZAKRES PLANU OCHRONY DLA OBSZARU
NATURA 2000
ZATOKA PUCKA I PÓŁWYSEP HELSKI PLH220032
W CZĘŚCI POŁOŻONEJ W GRANICACH
NADMORSKIEGO PARKU KRAJOBRAZOWEGO**

Rozdział 1

**Opis granic i mapa Obszaru Natura 2000 Zatoka Pucka i Półwysep Helski
PLH220032 w części położonej w granicach
Nadmorskiego Parku Krajobrazowego**

§ 1.

Opis granic obszaru Natura 2000 Zatoka Pucka i Półwysep Helski PLH22003, zwanego dalej Obszarem, w części położonej w granicach Nadmorskiego Parku Krajobrazowego¹ w postaci wykazu współrzędnych punktów załamania granicy (w układzie PL-1992, w państwowym systemie odniesień przestrzennych, o którym mowa w rozporządzeniu Rady Ministrów z dnia 15 października 2012 r. w sprawie państwowego systemu odniesień przestrzennych; Dz. U. z 2012 r. poz.1247, z 2019 r. poz. 4294):

Lp.	X	Y
1.	769502,5676	463663,0339
2.	769495,8900	463671,2904
3.	769485,9432	463688,1986
4.	769467,4564	463707,7159
5.	769450,3032	463725,8135
6.	769445,6005	463755,4940
7.	769445,3216	463757,2501
8.	769425,9519	463790,1759
9.	769417,9269	463796,1717
10.	769404,4373	463806,2481
11.	769396,0112	463835,0977
12.	769392,5514	463846,9525
13.	769389,6700	463851,8504
14.	769388,7433	463853,6147
15.	769373,0009	463873,4250
16.	769354,2814	463896,9458
17.	769335,5934	463920,4628
18.	769334,0595	463922,3758
19.	769322,1607	463949,9725

Lp.	X	Y
20.	769310,2619	463977,5728
21.	769307,1933	463984,7174
22.	769289,6942	464009,1464
23.	769272,1952	464033,5755
24.	769254,6962	464058,0045
25.	769242,1742	464075,5011
26.	769230,1815	464103,0545
27.	769220,0053	464126,4056
28.	769201,7867	464150,2984
29.	769183,5677	464174,1912
30.	769169,2620	464192,9394
31.	769159,2409	464221,2681
32.	769157,1737	464227,0629
33.	769141,3640	464252,6081
34.	769125,5232	464278,1566
35.	769109,7135	464303,7018
36.	769104,5481	464312,0314
37.	769090,0213	464338,3398
38.	769075,4945	464364,6520

Lp.	X	Y
39.	769060,9988	464390,9604
40.	769047,2548	464415,8446
41.	769029,6934	464440,2309
42.	769013,6343	464462,5316
43.	769000,5155	464489,5683
44.	768987,3966	464516,6087
45.	768981,7606	464528,2490
46.	768966,0137	464553,8449
47.	768950,2668	464579,4366
48.	768936,1790	464602,3446
49.	768934,9841	464606,3070
50.	768902,4900	464656,7704
51.	768879,0500	464716,7704
52.	768824,1700	464798,8904
53.	768807,3063	464844,9065
54.	768798,9869	464859,5965
55.	768791,3165	464873,1265
56.	768774,5998	464898,0881
57.	768757,8519	464923,0500

¹ Z pominięciem rezerwatów przyrody położonych w granicach Nadmorskiego Parku Krajobrazowego wyłączonych z zakresu Planu ochrony dla Nadmorskiego Parku Krajobrazowego

Lp.	X	Y
58.	768741,1352	464948,0079
59.	768724,3869	464972,9694
60.	768707,6707	464997,9314
61.	768690,9224	465022,8929
62.	768674,2061	465047,8508
63.	768657,4578	465072,8127
64.	768640,7411	465097,7743
65.	768623,9932	465122,7363
66.	768607,2765	465147,6941
67.	768602,4873	465154,8423
68.	768588,6801	465181,5265
69.	768574,8421	465208,2111
70.	768572,3059	465213,1255
71.	768555,3078	465237,8991
72.	768542,0663	465257,1877
73.	768522,8467	465280,2745
74.	768503,5960	465303,3613
75.	768484,3768	465326,4518
76.	768465,1260	465349,5386
77.	768447,8461	465375,0950
78.	768431,0986	465400,0333
79.	768414,3192	465424,9720
80.	768397,5717	465449,9103
81.	768380,7922	465474,8485
82.	768364,0448	465499,7868
83.	768347,2657	465524,7251
84.	768345,0114	465528,0939
85.	768327,9821	465552,8563
86.	768310,9528	465577,6146
87.	768293,9235	465602,3766
88.	768276,8942	465627,1349
89.	768259,8965	465651,8974
90.	768242,8668	465676,6556
91.	768225,8375	465701,4181
92.	768208,8086	465726,1764
93.	768206,2413	465729,9047
94.	768191,1521	465755,8847
95.	768176,0312	465781,8685
96.	768160,9415	465807,8485
97.	768155,1189	465817,8762
98.	768134,3355	465839,5892
99.	768113,5833	465861,3021
100.	768092,7998	465883,0150
101.	768091,2975	465884,5955
102.	768066,8855	465902,1203
103.	768042,4735	465919,6413
104.	768037,2470	465923,4046
105.	768022,2201	465949,4233
106.	768007,1620	465975,4386
107.	767995,7978	465995,1271
108.	767978,7061	466019,8421

Lp.	X	Y
109.	767961,6145	466044,5576
110.	767944,5228	466069,2731
111.	767934,2552	466084,1250
112.	767917,1320	466108,8209
113.	767900,0091	466133,5168
114.	767882,8859	466158,2123
115.	767865,7631	466182,9083
116.	767848,6714	466207,6042
117.	767831,5486	466232,3001
118.	767814,4253	466256,9961
119.	767800,1824	466277,5330
120.	767784,1857	466302,9805
121.	767768,2206	466328,4238
122.	767752,2239	466353,8713
123.	767746,1822	466363,5005
124.	767732,5321	466390,2674
125.	767718,8504	466417,0343
126.	767717,3792	466419,9375
127.	767700,1936	466444,5785
128.	767682,9768	466469,2196
129.	767665,7912	466493,8607
130.	767663,0680	466497,7499
131.	767646,1643	466522,5867
132.	767629,2289	466547,4236
133.	767625,1909	466553,3747
134.	767608,5997	466578,4227
135.	767592,0090	466603,4711
136.	767575,6997	466628,0615
137.	767558,7332	466652,8713
138.	767541,7982	466677,6807
139.	767524,8317	466702,4939
140.	767507,8968	466727,3037
141.	767507,1768	466728,3442
142.	767492,7131	466754,6925
143.	767488,9253	466761,6258
144.	767468,9243	466784,0475
145.	767451,6775	466803,3743
146.	767438,3093	466830,2822
147.	767424,9098	466857,1863
148.	767411,5411	466884,0941
149.	767405,6241	466895,9696
150.	767388,3762	466920,5833
151.	767386,4981	466923,2832
152.	767378,7616	466952,3210
153.	767360,8564	466977,5374
154.	767353,3124	466987,9368
155.	767343,7922	467016,4426
156.	767334,2724	467044,9521
157.	767332,7381	467049,5929
158.	767316,8075	467062,0957
159.	767305,6918	467090,0099

Lp.	X	Y
160.	767303,4375	467095,6247
161.	767283,4364	467118,0464
162.	767276,1751	467126,1881
163.	767262,0557	467152,7202
164.	767247,9678	467179,2543
165.	767239,1393	467195,8442
166.	767229,2753	467224,2265
167.	767220,9457	467248,1247
168.	767207,1081	467274,7939
169.	767193,2393	467301,4611
170.	767179,4017	467328,1303
171.	767165,5329	467354,7995
172.	767153,9492	467377,1256
173.	767138,6413	467402,9867
174.	767129,6881	467418,1246
175.	767114,2239	467443,8839
176.	767111,8133	467447,8745
177.	767100,0408	467475,5286
178.	767095,5006	467486,2185
179.	767074,0296	467507,2352
180.	767066,9250	467514,1872
181.	767053,4316	467541,0348
182.	767039,9070	467567,8802
183.	767028,1354	467591,3116
184.	767013,6099	467617,6151
185.	767005,8148	467631,7183
186.	766995,0433	467659,7718
187.	766994,1350	467662,1254
188.	766979,1401	467688,1661
189.	766964,1452	467714,2072
190.	766963,3625	467715,5628
191.	766943,9255	467736,9070
192.	766934,6248	467764,4384
193.	766919,0043	467790,1054
194.	766903,3833	467815,7724
195.	766887,7312	467841,4394
196.	766872,1107	467867,1068
197.	766856,4898	467892,7737
198.	766854,9247	467895,3444
199.	766839,3042	467921,0155
200.	766823,6833	467946,6863
201.	766808,0628	467972,3595
202.	766792,4418	467998,0306
203.	766788,6229	468004,3122
204.	766774,2224	468030,6921
205.	766759,8220	468057,0695
206.	766750,4660	468074,2458
207.	766738,4200	468092,2704
208.	766691,8800	468171,2304
209.	766561,4000	468388,0704
210.	766438,1298	468606,6505

Lp.	X	Y
211.	766330,7248	468779,9079
212.	766311,4581	468820,3479
213.	766309,8563	468822,5070
214.	766307,1954	468826,0932
215.	766288,4468	468849,5761
216.	766269,9481	468872,7498
217.	766264,6739	468883,7510
218.	766217,7848	468947,3994
219.	766160,6600	469028,2704
220.	766026,2500	469243,1904
221.	765949,2000	469364,8004
222.	765902,8900	469460,1604
223.	765885,0115	469497,7174
224.	765871,7433	469513,9697
225.	765860,7224	469541,9297
226.	765853,8651	469559,3439
227.	765837,4315	469584,5004
228.	765820,9979	469609,6574
229.	765804,5647	469634,8139
230.	765803,3127	469636,7194
231.	765791,6367	469654,6570
232.	765785,5577	469664,0933
233.	765748,3400	469711,6304
234.	765638,2800	469874,1304
235.	765570,9600	469955,2004
236.	765529,1500	470048,3104
237.	765427,2900	470219,0104
238.	765392,5000	470299,5204
239.	765385,1028	470315,4668
240.	765371,1208	470327,9124
241.	765361,5752	470336,4063
242.	765352,7758	470365,1336
243.	765346,3251	470386,1253
244.	765330,3924	470411,5894
245.	765318,5601	470430,4681
246.	765310,4803	470459,4228
247.	765303,6222	470484,0947
248.	765292,9767	470512,1897
249.	765292,8788	470512,4476
250.	765271,2527	470545,7662
251.	765267,1846	470550,0943
252.	765266,8244	470552,5888
253.	765239,0368	470595,4003
254.	765231,2512	470602,2817
255.	765214,3799	470627,1585
256.	765208,3074	470636,1245
257.	765205,1455	470647,6157
258.	765196,0100	470661,6904
259.	765063,7600	470815,4904
260.	764984,4500	471002,5004
261.	764938,7800	471100,0304

Lp.	X	Y
262.	764916,1630	471132,1652
263.	764907,1159	471142,0945
264.	764902,6319	471151,3906
265.	764870,0962	471197,6180
266.	764868,5221	471199,1875
267.	764847,2399	471220,4066
268.	764841,1994	471226,4375
269.	764831,3687	471250,5003
270.	764807,8346	471269,1537
271.	764795,1285	471279,2176
272.	764784,9212	471307,4835
273.	764776,6498	471330,3889
274.	764713,2700	471420,4404
275.	764595,3000	471586,0804
276.	764454,4077	471845,5760
277.	764452,9368	471847,5312
278.	764429,4339	471865,3437
279.	764413,2825	471890,6789
280.	764397,1316	471916,0180
281.	764382,5137	471938,9372
282.	764366,4252	471964,3157
283.	764351,7449	471987,4694
284.	764340,0049	472015,1870
285.	764325,0429	472041,2564
286.	764315,1199	472058,5630
287.	764291,5858	472077,2675
288.	764273,0588	472091,9988
289.	764253,1849	472114,5178
290.	764232,7473	472137,6570
291.	764227,2963	472167,2169
292.	764226,7010	472170,5005
293.	764214,1791	472197,8207
294.	764201,6572	472225,1409
295.	764189,1352	472252,4611
296.	764188,3213	472254,2490
297.	764172,8272	472279,9821
298.	764157,3014	472305,7301
299.	764141,8073	472331,4590
300.	764129,0052	472352,6881
301.	764112,0407	472377,4755
302.	764095,0447	472402,2803
303.	764082,7439	472420,2499
304.	764073,4756	472448,8330
305.	764070,6265	472457,5941
306.	764047,8747	472477,1970
307.	764046,2473	472478,5937
308.	764032,8179	472505,4774
309.	764019,3889	472532,3612
310.	764005,9595	472559,2449
311.	764004,9893	472561,1878
312.	763990,6840	472587,6018

Lp.	X	Y
313.	763976,3476	472614,0333
314.	763962,0423	472640,4452
315.	763954,8114	472653,7806
316.	763941,8829	472680,9209
317.	763937,5002	472690,1555
318.	763917,8454	472712,8993
319.	763913,9329	472717,4383
320.	763906,1357	472746,4636
321.	763898,3382	472775,4890
322.	763895,0500	472787,7507
323.	763884,2802	472815,8013
324.	763879,8032	472827,4370
325.	763863,7151	472852,8313
326.	763855,7022	472865,5008
327.	763836,2036	472888,3527
328.	763830,8204	472894,6559
329.	763820,0818	472922,7239
330.	763817,0140	472930,7497
331.	763793,0418	472948,8361
332.	763789,5055	472951,5003
333.	763776,8272	472978,7581
334.	763771,0046	472991,3129
335.	763753,3834	473015,6559
336.	763749,0643	473021,6248
337.	763737,4498	473048,4366
338.	763720,5793	473073,2984
339.	763709,5622	473089,5308
340.	763693,5364	473114,9563
341.	763677,5106	473140,3801
342.	763674,8813	473144,5628
343.	763654,5381	473166,6711
344.	763644,4293	473177,6558
345.	763632,4706	473205,2187
346.	763630,6865	473209,3117
347.	763609,9679	473231,0853
348.	763606,3688	473234,8747
349.	763593,2840	473261,9189
350.	763589,6214	473269,4691
351.	763567,1511	473289,4108
352.	763545,7449	473308,4059
353.	763532,9420	473335,6068
354.	763520,1698	473362,7923
355.	763519,5126	473364,1874
356.	763496,0725	473382,9663
357.	763479,7993	473396,0004
358.	763461,6460	473419,9406
359.	763443,4931	473443,8787
360.	763425,3402	473467,8168
361.	763423,5560	473470,1568
362.	763402,1806	473491,2728
363.	763380,8053	473512,3887

Lp.	X	Y
364.	763379,3657	473513,8129
365.	763364,8734	473540,1350
366.	763350,3807	473566,4571
367.	763347,5635	473571,5619
368.	763330,4739	473596,2886
369.	763313,4160	473621,0003
370.	763296,3268	473645,7328
371.	763279,2377	473670,4599
372.	763272,1326	473680,7508
373.	763249,2869	473700,2871
374.	763247,6911	473701,6569
375.	763241,4898	473731,0680
376.	763239,0152	473742,8741
377.	763219,4231	473765,6483
378.	763199,8311	473788,4216
379.	763198,1724	473790,3430
380.	763185,3383	473817,5089
381.	763172,4726	473844,6866
382.	763161,6101	473867,6873
383.	763146,8987	473893,9034
384.	763132,2185	473920,1025
385.	763117,5071	473946,3232
386.	763102,8269	473972,5239
387.	763088,1151	473998,7425
388.	763073,4037	474024,9570
389.	763062,8239	474043,8428
390.	763046,5171	474069,0729
391.	763045,2023	474071,0940
392.	763038,3130	474100,1572
393.	763020,9420	474124,6748
394.	763007,5151	474143,6246
395.	762997,9346	474172,1141
396.	762995,8058	474178,4688
397.	762975,1188	474200,2445
398.	762971,4258	474204,1259
399.	762957,7154	474230,8533
400.	762943,9738	474257,5965
401.	762930,2639	474284,3223
402.	762916,5223	474311,0655
403.	762902,8119	474337,7892
404.	762889,0707	474364,5324
405.	762878,0524	474386,0009
406.	762859,6180	474409,7178
407.	762854,6684	474439,4349
408.	762854,3861	474441,1567
409.	762838,8616	474466,8803
410.	762823,3367	474492,6038
411.	762807,7806	474518,3448
412.	762792,2557	474544,0625
413.	762776,7312	474569,7860
414.	762763,1156	474592,3440

Lp.	X	Y
415.	762751,0011	474619,8367
416.	762747,9960	474626,6258
417.	762730,0938	474650,7523
418.	762726,0561	474656,1870
419.	762713,3783	474683,4411
420.	762700,7321	474710,6819
421.	762688,0547	474737,9419
422.	762675,3769	474765,1960
423.	762662,6991	474792,4480
424.	762657,6908	474803,2502
425.	762642,4161	474829,1284
426.	762627,1419	474855,0082
427.	762616,3750	474873,2505
428.	762599,2235	474897,9152
429.	762582,0720	474922,5817
430.	762564,5763	474947,7178
431.	762552,4306	474975,2147
432.	762540,3160	475002,6962
433.	762534,6813	475015,4372
434.	762519,4070	475041,3112
435.	762504,1328	475067,1835
436.	762488,8270	475093,0717
437.	762481,9414	475104,7497
438.	762469,1073	475131,9178
439.	762456,2732	475159,0879
440.	762449,4881	475173,4588
441.	762447,4100	475176,2604
442.	762406,6600	475255,0504
443.	762350,4800	475360,0004
444.	762316,2100	475395,7704
445.	762227,5800	475539,7904
446.	762176,3400	475607,8704
447.	762141,6400	475688,6904
448.	762106,1900	475754,1704
449.	762055,1500	475840,4704
450.	761999,3700	475924,7604
451.	761910,6300	476083,5204
452.	761899,3100	476104,7904
453.	761841,4500	476187,7504
454.	761810,7100	476283,8304
455.	761778,0300	476379,0904
456.	761750,5572	476438,3168
457.	761741,3495	476450,7509
458.	761732,1793	476463,1252
459.	761719,4396	476490,3365
460.	761706,6686	476517,5599
461.	761702,3180	476526,8751
462.	761686,9814	476552,7321
463.	761671,6764	476578,5753
464.	761662,2551	476594,4677
465.	761645,9803	476619,7182

Lp.	X	Y
466.	761637,8743	476632,2804
467.	761626,4969	476652,1519
468.	761565,1500	476743,4604
469.	761471,7600	476902,0204
470.	761423,3000	476981,5904
471.	761381,5400	477068,5604
472.	761360,4365	477134,6649
473.	761352,1732	477151,6619
474.	761341,8752	477172,8748
475.	761330,2936	477200,6069
476.	761323,7514	477216,2811
477.	761307,4454	477241,5274
478.	761291,1394	477266,7720
479.	761274,8330	477292,0183
480.	761264,4424	477308,1244
481.	761251,4528	477335,2126
482.	761238,4316	477362,3146
483.	761230,6377	477378,5615
484.	761214,3941	477403,8436
485.	761198,1509	477429,1273
486.	761190,2639	477441,4061
487.	761179,8221	477466,8011
488.	761136,8500	477507,6804
489.	761079,4373	477647,3905
490.	761067,1027	477663,3028
491.	761055,5543	477678,1775
492.	761041,6278	477696,1554
493.	761001,4444	477745,5631
494.	760941,6903	477840,4654
495.	760913,8300	477854,0804
496.	760892,2703	477887,9192
497.	760876,1993	477901,0632
498.	760830,6945	477961,4689
499.	760797,6120	478022,8747
500.	760753,0139	478090,0940
501.	760717,8084	478122,5933
502.	760692,6011	478180,6403
503.	760669,7600	478197,5504
504.	760655,6603	478225,7762
505.	760641,6941	478237,9071
506.	760575,1861	478351,9060
507.	760525,7024	478449,2502
508.	760522,1530	478457,7168
509.	760454,4610	478553,6345
510.	760424,9940	478573,8742
511.	760362,8042	478688,9369
512.	760359,6943	478694,5110
513.	760319,4700	478764,8404
514.	760268,4800	478850,2404
515.	760244,8189	478918,8889
516.	760226,4131	478954,4930

Lp.	X	Y
517.	760179,4900	478994,9404
518.	760172,0022	479057,8090
519.	760169,3900	479062,4652
520.	760116,8800	479108,9204
521.	760021,9000	479281,5704
522.	760007,0897	479308,6136
523.	759984,0119	479335,3136
524.	759957,3627	479388,5474
525.	759906,5500	479446,0204
526.	759882,8629	479478,9082
527.	759865,4981	479485,7181
528.	759833,9507	479538,6558
529.	759797,4940	479572,4999
530.	759781,8755	479607,0939
531.	759758,1864	479631,3438
532.	759744,0075	479663,4378
533.	759693,3116	479716,3440
534.	759650,5601	479789,9375
535.	759645,6646	479800,8800
536.	759622,5798	479821,5763
537.	759582,0900	479889,6604
538.	759471,9300	479994,7204
539.	759311,6448	480256,2590
540.	759269,1393	480289,9689
541.	759248,7005	480339,6567
542.	759174,3143	480430,0625
543.	759146,0542	480475,0002
544.	759091,0708	480539,7503
545.	759073,2617	480579,1875
546.	759020,8781	480625,1553
547.	758999,5667	480652,9066
548.	758963,8616	480687,0309
549.	758935,4460	480727,6250
550.	758854,5537	480807,0000
551.	758831,8024	480840,4060
552.	758810,0538	480861,6566
553.	758749,6805	480985,3745
554.	758705,4965	481019,7814
555.	758631,1106	481115,5002
556.	758614,6415	481160,3450
557.	758569,1484	481209,4970
558.	758542,9238	481229,9061
559.	758533,4196	481248,0994
560.	758434,9300	481354,5104
561.	758302,2000	481502,0204
562.	758171,3500	481669,9404
563.	757945,3200	481984,3804
564.	757851,7807	482118,4451
565.	757842,4455	482127,1882
566.	757840,7859	482134,2035
567.	757831,6200	482147,3404

Lp.	X	Y
568.	757826,0930	482157,9123
569.	757814,4381	482163,3744
570.	757802,2637	482188,1883
571.	757772,5046	482217,0308
572.	757728,8805	482282,5312
573.	757670,5521	482339,5939
574.	757650,7596	482366,5872
575.	757618,2300	482396,4104
576.	757596,1500	482413,8904
577.	757547,6300	482464,4404
578.	757540,8109	482477,1858
579.	757535,6820	482483,3448
580.	757482,6104	482540,0308
581.	757450,4266	482593,5250
582.	757445,9500	482597,0804
583.	757442,0121	482607,5111
584.	757404,8113	482669,3443
585.	757378,4318	482698,7804
586.	757363,8809	482714,9060
587.	757312,9852	482782,0285
588.	757295,5400	482795,8704
589.	757229,7900	482843,5004
590.	757076,4600	483041,1004
591.	756974,7400	483150,4104
592.	756949,1426	483181,2592
593.	756946,8797	483182,6883
594.	756923,7214	483211,8956
595.	756786,4900	483377,2804
596.	756697,4800	483485,2104
597.	756676,8700	483526,4204
598.	756620,3500	483570,6104
599.	756554,2300	483645,6404
600.	756467,8400	483770,8104
601.	756350,5200	483883,4004
602.	756282,6600	483955,4704
603.	756132,3600	484090,1504
604.	756068,3800	484167,5604
605.	755998,2112	484259,9207
606.	755974,9229	484271,3128
607.	755925,1099	484302,5626
608.	755778,2579	484474,0004
609.	755745,4343	484501,5625
610.	755715,1111	484550,5940
611.	755658,6300	484615,6562
612.	755617,8896	484655,2498
613.	755554,9291	484742,5936
614.	755484,1186	484810,6247
615.	755420,1276	484885,7501
616.	755354,6376	484936,9997
617.	755296,1225	485005,8119
618.	755242,5546	485045,0937

Lp.	X	Y
619.	755197,8721	485084,8747
620.	755168,4257	485130,6879
621.	755132,6939	485150,3123
622.	755089,5129	485189,7496
623.	755015,4459	485285,3441
624.	754924,6373	485407,8440
625.	754883,9276	485454,2183
626.	754859,7955	485533,1378
627.	754857,8416	485535,5630
628.	754826,1296	485550,9061
629.	754825,7229	485575,4266
630.	754814,8725	485588,8934
631.	754799,6241	485599,6877
632.	754785,5070	485625,3401
633.	754785,4100	485625,4604
634.	754721,1093	485705,3139
635.	754688,5101	485730,9063
636.	754675,2217	485759,9506
637.	754657,7159	485780,0809
638.	754621,7352	485808,1251
639.	754598,9228	485847,1870
640.	754565,5757	485886,0341
641.	754329,7000	486086,5304
642.	754305,8917	486111,2962
643.	754304,2976	486112,0627
644.	754232,5514	486162,5620
645.	754178,7033	486197,8747
646.	754118,5869	486267,9688
647.	754098,2600	486280,0704
648.	754089,9786	486294,7603
649.	754035,9891	486342,8748
650.	753905,1380	486440,9377
651.	753819,3717	486531,6250
652.	753789,4241	486569,8344
653.	753762,9700	486579,8504
654.	753745,6640	486607,6153
655.	753697,6242	486640,5005
656.	753648,2515	486665,1249
657.	753612,4237	486710,6246
658.	753540,6775	486771,4372
659.	753503,3815	486797,1246
660.	753449,5663	486820,7185
661.	753402,7558	486877,4066
662.	753356,9485	486916,6244
663.	753344,3115	486933,6273
664.	753285,2800	486962,4304
665.	753219,0900	487028,9504
666.	753181,0400	487042,6604
667.	753139,5100	487093,4004
668.	753117,9940	487131,5334
669.	753101,1359	487145,5594

Lp.	X	Y
670.	753067,5700	487162,8004
671.	753012,6900	487230,0004
672.	752949,1300	487255,5204
673.	752863,7200	487335,3504
674.	752851,7600	487370,9604
675.	752733,6400	487465,4104
676.	752669,8517	487521,4505
677.	752556,0133	487596,2503
678.	752490,9947	487655,6878
679.	752411,6796	487703,4065
680.	752335,4913	487772,8435
681.	752268,3136	487857,2268
682.	752219,8700	487897,2504
683.	752179,5900	487945,6004
684.	752113,1200	488001,6504
685.	752071,4983	488040,0098
686.	752070,3791	488040,5941
687.	752065,4080	488045,6227
688.	751988,5556	488116,4514
689.	751945,3809	488149,5628
690.	751860,9357	488195,6253
691.	751837,0064	488224,1493
692.	751836,9600	488224,1804
693.	751836,6338	488224,5934
694.	751812,7502	488253,0629
695.	751757,1815	488303,3440
696.	751639,6962	488375,5624
697.	751600,7449	488381,4690
698.	751544,5681	488427,3706
699.	751447,8200	488476,8604
700.	751439,7158	488507,9673
701.	751394,9953	488531,5310
702.	751287,3661	488595,2817
703.	751219,7569	488600,9060
704.	751067,2011	488666,8749
705.	751011,6362	488686,1248
706.	750934,5155	488699,8124
707.	750830,7377	488735,6876
708.	750791,6280	488762,1876
709.	750743,3036	488768,0756
710.	750732,7500	488767,6404
711.	750719,9158	488770,9253
712.	750693,1398	488774,1878
713.	750571,3741	488794,8756
714.	750502,3885	488803,9378
715.	750420,5746	488825,7500
716.	750337,0095	488838,7192
717.	750310,0265	488848,1905
718.	750289,7200	488845,5104
719.	750245,2600	488849,5404
720.	750191,5100	488843,1504

Lp.	X	Y
721.	750117,1900	488870,4004
722.	749994,6700	488881,1104
723.	749839,8468	488896,5097
724.	749827,1346	488893,6502
725.	749801,8948	488891,1123
726.	749765,5916	488896,2626
727.	749697,4054	488890,9347
728.	749668,8821	488886,6610
729.	749601,0940	488887,0656
730.	749516,2316	488895,4627
731.	749470,9475	488890,4907
732.	749409,1239	488874,8992
733.	749382,8733	488873,1564
734.	749353,5417	488873,0089
735.	749316,3842	488878,4968
736.	749299,6327	488880,6571
737.	749287,2601	488879,9214
738.	749219,5761	488867,3947
739.	749168,6998	488856,4765
740.	749128,3495	488845,4282
741.	749043,7901	488829,7230
742.	749024,7032	488828,8418
743.	748957,5365	488813,6740
744.	748914,6434	488802,9193
745.	748873,8282	488785,2081
746.	748815,2594	488764,9356
747.	748798,3453	488758,4969
748.	748758,2017	488741,6565
749.	748660,0029	488677,3433
750.	748574,6311	488615,8436
751.	748405,1371	488521,1868
752.	748330,3688	488483,5940
753.	748288,0745	488452,0936
754.	748246,6236	488431,5937
755.	748125,4960	488341,2498
756.	748045,8192	488272,9684
757.	747884,3697	488141,1566
758.	747781,9528	488031,4061
759.	747700,5360	487930,6645
760.	747697,4169	487923,8911
761.	747683,2647	487860,0306
762.	747676,5113	487811,8127
763.	747675,7652	487761,3130
764.	747677,9529	487754,8197
765.	747679,5144	487753,7288
766.	747695,5471	487745,1917
767.	747732,7978	487734,5579
768.	747747,4685	487731,1286
769.	747773,9518	487724,9490
770.	747810,9456	487714,8112
771.	747817,8588	487712,9107

Lp.	X	Y
772.	747847,3823	487702,3867
773.	747861,1160	487695,2662
774.	747864,2977	487693,6224
775.	747875,7659	487685,5701
776.	747877,3206	487684,4828
777.	747882,9765	487680,3356
778.	747896,4294	487670,4726
779.	747896,2607	487670,3902
780.	747887,4988	487665,9480
781.	747886,5767	487662,6167
782.	747885,3508	487658,1617
783.	747892,0619	487651,5009
784.	747896,4413	487647,1557
785.	747900,0351	487648,8559
786.	747912,2198	487645,2413
787.	747915,1187	487649,4203
788.	747931,1201	487636,0555
789.	747942,3460	487624,6716
790.	747943,2789	487623,7254
791.	747952,9107	487609,8802
792.	747958,1162	487594,5328
793.	747954,7798	487582,4719
794.	747956,6247	487575,0323
795.	747960,6955	487569,1935
796.	747966,6132	487566,3193
797.	747980,5000	487569,5152
798.	747991,6239	487565,9955
799.	747995,2101	487561,2092
800.	748000,5958	487557,7878
801.	748001,4643	487556,4509
802.	748006,1245	487549,2312
803.	748006,8092	487548,1716
804.	748036,9765	487540,1654
805.	748040,0706	487536,2417
806.	748048,9381	487533,9691
807.	748057,4313	487534,8196
808.	748078,9908	487529,0996
809.	748080,3837	487531,6481
810.	748181,7870	487501,4783
811.	748239,6300	487484,2712
812.	748257,1937	487474,1968
813.	748262,7761	487468,8892
814.	748270,8915	487461,1690
815.	748274,8496	487449,2120
816.	748276,0086	487445,7204
817.	748284,2954	487414,0159
818.	748287,1174	487410,2482
819.	748329,1107	487380,9922
820.	748365,6664	487356,6860
821.	748471,9742	487291,5954
822.	748492,3230	487316,8811

Lp.	X	Y
823.	748616,6684	487305,3476
824.	748752,4066	487255,9473
825.	748762,9060	487257,6858
826.	748909,1750	487204,3077
827.	748979,9640	487178,4498
828.	748990,3231	487174,5994
829.	749005,2835	487157,1320
830.	749020,6031	487153,5300
831.	749031,5368	487150,9592
832.	749047,8171	487148,2025
833.	749084,9914	487138,7270
834.	749108,3922	487129,3353
835.	749163,3774	487103,6523
836.	749227,5380	487061,7889
837.	749244,7880	487046,3630
838.	749271,3885	487025,6332
839.	749284,6521	487014,3283
840.	749306,8895	486995,3854
841.	749338,5451	486962,8540
842.	749376,7025	486923,6290
843.	749398,8160	486894,4299
844.	749420,4443	486867,7226
845.	749437,1964	486844,4440
846.	749445,8533	486836,6016
847.	749454,9861	486826,2173
848.	749459,9016	486824,2384
849.	749467,2116	486793,7493
850.	749477,1402	486792,7612
851.	749562,2979	486852,1209
852.	749568,8344	486842,9890
853.	749584,9425	486854,4320
854.	749624,8600	486820,7489
855.	749726,4289	486734,7126
856.	749788,5313	486682,2657
857.	749820,6394	486639,7164
858.	749846,6668	486605,1760
859.	749915,1070	486514,7204
860.	749976,5341	486433,1800
861.	749979,4484	486427,1448
862.	750012,9766	486348,7155
863.	750024,6386	486321,4365
864.	750026,7593	486316,3895
865.	750202,4026	485904,8073
866.	750209,1601	485885,7640
867.	749926,0414	485786,3577
868.	749941,6701	485735,2684
869.	749942,6027	485735,7613
870.	749950,3553	485735,9816
871.	749963,0334	485735,6223
872.	749995,7773	485751,6397
873.	750016,7398	485761,9015

Lp.	X	Y
874.	750019,2179	485758,5700
875.	750019,8984	485757,6498
876.	750029,9848	485744,1709
877.	750033,5064	485732,6873
878.	750036,6132	485715,2312
879.	750019,1180	485691,6950
880.	750023,0986	485666,9153
881.	750019,0317	485658,4221
882.	750028,7063	485656,3210
883.	750036,4319	485666,1656
884.	750058,6034	485672,9276
885.	750087,4740	485679,4950
886.	750119,1138	485683,9031
887.	750144,8970	485691,8158
888.	750165,0631	485694,8213
889.	750178,3700	485697,3294
890.	750182,2276	485698,0539
891.	750212,7011	485700,8463
892.	750299,7444	485713,3987
893.	750335,8380	485717,3705
894.	750373,4225	485718,4050
895.	750395,4333	485716,7993
896.	750436,3818	485715,3232
897.	750456,7901	485713,2449
898.	750486,4774	485712,2882
899.	750536,5742	485710,5724
900.	750556,4081	485708,1262
901.	750585,7146	485705,1352
902.	750621,0747	485696,7333
903.	750659,5069	485688,7749
904.	750672,3039	485687,7877
905.	750708,1544	485673,7259
906.	750745,6529	485666,0641
907.	750760,3927	485661,9962
908.	750775,5475	485658,9636
909.	750806,5620	485651,1296
910.	750827,3754	485643,0604
911.	750850,5733	485633,8858
912.	750898,9312	485614,6050
913.	750942,3343	485600,7706
914.	750957,5341	485593,8809
915.	750968,5419	485590,7993
916.	750990,8886	485584,5510
917.	751042,9497	485571,2196
918.	751107,1676	485547,1173
919.	751115,3170	485543,3355
920.	751139,8000	485539,4404
921.	751266,4800	485488,6904
922.	751322,3300	485469,0604
923.	751346,5100	485455,3304
924.	751430,0600	485411,7504

Lp.	X	Y
925.	751465,0700	485377,5904
926.	751478,3100	485353,5204
927.	751515,1509	485349,9356
928.	751568,1500	485341,7804
929.	751711,7700	485283,6704
930.	751749,0900	485260,0104
931.	751807,7900	485223,7204
932.	751975,9400	485147,8304
933.	752052,3500	485106,3704
934.	752140,2200	485039,6004
935.	752357,7500	484952,4504
936.	752411,1900	484907,5304
937.	752491,9400	484870,9704
938.	752545,9800	484829,1104
939.	752688,5700	484770,0404
940.	752790,6600	484704,5804
941.	752891,7300	484636,7404
942.	752931,6100	484601,1504
943.	753063,6000	484515,2204
944.	753097,8500	484484,5704
945.	753133,2900	484464,5404
946.	753199,6100	484406,5504
947.	753230,5800	484359,9104
948.	753353,5700	484282,2704
949.	753414,3200	484257,1204
950.	753475,3800	484220,0304
951.	753556,8400	484145,4604
952.	753560,5500	484136,6804
953.	753611,5200	484110,9104
954.	753708,8500	484022,8404
955.	753938,3900	483848,3304
956.	753986,1200	483784,1804
957.	754127,6600	483697,7704
958.	754213,6800	483661,6304
959.	754396,9300	483550,6804
960.	754507,4600	483451,6204
961.	754608,8100	483386,7204
962.	754651,8200	483338,5904
963.	754867,1600	483223,1604
964.	754948,0200	483155,7104
965.	755056,7500	483098,6404
966.	755208,3400	482994,2904
967.	755212,9200	482968,2904
968.	755345,4800	482900,6304
969.	755568,3000	482731,5304
970.	755693,4800	482669,2404
971.	755955,2700	482528,5804
972.	755986,0359	482506,3662
973.	756014,2906	482483,9010
974.	756115,8800	482408,9504
975.	756320,0800	482296,5004

Lp.	X	Y
976.	756350,1100	482265,9504
977.	756351,8700	482256,9904
978.	756457,0300	482181,7104
979.	756524,2200	482141,2104
980.	756659,2600	482055,7904
981.	756684,0000	482042,9504
982.	756680,8700	482037,3604
983.	756706,7800	482021,9904
984.	756706,5600	482021,6004
985.	756738,7900	482003,2304
986.	756808,5200	481963,7604
987.	756817,0800	481958,5504
988.	757231,5100	481663,6804
989.	757850,8000	481161,0404
990.	757877,7100	481151,9704
991.	757887,9100	481128,2404
992.	757927,3800	481106,0304
993.	757980,4400	481056,4704
994.	758038,5300	481000,3304
995.	758063,2100	480928,6604
996.	758143,9600	480917,6704
997.	758181,6600	480851,8004
998.	758211,5700	480824,6004
999.	758256,6900	480802,8504
1000.	758261,7300	480763,7004
1001.	758343,9700	480676,1904
1002.	758375,3700	480615,0304
1003.	758460,6600	480539,6404
1004.	758517,0100	480466,6504
1005.	758588,3900	480370,2404
1006.	758611,8800	480308,8204
1007.	758646,1800	480273,6304
1008.	758678,1500	480268,1104
1009.	758715,1500	480242,3004
1010.	758789,3300	480141,1004
1011.	758856,3600	480082,9404
1012.	758872,0700	480048,3904
1013.	758911,1900	479995,9204
1014.	758933,5500	479953,9404
1015.	758970,3100	479923,8604
1016.	758975,3815	479912,6827
1017.	759002,3169	479869,8698
1018.	759008,5300	479862,2204
1019.	759028,9200	479800,8304
1020.	759007,8300	479738,1804
1021.	759004,9800	479734,4504
1022.	758989,4100	479693,4504
1023.	758977,0200	479659,6004
1024.	758973,7400	479622,1204
1025.	758970,7800	479605,6504
1026.	758965,9600	479578,8104

Lp.	X	Y
1027.	758949,1500	479561,3304
1028.	758946,5507	479557,3940
1029.	758939,1100	479542,5104
1030.	758940,9000	479537,8904
1031.	758936,6300	479517,6704
1032.	758923,8100	479510,5404
1033.	758920,0700	479485,4804
1034.	758911,7800	479477,3204
1035.	758906,7500	479469,9604
1036.	758912,4100	479467,3504
1037.	758917,7400	479458,5904
1038.	758918,3500	479453,2504
1039.	758921,8300	479422,5604
1040.	758891,2600	479381,4504
1041.	758820,0008	479285,7272
1042.	758804,1044	479256,6064
1043.	758796,1700	479194,8104
1044.	758853,1600	479088,2604
1045.	758855,6800	479087,8404
1046.	758859,4300	479085,8704
1047.	758886,0200	479132,0204
1048.	758915,6100	479110,4404
1049.	759104,4400	479299,2704
1050.	759110,9800	479298,8404
1051.	759150,3900	479279,7504
1052.	759168,0600	479264,4104
1053.	759177,5700	479251,9904
1054.	759191,7700	479237,5904
1055.	759195,4900	479229,7304
1056.	759208,1700	479212,9804
1057.	759228,1500	479191,1004
1058.	759244,6600	479180,5104
1059.	759277,0100	479148,8804
1060.	759289,4100	479129,6604
1061.	759289,9500	479127,6704
1062.	759293,5600	479127,1804
1063.	759292,1800	479116,8904
1064.	759290,2000	479102,1004
1065.	759287,1100	479100,3304
1066.	759283,0700	479098,0304
1067.	759169,5900	478981,2604
1068.	759037,7900	478982,9504
1069.	759037,3500	478943,3704
1070.	758997,7500	478944,2204
1071.	758969,8300	478944,9404
1072.	758941,6100	478944,5704
1073.	758941,7300	478941,0804
1074.	758937,9700	478890,6804
1075.	758997,6200	478869,8504
1076.	759043,7800	478841,9704
1077.	759062,4500	478842,2204

Lp.	X	Y
1078.	759095,5800	478824,5904
1079.	759123,3607	478804,8004
1080.	759130,2400	478799,9004
1081.	759136,3100	478795,7704
1082.	759158,5000	478780,7004
1083.	759194,0400	478766,5704
1084.	759207,8200	478757,2704
1085.	759215,8200	478751,8704
1086.	759248,5100	478736,6004
1087.	759287,1800	478721,0104
1088.	759342,2100	478692,8104
1089.	759367,1100	478680,0104
1090.	759371,9400	478677,5304
1091.	759398,1300	478656,0504
1092.	759419,8100	478629,7204
1093.	759433,0000	478619,2904
1094.	759440,2900	478605,2104
1095.	759463,2500	478567,8404
1096.	759458,9200	478565,4104
1097.	759466,6300	478554,7604
1098.	759490,2520	478533,3654
1099.	759486,3730	478508,2144
1100.	759479,0540	478496,4664
1101.	759493,0900	478476,7804
1102.	759500,0400	478465,2204
1103.	759510,5800	478459,0704
1104.	759516,4000	478447,9404
1105.	759525,1300	478413,0904
1106.	759520,7700	478382,1504
1107.	759506,5000	478388,0004
1108.	759503,8800	478349,5104
1109.	759500,3000	478316,9204
1110.	759493,4000	478248,9204
1111.	759479,1300	478213,4704
1112.	759458,6800	478176,2304
1113.	759481,9600	478129,1104
1114.	759472,2900	478104,4404
1115.	759473,1400	478052,8904
1116.	759514,5500	478001,2804
1117.	759533,3800	477989,5904
1118.	759560,3400	477951,7604
1119.	759588,6400	477921,0304
1120.	759594,8800	477919,3704
1121.	759597,6311	477919,5582
1122.	759622,6800	477864,2004
1123.	759612,5500	477740,0904
1124.	759625,1200	477709,8204
1125.	759646,4300	477686,3804
1126.	759738,4800	477631,7904
1127.	759766,5600	477595,7004
1128.	759896,1072	477526,3125

Lp.	X	Y
1129.	759897,3464	477525,6205
1130.	759975,9400	477483,3404
1131.	760055,3100	477412,9304
1132.	760125,4600	477362,4204
1133.	760221,5700	477307,7804
1134.	760295,3700	477251,1604
1135.	760392,6300	477173,7104
1136.	760449,4800	477112,3404
1137.	760536,6400	477038,2104
1138.	760649,8200	476958,8404
1139.	760739,6800	476878,5504
1140.	760800,5300	476819,5304
1141.	760835,2400	476787,8504
1142.	760946,3900	476707,6904
1143.	760960,3600	476682,9604
1144.	761002,0800	476647,3404
1145.	761079,1500	476585,7404
1146.	761123,2700	476551,4404
1147.	761166,4300	476502,8804
1148.	761165,1400	476477,0904
1149.	761189,9900	476417,6504
1150.	761248,6900	476360,0204
1151.	761323,6000	476310,6004
1152.	761391,5200	476256,0004
1153.	761584,7700	476060,7304
1154.	761631,5900	476039,2204
1155.	761634,0800	476034,2604
1156.	761633,3800	476034,1904
1157.	761634,3300	476024,1304
1158.	761696,8800	475966,7904
1159.	761767,7700	475864,4204
1160.	761802,5900	475817,9604
1161.	761986,7318	475582,1261
1162.	762062,3600	475483,9504
1163.	762108,8200	475420,7604
1164.	762203,1500	475251,7304
1165.	762270,3100	475131,5204
1166.	762446,9300	474814,1404
1167.	762521,8700	474681,1704
1168.	762600,8700	474523,5904
1169.	762667,4800	474353,8104
1170.	762688,6900	474202,1404
1171.	762689,6253	474200,4935
1172.	760513,5276	472143,3342
1173.	757271,0413	470352,6297
1174.	752786,9592	468797,2250
1175.	752715,2500	468778,5804
1176.	752666,8000	468762,3104
1177.	752606,3800	468737,2104
1178.	752418,3500	468672,9104
1179.	752206,6400	468607,5804

Lp.	X	Y
1180.	752142,6100	468594,5104
1181.	752112,8900	468592,1004
1182.	752005,6400	468568,3004
1183.	751886,5500	468541,5204
1184.	751792,5700	468519,1404
1185.	751617,0900	468482,1604
1186.	751495,9200	468458,2204
1187.	751302,7600	468432,0304
1188.	751202,9700	468429,6704
1189.	751185,3800	468425,6704
1190.	751021,1400	468418,2704
1191.	750904,1100	468411,4104
1192.	750809,8900	468413,0604
1193.	750708,2500	468409,9204
1194.	750616,4600	468412,3604
1195.	750381,3700	468441,0404
1196.	750228,3900	468470,2604
1197.	750179,7100	468475,7804
1198.	750120,7200	468494,7004
1199.	750076,0600	468512,0604
1200.	750053,5800	468526,8304
1201.	750048,3035	468528,0374
1202.	750048,6276	468527,9437
1203.	750038,8105	468499,5315
1204.	750029,0251	468471,1213
1205.	750019,2081	468442,7091
1206.	750009,4227	468414,2969
1207.	749999,6057	468385,8847
1208.	749989,8198	468357,4745
1209.	749980,0032	468329,0623
1210.	749970,2174	468300,6500
1211.	749960,4004	468272,2395
1212.	749950,6149	468243,8272
1213.	749940,7979	468215,4150
1214.	749931,0125	468187,0028
1215.	749921,1955	468158,5926
1216.	749919,4463	468153,5136
1217.	749910,7700	468113,6100
1218.	749904,6400	468083,0100
1219.	749895,8600	468037,3100
1220.	749892,4100	468020,3800
1221.	749889,7500	467990,3900
1222.	749886,0800	467970,8100
1223.	749882,4100	467958,5700
1224.	749875,0500	467942,8600
1225.	749872,0100	467932,2500
1226.	749866,5000	467907,1600
1227.	749860,0284	467875,6008
1228.	749863,3276	467856,8221
1229.	749868,5284	467827,2176
1230.	749873,7291	467797,6128

Lp.	X	Y
1231.	749878,9299	467768,0084
1232.	749884,1306	467738,4060
1233.	749889,3313	467708,8016
1234.	749894,5321	467679,1971
1235.	749899,7328	467649,5927
1236.	749904,9020	467619,9903
1237.	749910,1027	467590,3859
1238.	749915,3035	467560,7815
1239.	749920,5042	467531,1766
1240.	749925,7049	467501,5742
1241.	749930,0860	467476,6359
1242.	749936,7573	467476,5100
1243.	749955,4094	467474,2544
1244.	749974,1482	467470,9577
1245.	750027,4151	467464,0174
1246.	750041,1222	467462,9764
1247.	750053,9618	467463,1499
1248.	750075,6503	467463,6704
1249.	750271,2369	467471,8253
1250.	750659,2871	467484,4913
1251.	750859,8621	467492,8197
1252.	750975,3316	467496,4634
1253.	751049,9399	467499,4130
1254.	751052,4913	467487,8293
1255.	751059,5467	467478,7644
1256.	751100,3344	467429,6708
1257.	751115,9008	467410,3926
1258.	751120,3469	467402,0802
1259.	751133,7041	467384,9293
1260.	751151,6888	467360,7680
1261.	751163,5420	467346,7641
1262.	751176,6084	467334,5965
1263.	751189,9378	467322,2128
1264.	751248,2165	467266,8015
1265.	751249,4425	467265,6296
1266.	751250,6591	467264,4175
1267.	751263,9604	467251,2038
1268.	751277,1332	467239,9873
1269.	751280,3409	467237,9240
1270.	751288,6526	467232,5851
1271.	751301,0598	467226,0052
1272.	751310,5661	467223,1121
1273.	751320,6518	467223,0458
1274.	751339,4619	467224,4529
1275.	751341,4586	467224,6112
1276.	751388,4683	467228,5286
1277.	751408,8822	467230,3183
1278.	751427,2084	467231,3188
1279.	751451,8407	467229,5505
1280.	751467,9588	467225,5820
1281.	751474,4810	467223,0862

Lp.	X	Y
1282.	751492,7015	467209,0430
1283.	751494,7062	467204,4239
1284.	751497,4688	467195,0082
1285.	751499,6386	467190,0317
1286.	751501,1787	467179,4291
1287.	751502,1561	467173,2563
1288.	751502,4315	467167,2533
1289.	751504,1691	467157,5236
1290.	751527,8997	467033,0164
1291.	751535,5884	466997,0142
1292.	751537,0640	466993,1382
1293.	751538,3286	466991,0689
1294.	751538,3286	466987,6201
1295.	751539,7081	466978,0400
1296.	751538,4819	466971,2956
1297.	751533,2703	466959,0330
1298.	751526,8325	466945,5442
1299.	751517,1757	466932,3237
1300.	751441,9910	466835,5262
1301.	751439,1170	466831,2295
1302.	751436,4728	466825,9844
1303.	751436,4441	466819,3310
1304.	751437,5650	466812,1747
1305.	751440,0750	466797,9338
1306.	751461,6877	466685,7316
1307.	751464,4468	466663,1991
1308.	751465,2132	466652,1629
1309.	751465,8263	466638,9806
1310.	751466,2862	466623,3459
1311.	751465,6730	466611,2366
1312.	751464,7533	466597,1347
1313.	751463,5271	466586,0984
1314.	751461,3811	466571,6899
1315.	751459,5418	466558,0478
1316.	751457,3958	466544,2525
1317.	751456,0163	466532,6031
1318.	751457,0892	466517,1216
1319.	751459,5418	466504,2459
1320.	751470,1182	466464,0861
1321.	751478,8553	466424,9992
1322.	751484,6800	466409,0579
1323.	751489,4317	466397,1020
1324.	751494,3367	466384,7628
1325.	751495,9978	466374,1950
1326.	751486,6167	466372,5023
1327.	751490,1856	466353,4930
1328.	751493,4941	466335,9193
1329.	751482,2333	466315,3196
1330.	751466,0433	466285,7145
1331.	751444,8758	466246,9832
1332.	751394,9903	466155,7902

Lp.	X	Y
1333.	751311,4700	466002,9503
1334.	751292,6209	465968,4598
1335.	751270,9461	465928,8618
1336.	751249,2041	465889,0628
1337.	751206,9756	465811,8416
1338.	751184,3855	465770,5314
1339.	751235,7681	465765,6656
1340.	751258,5486	465763,4560
1341.	751843,4037	465692,4792
1342.	751846,5656	465709,1741
1343.	751852,1579	465738,7083
1344.	751856,4695	465761,4987
1345.	751884,3741	465772,6559
1346.	751912,2476	465783,8131
1347.	751940,1519	465794,9666
1348.	751968,0254	465806,1238
1349.	751995,9300	465817,2810
1350.	752004,4620	465820,6961
1351.	752048,6535	465866,2788
1352.	752051,9439	465867,5350
1353.	752057,8787	465869,7884
1354.	752064,8375	465872,4261
1355.	752087,1551	465880,9095
1356.	752085,9497	465884,1407
1357.	752103,9472	465955,2900
1358.	752105,5316	465952,1142
1359.	752112,7538	465955,9051
1360.	752130,0728	465965,8766
1361.	752167,0200	465912,9704
1362.	752207,0100	465865,8004
1363.	752280,7100	465800,5104
1364.	752314,3237	465762,7957
1365.	752316,0680	465761,5244
1366.	752319,0709	465757,4694
1367.	752334,9700	465739,6304
1368.	752356,7600	465723,4404
1369.	752416,3300	465692,6964
1370.	752423,4253	465689,7142
1371.	752452,4969	465688,0357
1372.	752480,7487	465687,0804
1373.	752510,7530	465686,0624
1374.	752530,8697	465688,0714
1375.	752560,7476	465691,0611
1376.	752565,7518	465697,9662
1377.	752583,4221	465722,2863
1378.	752601,0616	465746,6064
1379.	752618,7007	465770,9228
1380.	752636,3714	465795,2430
1381.	752654,0105	465819,5631
1382.	752659,4216	465824,7543
1383.	752662,5497	465827,7411

Lp.	X	Y
1384.	752684,2572	465848,5087
1385.	752703,0856	465871,9330
1386.	752711,4989	465882,4160
1387.	752704,4674	465853,1944
1388.	752697,5291	465824,3411
1389.	752692,5935	465794,6934
1390.	752692,4780	465793,9993
1391.	752705,8300	465806,4464
1392.	752714,6700	465808,0964
1393.	752725,3400	465807,7664
1394.	752733,2364	465800,5045
1395.	752741,5077	465798,6889
1396.	752740,2468	465794,6541
1397.	752736,2258	465791,9454
1398.	752729,1764	465791,6028
1399.	752725,3620	465790,8246
1400.	752721,6257	465789,1864
1401.	752719,5852	465785,2202
1402.	752718,3781	465774,3563
1403.	752714,8430	465764,5846
1404.	752713,5784	465753,3184
1405.	752715,6477	465743,5467
1406.	752716,7399	465736,5053
1407.	752715,0546	465729,8706
1408.	752714,4981	465722,5088
1409.	752709,6698	465713,6567
1410.	752705,7036	465703,4827
1411.	752702,8343	465699,8482
1412.	752702,1034	465680,7569
1413.	752700,9535	465650,7226
1414.	752700,7012	465644,1335
1415.	752701,9961	465642,4382
1416.	752711,2500	465628,3900
1417.	752716,8300	465616,9800
1418.	752719,1300	465609,7000
1419.	752718,6942	465601,1671
1420.	752715,9639	465593,7233
1421.	752711,3080	465582,2559
1422.	752706,3934	465567,9432
1423.	752705,7898	465550,2248
1424.	752700,3579	465533,0668
1425.	752701,2300	465523,2300
1426.	752702,1300	465518,9100
1427.	752706,0300	465509,7100
1428.	752707,1200	465502,5900
1429.	752706,5500	465497,6600
1430.	752704,6200	465492,2200
1431.	752698,1200	465480,4900
1432.	752694,4800	465468,4700
1433.	752693,6900	465461,0100
1434.	752696,8300	465443,0100

Lp.	X	Y
1435.	752697,0282	465439,1915
1436.	752710,6168	465430,2396
1437.	752711,5558	465429,6136
1438.	752701,6764	465401,2251
1439.	752691,8287	465372,8365
1440.	752688,3262	465362,7718
1441.	752687,9421	465360,3805
1442.	752685,8728	465350,6088
1443.	752684,4932	465342,5615
1444.	752685,2979	465330,7205
1445.	752684,6082	465316,1204
1446.	752681,8491	465309,9125
1447.	752677,8255	465300,6006
1448.	752674,5500	465288,6700
1449.	752675,1200	465283,6800
1450.	752677,9100	465277,9900
1451.	752679,6100	465268,1300
1452.	752679,0800	465254,5200
1453.	752679,4500	465229,0300
1454.	752678,0100	465215,1200
1455.	752676,5400	465209,0600
1456.	752671,0500	465195,0700
1457.	752578,3406	465046,4480
1458.	752573,3747	465032,1779
1459.	752563,5270	465003,7931
1460.	752553,6480	464975,4045
1461.	752545,0506	464950,6637
1462.	752525,9096	464927,4975
1463.	752506,7686	464904,3276
1464.	752487,6583	464881,1614
1465.	752468,5173	464857,9911
1466.	752449,3763	464834,8249
1467.	752448,3569	464833,5909
1468.	752425,5657	464766,1025
1469.	752407,3406	464700,4169
1470.	752402,9562	464690,3497
1471.	752367,1112	464654,0880
1472.	752334,9706	464622,9963
1473.	752321,3303	464606,9239
1474.	752307,9948	464599,7963
1475.	752296,9585	464583,2418
1476.	752282,0135	464575,4245
1477.	752265,6525	464555,8639
1478.	752197,5744	464503,6311
1479.	752189,4122	464489,8357
1480.	752164,4656	464478,7994
1481.	752152,2797	464469,8325
1482.	752144,0599	464457,9340
1483.	752125,2382	464422,7128
1484.	752061,5379	464320,4185
1485.	752012,9909	464239,8088

Lp.	X	Y
1486.	751995,2425	464220,2514
1487.	751992,0236	464209,9049
1488.	751990,8739	464194,7300
1489.	751990,1842	464185,0732
1490.	751991,9754	464166,5174
1491.	752013,0615	464065,3984
1492.	752023,8678	464018,7241
1493.	752024,6726	464009,2973
1494.	752023,8678	463999,5256
1495.	752018,4647	463980,4420
1496.	752006,3333	463968,8240
1497.	751875,7714	463910,4848
1498.	751791,0172	463871,0183
1499.	751642,7404	463805,2407
1500.	751582,7612	463778,5699
1501.	751575,4800	463773,2894
1502.	751569,1957	463770,7525
1503.	751560,0099	463771,0503
1504.	751529,3469	463782,9076
1505.	751492,4994	463800,2139
1506.	751481,3803	463808,2814
1507.	751469,1955	463809,0575
1508.	751460,6621	463808,9061
1509.	751380,4591	463798,6793
1510.	751362,7251	463798,6881
1511.	751354,8598	463796,0461
1512.	751347,9778	463784,4941
1513.	751334,9045	463745,0012
1514.	751342,7499	463741,7017
1515.	751392,6096	463721,2660
1516.	751413,5685	463712,9482
1517.	751441,4790	463701,8721
1518.	751469,4211	463690,7918
1519.	751497,3316	463679,7156
1520.	751516,2835	463672,1947
1521.	751521,0621	463670,6818
1522.	751536,8838	463667,8786
1523.	751543,3539	463667,6408
1524.	751556,5196	463670,2769
1525.	751568,2985	463674,8423
1526.	751623,4331	463695,6967
1527.	751641,7367	463702,5038
1528.	751692,0530	463722,0102
1529.	751785,4434	463768,4562
1530.	751824,2618	463783,6135
1531.	751830,9923	463785,1462
1532.	751867,6599	463793,8139
1533.	751903,1077	463802,5142
1534.	751945,8074	463815,7354
1535.	751981,5900	463827,5978
1536.	751995,9044	463831,5017

Lp.	X	Y
1537.	752017,3632	463835,9140
1538.	752027,9626	463837,6740
1539.	752050,1277	463840,7281
1540.	752072,1611	463842,6929
1541.	752079,1881	463843,4737
1542.	752110,7617	463846,6785
1543.	752137,5910	463849,2692
1544.	752183,9078	463852,7270
1545.	752221,1609	463853,3637
1546.	752233,3932	463853,3637
1547.	752244,0639	463851,5418
1548.	752258,8988	463848,4187
1549.	752319,0854	463817,2209
1550.	752325,3209	463817,7807
1551.	752355,2305	463820,4694
1552.	752385,1396	463823,1548
1553.	752415,0799	463825,8435
1554.	752444,9895	463828,5285
1555.	752474,8986	463831,2130
1556.	752504,8078	463833,9021
1557.	752534,7173	463836,5871
1558.	752564,6577	463839,2758
1559.	752594,5672	463841,9608
1560.	752624,4764	463844,6495
1561.	752654,3859	463847,3344
1562.	752668,5501	463848,6060
1563.	752698,2856	463855,1855
1564.	752713,9013	463858,3086
1565.	752740,9685	463860,9113
1566.	752751,3790	463862,4728
1567.	752788,3361	463860,1305
1568.	752804,2121	463856,2265
1569.	752818,0060	463851,0213
1570.	752848,8863	463836,4656
1571.	752873,9622	463824,4746
1572.	752884,3727	463818,7489
1573.	752891,7545	463815,9785
1574.	752896,9297	463814,8488
1575.	752926,2785	463808,4384
1576.	752955,6273	463802,0276
1577.	752984,9761	463795,6172
1578.	753014,3249	463789,2105
1579.	753043,6736	463782,7997
1580.	753072,9908	463776,3889
1581.	753102,3396	463769,9785
1582.	753131,6888	463763,5718
1583.	753161,0376	463757,1610
1584.	753190,3864	463750,7506
1585.	753219,7352	463744,3439
1586.	753249,0840	463737,9331
1587.	753278,4016	463731,5227

Lp.	X	Y
1588.	753307,7504	463725,1118
1589.	753337,0996	463718,7052
1590.	753366,4484	463712,2948
1591.	753395,7971	463705,8843
1592.	753425,1463	463699,4735
1593.	753454,4951	463693,0669
1594.	753483,8127	463686,6564
1595.	753513,1615	463680,2456
1596.	753542,5107	463673,8352
1597.	753571,8595	463667,4285
1598.	753601,2087	463661,0181
1599.	753614,7721	463658,0554
1600.	753643,8814	463657,1264
1601.	753666,7844	463654,5237
1602.	753686,0438	463650,3596
1603.	753707,9708	463644,9591
1604.	753727,1001	463636,3705
1605.	753780,7650	463609,7257
1606.	753803,0582	463600,4458
1607.	753820,3558	463593,2396
1608.	753832,1156	463589,1330
1609.	753877,2060	463574,1029
1610.	753890,4793	463570,3941
1611.	753901,8007	463567,8566
1612.	753927,5462	463563,6192
1613.	753941,8159	463561,2199
1614.	753969,1434	463556,1448
1615.	753983,8319	463552,2409
1616.	753994,9581	463547,1658
1617.	754008,0363	463538,5772
1618.	754029,8983	463521,9855
1619.	754038,0965	463512,2257
1620.	754046,5017	463499,0250
1621.	754052,6015	463496,4838
1622.	754080,3253	463484,9304
1623.	754108,0487	463473,3808
1624.	754135,8037	463461,8274
1625.	754163,5276	463450,2778
1626.	754191,2510	463438,7244
1627.	754218,9749	463427,1748
1628.	754246,6983	463415,6214
1629.	754274,4221	463404,0718
1630.	754302,1771	463392,5184
1631.	754329,9010	463380,9688
1632.	754357,6248	463369,4154
1633.	754385,3482	463357,8658
1634.	754397,3015	463352,8871
1635.	754420,2607	463372,2854
1636.	754443,1887	463391,6800
1637.	754466,1482	463411,0783
1638.	754489,0762	463430,4725

Lp.	X	Y
1639.	754512,0358	463449,8712
1640.	754534,9638	463469,2654
1641.	754557,9229	463488,6638
1642.	754580,8513	463508,0621
1643.	754584,0044	463510,7257
1644.	754552,4530	463687,9563
1645.	754528,8067	463835,2735
1646.	754515,1940	463934,2386
1647.	754471,3632	464245,4835
1648.	754495,9928	464264,2747
1649.	754593,9264	464349,6256
1650.	754634,4504	464317,6893
1651.	754653,6467	464302,5106
1652.	754679,6237	464282,1212
1653.	754722,6647	464248,2018
1654.	754730,7515	464241,8103
1655.	754755,4457	464222,3721
1656.	754764,2701	464215,4214
1657.	754777,5929	464204,9166
1658.	754790,7365	464198,5671
1659.	754806,0140	464191,1686
1660.	754836,6998	464176,3134
1661.	754844,7410	464172,4299
1662.	754891,5095	464161,0120
1663.	754918,5612	464142,3570
1664.	754928,5225	464125,1277
1665.	754937,2602	464126,6459
1666.	754941,5148	464127,3825
1667.	754969,9578	464117,6765
1668.	754998,3697	464107,9746
1669.	755026,8122	464098,2686
1670.	755055,2240	464088,5663
1671.	755083,6670	464078,8603
1672.	755112,0784	464069,1580
1673.	755131,3993	464062,5614
1674.	755139,6842	464075,7471
1675.	755147,1779	464088,2150
1676.	755151,2802	464095,0415
1677.	755262,8316	464405,0256
1678.	755297,9894	464485,3350
1679.	755321,6146	464540,9728
1680.	755351,5205	464590,7131
1681.	755357,6127	464602,2739
1682.	755415,4538	464696,9689
1683.	755440,2635	464731,1847
1684.	755546,1340	464824,8229
1685.	755588,3940	464865,6190
1686.	755630,8555	464906,6291
1687.	755644,3716	464918,3456
1688.	755658,5913	464926,9737
1689.	755669,9153	464931,1928

Lp.	X	Y
1690.	755681,1123	464936,0848
1691.	755708,4397	464942,7215
1692.	755742,7841	464949,6914
1693.	755750,7782	464950,5148
1694.	755758,6373	464950,9966
1695.	755808,2560	464939,4594
1696.	755844,9095	464932,2653
1697.	755893,7786	464919,1027
1698.	755914,0655	464914,5897
1699.	755917,8857	464913,0349
1700.	755954,1760	464906,2541
1701.	755968,1258	464906,3342
1702.	755998,1618	464906,5025
1703.	756018,8141	464906,6183
1704.	756035,5800	464908,4541
1705.	756046,7348	464909,8223
1706.	756078,9048	464915,6676
1707.	756092,6197	464918,3416
1708.	756120,0478	464921,9043
1709.	756135,8540	464925,2100
1710.	756144,7111	464927,0605
1711.	756159,6220	464934,6973
1712.	756170,6429	464945,4587
1713.	756199,9905	464952,2833
1714.	756223,0620	464961,8671
1715.	756261,0010	464977,4096
1716.	756265,8831	464979,1882
1717.	756388,2985	465006,7734
1718.	757411,3729	465192,4373
1719.	757431,7305	465195,9549
1720.	757458,9745	465201,6465
1721.	757488,3840	465207,7909
1722.	757517,7619	465213,9348
1723.	757547,1709	465220,0750
1724.	757554,7311	465221,6546
1725.	757741,1988	465277,0436
1726.	757890,8623	465323,1926
1727.	758061,0898	465377,8164
1728.	758153,7081	465406,9799
1729.	758165,8863	465410,5052
1730.	758167,0332	465396,4416
1731.	758171,0507	465357,8688
1732.	758176,0426	465355,4512
1733.	758221,1128	465362,9192
1734.	758249,2583	465367,1281
1735.	758274,7341	465369,8475
1736.	758295,3555	465373,7943
1737.	758324,8589	465379,4378
1738.	758354,3623	465385,0849
1739.	758383,8658	465390,7280
1740.	758413,3692	465396,3710

Lp.	X	Y
1741.	758442,8726	465402,0182
1742.	758467,1214	465406,6562
1743.	758470,6589	465408,1524
1744.	758472,8489	465407,7518
1745.	758501,8795	465413,3043
1746.	758517,6379	465416,3206
1747.	758565,4489	465429,9719
1748.	758580,2180	465435,8093
1749.	758594,8359	465441,7446
1750.	758603,0222	465443,8102
1751.	758630,1296	465450,7229
1752.	758662,0768	465458,8840
1753.	758695,6670	465467,4682
1754.	758697,7982	465468,0083
1755.	758707,8691	465467,5820
1756.	758714,1495	465467,3217
1757.	758729,6451	465471,2805
1758.	758770,1964	465481,6430
1759.	758784,1086	465485,1894
1760.	758786,0469	465470,5047
1761.	758801,6097	465330,1092
1762.	758821,1920	465135,5690
1763.	758980,1230	465097,4438
1764.	759105,0939	465067,5803
1765.	759253,6711	465034,3150
1766.	759246,5623	464829,6096
1767.	759240,4831	464642,4297
1768.	759239,6185	464626,6456
1769.	759236,9344	464545,6392
1770.	759233,0885	464430,4139
1771.	759229,7525	464312,1223
1772.	759236,2426	464306,6357
1773.	759259,2138	464287,2465
1774.	759274,7056	464274,1502
1775.	759500,2237	464155,1533
1776.	759506,6211	464152,6055
1777.	759504,2247	464138,0991
1778.	759510,0411	464137,1229
1779.	759521,8888	464152,3370
1780.	759534,2711	464179,7545
1781.	759546,6226	464207,1561
1782.	759558,9741	464234,5541
1783.	759561,1004	464239,3055
1784.	759578,6152	464263,7225
1785.	759596,1300	464288,1399
1786.	759613,6448	464312,5569
1787.	759631,1597	464336,9739
1788.	759640,4487	464349,9223
1789.	759659,2156	464373,4007
1790.	759677,9509	464396,8786
1791.	759696,7178	464420,3528

Lp.	X	Y
1792.	759703,4737	464428,8197
1793.	759696,9577	464458,1572
1794.	759690,4413	464487,4948
1795.	759687,6532	464499,9706
1796.	759691,8688	464529,7297
1797.	759696,0847	464559,4850
1798.	759700,3003	464589,2445
1799.	759703,3294	464610,5700
1800.	759718,5600	464636,4735
1801.	759733,7902	464662,3733
1802.	759749,0520	464688,2768
1803.	759759,0286	464705,2599
1804.	759773,5500	464692,1028
1805.	759787,9671	464718,4757
1806.	759802,3526	464744,8448
1807.	759816,7693	464771,2176
1808.	759831,1863	464797,5904
1809.	759840,5058	464814,6522
1810.	759866,9173	464800,3161
1811.	759893,2976	464785,9801
1812.	759897,1781	464783,8796
1813.	759923,8398	464770,0566
1814.	759929,6292	464767,0644
1815.	759932,7914	464760,5256
1816.	759947,3477	464734,2271
1817.	759961,8733	464707,9283
1818.	759976,4296	464681,6299
1819.	759990,9552	464655,3310
1820.	760005,6367	464628,8721
1821.	760024,0099	464605,1065
1822.	760042,4143	464581,3451
1823.	760060,7875	464557,5795
1824.	760079,1919	464533,8138
1825.	760081,9151	464529,9600
1826.	760099,3186	464505,4503
1827.	760116,6908	464480,9372
1828.	760119,1634	464477,4587
1829.	760136,6295	464453,0043
1830.	760154,0953	464428,5495
1831.	760171,5615	464404,0951
1832.	760173,6587	464401,8807
1833.	760194,2214	464379,9902
1834.	760214,8157	464358,1040
1835.	760235,4099	464336,2136
1836.	760255,9726	464314,3269
1837.	760276,5673	464292,4369
1838.	760294,7826	464273,7743
1839.	760315,7834	464252,2755
1840.	760336,7843	464230,7804
1841.	760357,7539	464209,2820
1842.	760378,7547	464187,7832

Lp.	X	Y
1843.	760398,8477	464168,5145
1844.	760420,5369	464147,7124
1845.	760442,1945	464126,9144
1846.	760463,8838	464106,1123
1847.	760485,5730	464085,3143
1848.	760495,7134	464075,8349
1849.	760517,6529	464055,3183
1850.	760539,6235	464034,7984
1851.	760561,5630	464014,2823
1852.	760563,5970	464012,3061
1853.	760585,2550	463991,4574
1854.	760606,8815	463970,6046
1855.	760628,5083	463949,7517
1856.	760647,1293	463935,3982
1857.	760670,9141	463917,0583
1858.	760694,7304	463898,7145
1859.	760718,5151	463880,3750
1860.	760726,5887	463877,2344
1861.	760754,5645	463866,3354
1862.	760782,5710	463855,4363
1863.	760784,1988	463853,7307
1864.	760804,9806	463832,0165
1865.	760825,7316	463810,3065
1866.	760846,5138	463788,5924
1867.	760867,2007	463771,5040
1868.	760890,3603	463752,3659
1869.	760913,5194	463733,2274
1870.	760936,6789	463714,0893
1871.	760959,8384	463694,9512
1872.	760982,9980	463675,8131
1873.	760994,7650	463667,4921
1874.	761019,3005	463650,1428
1875.	761043,8048	463632,7934
1876.	761068,3406	463615,4440
1877.	761092,8761	463598,0946
1878.	761099,6673	463594,3434
1879.	761125,9857	463579,8357
1880.	761152,3041	463565,3280
1881.	761178,5909	463550,8245
1882.	761204,9092	463536,3168
1883.	761206,3804	463535,7107
1884.	761233,1024	463531,9570
1885.	761262,8594	463527,7818
1886.	761267,8049	463521,6079
1887.	761286,5539	463498,1324
1888.	761305,3029	463474,6570
1889.	761319,3559	463461,2022
1890.	761341,0451	463440,4126
1891.	761362,7347	463419,6262
1892.	761376,6305	463407,7997
1893.	761399,4774	463388,3170

Lp.	X	Y
1894.	761422,3555	463368,8385
1895.	761445,2337	463349,3562
1896.	761468,1118	463329,8734
1897.	761487,0769	463315,7004
1898.	761511,1439	463297,7092
1899.	761535,1793	463279,7180
1900.	761559,2459	463261,7305
1901.	761583,3125	463243,7393
1902.	761607,3790	463225,7485
1903.	761614,6724	463215,7124
1904.	761632,3892	463191,4226
1905.	761650,0749	463167,1328
1906.	761667,7606	463142,8434
1907.	761684,2565	463120,1894
1908.	761694,5541	463108,9370
1909.	761698,7168	463104,3793
1910.	761718,9989	463082,2149
1911.	761739,3122	463060,0473
1912.	761759,5939	463037,8833
1913.	761779,8760	463015,7194
1914.	761783,0689	463011,1339
1915.	761800,2853	462986,4957
1916.	761817,4705	462961,8580
1917.	761834,6868	462937,2198
1918.	761843,9202	462926,1474
1919.	761863,1701	462903,0715
1920.	761882,4197	462879,9955
1921.	761901,6384	462856,9195
1922.	761920,8879	462833,8394
1923.	761940,1379	462810,7634
1924.	761959,3878	462787,6874
1925.	761966,6791	462783,9994
1926.	761993,4668	462770,4274
1927.	762020,2860	462756,8513
1928.	762047,0737	462743,2793
1929.	762069,8583	462724,5486
1930.	762093,0806	462705,4770
1931.	762116,3029	462686,4058
1932.	762119,6517	462683,5695
1933.	762142,6242	462664,1891
1934.	762147,4479	462646,4938
1935.	762155,3727	462617,5013
1936.	762161,9157	462605,2034
1937.	762176,0663	462578,6863
1938.	762192,1516	462570,2262
1939.	762218,7206	462556,2352
1940.	762245,3208	462542,2483
1941.	762245,5162	462516,9210
1942.	762245,7756	462486,8659
1943.	762245,9570	462462,9373
1944.	762264,9084	462462,8546

Lp.	X	Y
1945.	762283,2678	462462,5910
1946.	762266,7900	462436,9200
1947.	762261,6900	462395,9600
1948.	762263,3430	462374,3397
1949.	762265,1465	462371,6174
1950.	762281,7372	462346,5644
1951.	762286,8756	462324,2005
1952.	762293,6427	462294,9107
1953.	762300,3786	462265,6243
1954.	762300,0640	462258,1025
1955.	762310,4400	462258,6100
1956.	762308,3700	462200,7200
1957.	762303,8200	462200,0000
1958.	762307,6100	462139,2300
1959.	762304,9500	462110,6400
1960.	762299,5100	462100,3600
1961.	762299,4000	462092,0000
1962.	762294,4978	462092,0609
1963.	762294,3614	462087,6560
1964.	762274,0232	462087,7516
1965.	762243,9852	462087,8958
1966.	762238,9312	462087,9194
1967.	762238,5400	462055,8000
1968.	762302,7600	462051,7100
1969.	762302,7800	462051,5500
1970.	762307,8334	462041,8518
1971.	762308,0200	462039,6100
1972.	762310,5300	462039,6100
1973.	762313,0800	462016,0100
1974.	762311,6300	462010,1700
1975.	762298,4900	461995,5600
1976.	762293,9958	461973,6145
1977.	762299,2841	461950,2768
1978.	762305,9260	461920,9671
1979.	762306,0890	461920,5592
1980.	762337,5000	461871,4400
1981.	762360,4900	461834,2700
1982.	762361,7327	461832,3806
1983.	762380,4274	461815,0642
1984.	762381,1537	461792,2884
1985.	762381,6766	461776,2474
1986.	762401,2643	461737,2374
1987.	762411,2436	461724,1841
1988.	762429,4930	461700,3133
1989.	762447,0199	461684,4459
1990.	762469,3039	461664,2826
1991.	762473,4052	461657,3451
1992.	762488,6823	461631,4703
1993.	762504,2708	461610,8864
1994.	762522,4262	461586,9375
1995.	762524,3983	461584,3240

Lp.	X	Y
1996.	762542,5533	461560,3676
1997.	762560,6775	461536,4070
1998.	762583,2401	461526,9238
1999.	762610,9353	461515,2815
2000.	762612,1336	461514,3802
2001.	762612,9579	461516,4411
2002.	762639,2987	461493,8534
2003.	762649,8371	461485,8562
2004.	762654,1562	461481,1129
2005.	762688,3409	461451,7989
2006.	762697,2306	461434,6644
2007.	762699,7439	461427,3340
2008.	762694,8362	461425,9436
2009.	762698,2092	461414,3953
2010.	762702,7868	461413,6944
2011.	762705,0357	461405,2708
2012.	762697,9700	461392,2800
2013.	762694,7095	461390,7377
2014.	762691,2262	461384,1843
2015.	762689,5296	461376,3517
2016.	762708,1959	461372,1886
2017.	762708,1672	461364,1196
2018.	762708,0512	461334,0641
2019.	762699,2036	461309,2505
2020.	762695,7646	461299,5952
2021.	762697,5807	461295,1540
2022.	762704,0427	461279,2392
2023.	762730,1300	461268,2300
2024.	762728,6214	461259,5790
2025.	762730,2584	461258,9375
2026.	762731,6676	461255,6897
2027.	762740,9422	461234,1806
2028.	762743,6115	461232,3392
2029.	762751,2468	461227,2305
2030.	762761,5938	461226,0651
2031.	762790,3126	461238,3020
2032.	762790,4970	461238,0674
2033.	762792,4997	461239,0636
2034.	762807,6763	461235,6874
2035.	762837,6228	461229,0317
2036.	762853,9259	461225,4048
2037.	762862,0648	461213,9054
2038.	762863,6926	461211,5817
2039.	762880,8782	461186,9361
2040.	762880,7236	461180,7215
2041.	762880,0132	461150,6743
2042.	762879,3028	461120,6267
2043.	762887,2205	461115,7257
2044.	762912,7578	461099,9073
2045.	762915,9815	461097,5720
2046.	762940,2991	461079,9378

Lp.	X	Y
2047.	762943,8063	461071,3800
2048.	762955,1730	461043,5630
2049.	762972,4181	461029,4643
2050.	762995,6720	461010,4443
2051.	763018,9263	460991,4242
2052.	763026,2500	460985,4312
2053.	763049,5043	460966,4070
2054.	763065,2112	460967,6017
2055.	763095,1553	460969,8843
2056.	763125,1301	460972,1631
2057.	763155,0738	460974,4457
2058.	763185,0174	460976,7245
2059.	763214,9615	460979,0029
2060.	763244,9363	460981,2859
2061.	763274,8799	460983,5643
2062.	763275,6934	460984,2298
2063.	763299,0924	461003,0836
2064.	763322,4914	461021,9378
2065.	763335,0378	461024,5126
2066.	763364,4486	461030,5639
2067.	763369,6738	461032,2050
2068.	763398,3010	461041,2301
2069.	763426,9601	461050,2548
2070.	763455,6189	461059,2800
2071.	763483,7164	461062,1412
2072.	763513,5973	461065,1832
2073.	763543,4782	461068,2248
2074.	763573,3594	461071,2706
2075.	763603,2403	461074,3127
2076.	763621,8879	461078,7365
2077.	763651,1107	461085,6757
2078.	763680,3336	461092,6148
2079.	763689,0627	461094,6879
2080.	763697,3250	461089,2348
2081.	763721,7362	461073,1541
2082.	763736,2847	461077,5260
2083.	763765,0689	461086,1637
2084.	763784,9673	461092,1414
2085.	763813,7516	461100,7828
2086.	763835,8736	461101,2513
2087.	763841,4755	461097,8758
2088.	763854,8703	461089,8143
2089.	763873,9569	461091,0527
2090.	763903,9321	461092,9989
2091.	763906,3103	461092,5454
2092.	763935,8187	461086,9306
2093.	763965,3272	461081,3121
2094.	763975,1213	461079,7030
2095.	764004,7544	461074,8198
2096.	764034,3880	461069,9371
2097.	764044,5267	461067,3261

Lp.	X	Y
2098.	764073,6290	461059,8445
2099.	764090,7111	461066,8040
2100.	764118,5247	461078,1412
2101.	764146,3379	461089,4830
2102.	764156,0369	461093,4383
2103.	764182,2547	461104,1258
2104.	764210,0683	461115,4672
2105.	764214,1342	461121,5770
2106.	764231,3668	461147,3754
2107.	764233,9640	461146,7265
2108.	764263,0979	461139,4169
2109.	764267,8854	461138,2172
2110.	764287,3794	461138,5282
2111.	764317,3862	461139,0029
2112.	764347,4246	461139,4813
2113.	764377,4635	461139,9602
2114.	764407,5019	461140,4387
2115.	764437,5403	461140,9134
2116.	764467,5787	461141,3919
2117.	764497,6176	461141,8708
2118.	764527,6560	461142,3451
2119.	764557,6632	461142,8239
2120.	764587,7017	461143,3024
2121.	764617,7405	461143,7809
2122.	764647,7789	461144,2556
2123.	764677,8173	461144,7345
2124.	764680,7276	461144,7823
2125.	764710,7660	461145,2570
2126.	764740,8045	461145,7355
2127.	764770,8433	461146,2102
2128.	764800,8817	461146,6886
2129.	764816,1198	461148,8457
2130.	764845,8755	461153,0537
2131.	764851,3822	461153,8340
2132.	764881,1068	461158,0421
2133.	764910,8630	461162,2497
2134.	764924,7546	461165,2868
2135.	764954,1034	461171,7017
2136.	764983,4518	461178,1167
2137.	765012,8001	461184,5317
2138.	765026,7546	461188,6683
2139.	765030,7061	461158,8734
2140.	765031,1927	461155,1714
2141.	765065,2600	461160,4109
2142.	765106,3518	461166,5238
2143.	765151,2458	461173,7504
2144.	765154,9040	461174,4422
2145.	765179,2367	461178,9969
2146.	765213,3667	461184,0810
2147.	765247,4668	461189,1647
2148.	765325,6501	461200,8538

Lp.	X	Y
2149.	765373,9432	461208,0188
2150.	765418,9145	461214,0271
2151.	765477,4210	461222,6971
2152.	765481,3810	461223,2533
2153.	765490,8558	461224,6777
2154.	765511,1737	461228,3056
2155.	765531,4716	461231,9332
2156.	765537,4832	461233,0084
2157.	765551,7696	461235,5509
2158.	765557,1829	461236,5276
2159.	765596,3174	461243,2223
2160.	765639,1649	461248,1708
2161.	765655,4722	461250,5822
2162.	765658,1306	461240,0855
2163.	765658,8602	461237,2773
2164.	765661,5139	461227,1103
2165.	765667,0326	461205,9699
2166.	765668,0473	461202,0963
2167.	765668,2376	461201,3694
2168.	765677,1083	461167,3433
2169.	765678,3239	461162,7030
2170.	765679,1095	461159,6916
2171.	765692,5013	461159,8665
2172.	765722,5401	461160,2590
2173.	765752,5789	461160,6518
2174.	765782,6178	461161,0442
2175.	765812,6566	461161,4366
2176.	765842,6959	461161,8294
2177.	765872,7347	461162,2219
2178.	765902,7736	461162,6143
2179.	765932,8128	461163,0071
2180.	765962,8516	461163,3995
2181.	765992,8905	461163,7919
2182.	766022,8986	461164,1848
2183.	766052,9374	461164,5772
2184.	766082,9762	461164,9696
2185.	766104,8172	461165,2539
2186.	766134,1348	461171,8726
2187.	766163,4208	461178,4871
2188.	766192,7384	461185,1054
2189.	766222,0244	461191,7236
2190.	766251,3416	461198,3381
2191.	766280,6281	461204,9568
2192.	766309,9457	461211,5751
2193.	766339,2317	461218,1933
2194.	766368,5493	461224,8078
2195.	766397,8353	461231,4265
2196.	766427,1529	461238,0448
2197.	766456,4389	461244,6593
2198.	766485,7565	461251,2775
2199.	766515,0430	461257,8962

Lp.	X	Y
2200.	766544,3602	461264,5103
2201.	766573,6466	461271,1290
2202.	766602,9642	461277,7472
2203.	766632,2502	461284,3655
2204.	766661,5678	461290,9800
2205.	766690,8543	461297,5982
2206.	766720,1719	461304,2169
2207.	766749,4583	461310,8310
2208.	766778,7759	461317,4497
2209.	766808,0619	461324,0679
2210.	766837,3795	461330,6824
2211.	766866,6660	461337,3007
2212.	766895,9836	461343,9190
2213.	766925,2700	461350,5335
2214.	766954,5876	461357,1517
2215.	766983,8741	461363,7704
2216.	767013,1917	461370,3886
2217.	767026,8981	461373,4843
2218.	767018,6271	461400,4683
2219.	766993,3519	461481,6662
2220.	766982,7092	461515,8869
2221.	766973,2100	461516,1713
2222.	766955,7352	461517,1315
2223.	766937,8428	461517,9459
2224.	766920,3586	461519,5657
2225.	766885,5784	461521,5285
2226.	766860,7193	461634,5261
2227.	766849,6833	461685,8224
2228.	766882,7437	461674,0900
2229.	766928,7840	461656,9955
2230.	766959,1805	461645,6349
2231.	766971,2805	461652,3974
2232.	766979,8373	461670,3239
2233.	766992,4998	461696,8533
2234.	766959,2927	461857,8978
2235.	766937,6020	461954,0691
2236.	766934,5237	461969,3691
2237.	766938,5227	461971,5133
2238.	766985,1814	461996,5660
2239.	767006,8247	462008,1788
2240.	767056,7757	462035,9947
2241.	767127,8873	462077,5037
2242.	767141,1136	462088,4390
2243.	767154,5969	462122,6178
2244.	767167,2799	462159,9337
2245.	767179,7910	462168,2351
2246.	767204,9076	462180,3437
2247.	767216,0574	462181,9365
2248.	767242,8448	462188,7978
2249.	767366,6927	462220,9686
2250.	767426,8225	462237,3911

Lp.	X	Y
2251.	767478,1864	462251,7208
2252.	767526,2386	462263,3258
2253.	767556,6034	462271,3076
2254.	767586,5893	462284,2569
2255.	767602,7198	462281,7116
2256.	767631,8762	462273,3089
2257.	767642,2414	462280,4978
2258.	767666,9248	462297,6177
2259.	767671,7427	462300,9570
2260.	767701,3738	462305,9395
2261.	767731,0052	462310,9220
2262.	767760,6051	462315,9045
2263.	767790,2366	462320,8870
2264.	767819,8680	462325,8695
2265.	767849,4991	462330,8479
2266.	767879,0993	462335,8304
2267.	767908,7308	462340,8129
2268.	767938,3618	462345,7954
2269.	767967,9933	462350,7779
2270.	767997,5936	462355,7604
2271.	768027,2250	462360,7429
2272.	768056,8561	462365,7250
2273.	768086,4875	462370,7075
2274.	768116,0878	462375,6900
2275.	768145,7193	462380,6683
2276.	768175,3507	462385,6508
2277.	768204,9822	462390,6333
2278.	768234,6136	462395,6158
2279.	768264,2139	462400,5983
2280.	768293,8450	462405,5808
2281.	768323,4764	462410,5633
2282.	768353,1083	462415,5458
2283.	768382,7082	462420,5283
2284.	768412,3396	462425,5104
2285.	768441,9715	462430,4929
2286.	768471,6029	462435,4717
2287.	768501,2032	462440,4537
2288.	768530,8347	462445,4362
2289.	768560,4661	462450,4187
2290.	768590,0976	462455,4012
2291.	768619,6979	462460,3837
2292.	768649,3293	462465,3658
2293.	768678,9612	462470,3483
2294.	768708,5927	462475,3308
2295.	768738,2241	462480,3133
2296.	768767,8248	462485,2917
2297.	768797,4563	462490,2742
2298.	768827,0877	462495,2567
2299.	768856,7196	462500,2392
2300.	768886,3199	462505,2217
2301.	768915,9514	462510,2038

Lp.	X	Y
2302.	768945,5832	462515,1863
2303.	768975,2147	462520,1688
2304.	769004,8150	462525,1513
2305.	769034,4468	462530,1334
2306.	769037,6069	462530,6625
2307.	769067,3353	462526,3747
2308.	769097,0640	462522,0905
2309.	769126,7923	462517,8026
2310.	769156,5518	462513,5148
2311.	769186,2801	462509,2306
2312.	769216,0084	462504,9428
2313.	769245,7372	462500,6549
2314.	769275,4655	462496,3707
2315.	769305,1938	462492,0829
2316.	769334,9225	462487,7950
2317.	769364,6820	462483,5108
2318.	769394,4107	462479,2230
2319.	769424,1390	462474,9351
2320.	769453,8674	462470,6510
2321.	769483,5961	462466,3631
2322.	769513,3244	462462,0752
2323.	769543,0527	462457,7869
2324.	769572,8126	462453,5032
2325.	769602,5414	462449,2153
2326.	769632,2697	462444,9274
2327.	769661,9984	462440,6433
2328.	769691,7267	462436,3554
2329.	769721,4554	462432,0675
2330.	769738,6121	462429,5951
2331.	769744,3009	462443,3306
2332.	769757,2582	462485,9524
2333.	769766,3281	462546,1605
2334.	769783,7754	462686,0659
2335.	769789,6639	462730,3384
2336.	769799,9142	462825,8623
2337.	769801,1613	462847,8730
2338.	769816,0174	462848,4225
2339.	769814,2806	462853,7571
2340.	769812,6723	462867,0174
2341.	769809,5367	462881,5352
2342.	769807,3810	462889,7202
2343.	769784,4700	462935,4698
2344.	769775,6535	462952,3653
2345.	769768,2322	462963,9335
2346.	769751,2898	462989,9484
2347.	769739,6035	463009,0318
2348.	769757,5782	463019,4277
2349.	769782,4992	463037,2194
2350.	769808,3015	463057,4392
2351.	769794,2463	463076,2469
2352.	769792,7392	463078,2044

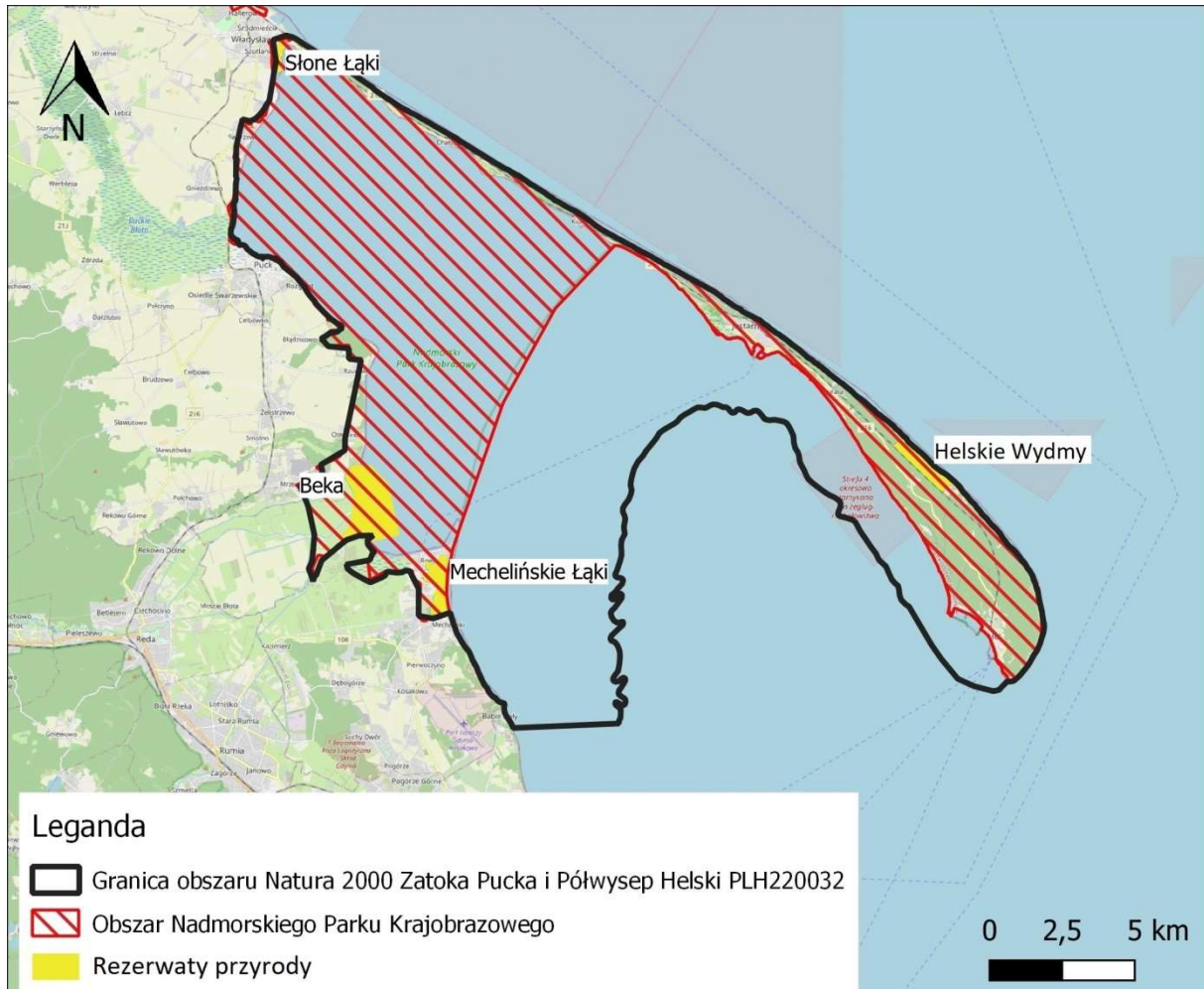
Lp.	X	Y
2353.	769777,7180	463099,8490
2354.	769836,0844	463141,8958
2355.	769829,4459	463154,9950
2356.	769815,8885	463181,8084
2357.	769802,3315	463208,6215
2358.	769788,8680	463235,2001
2359.	769771,2123	463259,5036
2360.	769753,5249	463283,8113
2361.	769747,9218	463291,5224

Lp.	X	Y
2362.	769743,7582	463297,2307
2363.	769728,0421	463322,8495
2364.	769712,3572	463348,4687
2365.	769699,7405	463369,0326
2366.	769682,7731	463393,8258
2367.	769665,7746	463418,6190
2368.	769648,8068	463443,4118
2369.	769643,7981	463450,7205
2370.	769626,3302	463475,1687

Lp.	X	Y
2371.	769608,8620	463499,6173
2372.	769591,3941	463524,0659
2373.	769577,0564	463544,1247
2374.	769561,1528	463569,6263
2375.	769545,2492	463595,1282
2376.	769529,3768	463620,6260
2377.	769528,3750	463622,2181
2378.	769512,3147	463647,6183
2379.	769502,5676	463663,0339

§ 2.

Mapa Obszaru w części położonej w granicach Nadmorskiego Parku Krajobrazowego:



Rozdział 2

Identyfikacja istniejących i potencjalnych zagrożeń dla zachowania właściwego stanu ochrony siedlisk przyrodniczych oraz gatunków roślin i zwierząt i ich siedlisk będących przedmiotami ochrony Obszaru w części położonej w granicach Nadmorskiego Parku Krajobrazowego²

§ 3.

1. Zidentyfikowane istniejące i potencjalne zagrożenia dla siedliska 1130 Estuarium określono w Załączniku nr 1 do uchwały w § 3 ust. 1 pkt 27 oraz ust. 2 pkt 11, 15.
2. Zidentyfikowane istniejące i potencjalne zagrożenia dla siedliska 1160 Duża płytką zatoka określono w Załączniku nr 1 do uchwały w § 3 ust. 1 pkt 1, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 64 85, 91 oraz ust. 2 pkt 2, 3, 4, 9, 10.
3. Zidentyfikowane istniejące i potencjalne zagrożenia dla siedliska 1210 Kidzina na brzegu morskim określono w Załączniku nr 1 do uchwały w § 3 ust. 1 pkt 19 oraz ust. 2 pkt 1, 13, 15, 18.
4. Zidentyfikowane istniejące i potencjalne zagrożenia dla siedliska 1230 Klify nadmorskie na wybrzeżu Bałtyku określono w Załączniku nr 1 do uchwały w § 3 ust. 1 pkt 1, 2 oraz ust. 2 pkt 15.
5. Zidentyfikowane istniejące i potencjalne zagrożenia dla siedliska 1330 Solniska nadmorskie (*Glauco-Puccinietalia* część – zbiorowiska nadmorskie) określono w Załączniku nr 1 do uchwały w § 3 ust. 1 pkt 25, 27 oraz ust. 2 pkt 1, 14, 15.
6. Zidentyfikowane istniejące i potencjalne zagrożenia dla siedliska 2110 Inicjalne stadia nadmorskich wydmy białych określono w Załączniku nr 1 do uchwały w § 3 ust. 1 pkt 1 oraz ust. 2 pkt 1, 13, 15.
7. Zidentyfikowane istniejące i potencjalne zagrożenia dla siedliska 2120 Nadmorskie wydmy białe (*Elymo-Ammophiletum*) określono w Załączniku nr 1 do uchwały w § 3 ust. 1 pkt 1, 13, 20, 24 oraz ust. 2 pkt 13, 15.
8. Zidentyfikowane istniejące i potencjalne zagrożenia dla siedliska 2130 Nadmorskie wydmy szare określono w Załączniku nr 1 do uchwały w § 3 ust. 1 pkt 1, 13, 20, 24, 51 oraz ust. 2 pkt 13, 15.
9. Zidentyfikowane istniejące i potencjalne zagrożenia dla siedliska 2180-1 Pomorski kwaśny las brzoźowo-dębowy (*Betulo-Quercetum*) określono w Załączniku nr 1 do uchwały w § 3 ust. 1 pkt 13, 18, 28, 51.
10. Zidentyfikowane istniejące i potencjalne zagrożenia dla siedliska 2180-4 Nadmorski bór bażynowy (*Empetro nigri-Pinetum*) określono w Załączniku nr 1 do uchwały w § 3 ust. 1 pkt 13, 18, 28, 51.

² W załączniku 5 nie uwzględniono siedlisk przyrodniczych: 6410 Zmienneowilgotne łąki trzęślicowe (*Molinion*), 7230 Górskie i nizinne torfowiska zasadowe o charakterze młak, turzycowisk i mechowisk oraz gatunków: 1393 sierpowca błyszczącego *Hamatocaulis vernicosus* (*Drepanocladus vernicosus*), 1903 lipiennika Loesela *Liparis loeselii* i 1060 czerwonończyka nieparka *Lycaena dispar*, będących przedmiotem ochrony obszaru Natura 2000 Zatoka Pucka i Półwysep Helski PLH22003, które zostały stwierdzone wyłącznie w granicach rezerwatu Beka wyłączanego wraz z innymi rezerwatami z zakresu Planu ochrony dla Nadmorskiego Parku Krajobrazowego

11. Zidentyfikowane istniejące i potencjalne zagrożenia dla siedliska 91D0 Bory i lasy bagienne określono w Załączniku nr 1 do uchwały w § 3 ust. 1 pkt 27, 28 oraz ust. 2 pkt 1, 14, 15.
12. Zidentyfikowane istniejące i potencjalne zagrożenia dla 2216 Inicy wonnej *Linaria loeselii* (*Linaria odora*) określono w Załączniku nr 1 do uchwały w § 3 ust. 1 pkt 1, 13, 20, 24 oraz ust. 2 pkt 13, 15.
13. Zidentyfikowane istniejące i potencjalne zagrożenia dla 1103 parposza *Alosa fallax* określono w Załączniku nr 1 do uchwały w § 3 ust. 1 pkt 44.
14. Zidentyfikowane istniejące i potencjalne zagrożenia dla 1099 minoga rzecznoego *Lampetra fluviatilis* określono w Załączniku nr 1 do uchwały w § 3 ust. 1 pkt 11, 27, 57 oraz ust. 2 pkt 11.
15. Zidentyfikowane istniejące i potencjalne zagrożenia dla 1355 wydry *Lutra lutra* określono w Załączniku nr 1 do uchwały w § 3 ust. 1 pkt 15, 27, 52, 53.
16. Zidentyfikowane istniejące i potencjalne zagrożenia dla 1364 foki szarej (szarytki morskiej) *Halichoerus grypus* określono w Załączniku nr 1 do uchwały w § 3 ust. 1 pkt 1, 5, 6, 7, 42, 43.
17. Zidentyfikowane istniejące i potencjalne zagrożenia dla 1351 morświna zwyczajnego *Phocoena phocoena* określono w Załączniku nr 1 do uchwały w § 3 ust. 1 pkt 5, 6, 7, 43.

Rozdział 3**Warunki utrzymania lub odtworzenia właściwego stanu ochrony przedmiotów ochrony Obszaru w części położonej w granicach Nadmorskiego Parku Krajobrazowego, zachowania jego integralności oraz spójności sieci obszarów Natura 2000****§ 4.**

1. Warunki utrzymania lub odtworzenia właściwego stanu ochrony przedmiotów ochrony Obszaru w części położonej w granicach Nadmorskiego Parku Krajobrazowego w zakresie planowania i zagospodarowania przestrzennego:

Przedmiot ochrony	Warunki utrzymania lub odtworzenia właściwego stanu ochrony przedmiotów ochrony Obszaru w części położonej w granicach Nadmorskiego Parku Krajobrazowego, zachowania jego integralności oraz spójności sieci Natura 2000
1130 Estuarium	Respektowanie obowiązującego w granicach Nadmorskiego Parku Krajobrazowego zakazu zabudowy w odległości 100 m od wód naturalnych, w tym brzegów rzek Reda i Zagórska Struga, za wyjątkiem aparatury badawczej i obiektów służących ochronie przyrody.
1160 Duże płytkie zatoki	Respektowanie obowiązującego w granicach Nadmorskiego Parku Krajobrazowego zakazu zabudowy w odległości 100 m od wód naturalnych, w tym brzegów zatoki z szuwarem trzcinowym, z dopuszczeniem sytuacji, o której mowa w Załączniku nr 1 do Uchwały § 15 ust. 7 pkt 3 b.
1160 Duże płytkie zatoki	Uwzględnianie w procesach inwestycyjnych konieczności ochrony szuwaru trzcinowego.
1210 Kidzina na brzegu morskim	Nieusuwanie z plaż w strefie BK_I_3, o której mowa w Załączniku 1 do Uchwały, martwej materii organicznej, stanowiącej siedlisko przyrodnicze 1210 Kidzina na brzegu morskim.
1230 Klify na wybrzeżu Bałtyku	Respektowanie obowiązującego w granicach Nadmorskiego Parku Krajobrazowego zakazu zabudowy w odległości 200 m od krawędzi brzegów klifowych oraz w pasie technicznym brzegu morskiego, z dopuszczeniem sytuacji, o której mowa w Załączniku nr 1 do Uchwały § 15 ust. 7 pkt 3. Wyłączenie

Przedmiot ochrony	Warunki utrzymania lub odtworzenia właściwego stanu ochrony przedmiotów ochrony Obszaru w części położonej w granicach Nadmorskiego Parku Krajobrazowego, zachowania jego integralności oraz spójności sieci Natura 2000
	wszystkich płątów siedliska z nowej zabudowy stałej (z wyjątkiem istniejących budowli i konstrukcji związanych z realizacją zadań ochronnych/monitoringowych), infrastruktury technicznej i komunikacyjnej. Infrastruktura turystyczna i edukacyjna w miejscach wyznaczonych w konsultacji z RDOŚ. Wyłączenie płątów siedliska z zalesień.
1330 Solniska nadmorskie (<i>Glauco-Puccinietalia</i> część-zbiorowiska nadmorskie)	Wyłączenie wszystkich płątów siedliska z nowej zabudowy stałej (z wyjątkiem budowli i konstrukcji związanych z realizacją zadań ochronnych/monitoringowych), infrastruktury technicznej i komunikacyjnej. Infrastruktura turystyczna i edukacyjna w miejscach wyznaczonych w konsultacji z RDOŚ. Wyłączenie płątów siedliska z zalesień.
2110 Inicjalne stadia nadmorskich wydmy białych	Wyłączenie wszystkich płątów siedliska z nowej zabudowy stałej (z wyjątkiem budowli i konstrukcji związanych z realizacją zadań ochronnych/monitoringowych), infrastruktury technicznej i komunikacyjnej. Infrastruktura turystyczna i edukacyjna w miejscach wyznaczonych w konsultacji z RDOŚ. Wyłączenie płątów siedliska z zalesień.
2120 Nadmorskie wydmy białe (<i>Elymo-Ammophiletum</i>)	Wyłączenie wszystkich płątów siedliska z nowej zabudowy stałej (z wyjątkiem budowli i konstrukcji związanych z realizacją zadań ochronnych/monitoringowych), infrastruktury technicznej i komunikacyjnej. Infrastruktura turystyczna i edukacyjna w miejscach wyznaczonych w konsultacji z RDOŚ. Wyłączenie płątów siedliska z zalesień.
2130 Nadmorskie wydmy szare	Wyłączenie wszystkich płątów siedliska z nowej zabudowy stałej (z wyjątkiem budowli i konstrukcji związanych z realizacją zadań ochronnych/monitoringowych), infrastruktury technicznej i komunikacyjnej. Infrastruktura turystyczna i edukacyjna w miejscach wyznaczonych w konsultacji z RDOŚ. Wyłączenie płątów siedliska z zalesień.

Przedmiot ochrony	Warunki utrzymania lub odtworzenia właściwego stanu ochrony przedmiotów ochrony Obszaru w części położonej w granicach Nadmorskiego Parku Krajobrazowego, zachowania jego integralności oraz spójności sieci Natura 2000
2180 Lasy mieszane i bory na wydmach nadmorskich	Realizacja ustaleń Planów Urządzenia Lasu mających na celu poprawę stanu ochrony (struktura i funkcja). Infrastruktura turystyczna i edukacyjna w miejscach wyznaczonych w konsultacji z RDOŚ.
91D0 Bory i lasy bagienne	Niepogorszenie istniejących stosunków wodnych. Realizacja ustaleń Planów Urządzenia Lasu mających na celu poprawę stanu ochrony (struktura i funkcja). Infrastruktura turystyczna i edukacyjna w miejscach wyznaczonych w konsultacji z RDOŚ.
2216 Lnica wonna <i>Linaria loeselii</i> (<i>Linaria odora</i>)	Wyłączenie z zalesień płatów siedliska 2110, 2120 i 2130 ze stanowiskami przedmiotu ochrony.

2. Warunki utrzymania lub odtworzenia właściwego stanu ochrony przedmiotów ochrony Obszaru w części położonej w granicach Nadmorskiego Parku Krajobrazowego w zakresie zagospodarowania akwenów morskich, w tym zwłaszcza rybołówstwa i żeglugi, pozyskania kopalin i lokalizacji obiektów na morzu:

Przedmiot ochrony	Warunki utrzymania lub odtworzenia właściwego stanu ochrony przedmiotów ochrony Obszaru w części położonej w granicach Nadmorskiego Parku Krajobrazowego, zachowania jego integralności oraz spójności sieci Natura 2000
1160 Duże płytkie zatoki	Utrzymanie właściwego stanu łąk podwodnych. Niepodejmowanie prac czerpalnych, pogłębiarskich w miejscu występowania łąk podwodnych.
1160 Duże płytkie zatoki	Niewykonywanie działań inwestycyjnych trwale przekształcających rzeźbę dna siedliska za wyjątkiem utrzymania istniejących i budowania torów wodnych niezbędnych dla funkcjonowania portów i przystani

Przedmiot ochrony	Warunki utrzymania lub odtworzenia właściwego stanu ochrony przedmiotów ochrony Obszaru w części położonej w granicach Nadmorskiego Parku Krajobrazowego, zachowania jego integralności oraz spójności sieci Natura 2000
	morskich w granicach siedliska (z uwzględnieniem powyższych ograniczeń dotyczących miejsc występowania łąk podwodnych).
1160 Duże płytkie zatoki	Zrównoważona eksploatacja gatunków ryb typowych dla siedliska, pozwalająca na utrzymanie naturalnych populacji bez konieczności zarybień.
1364 foka szara (szarytka morska) <i>Halichoerus grypus</i>	Wykonywanie zasilania plaż w miejscach linienia fok poza okresem, w którym stanowią one ich ostoję.
1364 foka szara (szarytka morska) <i>Halichoerus grypus</i>	Edukacja w zakresie stosowania oraz wdrażanie alternatywnych narzędzi połowowych minimalizujących zagrożenie przyłowu fok.
1364 foka szara (szarytka morska) <i>Halichoerus grypus</i>	Eliminacja antropopresji na siedlisko gatunku (piaszczyste łąchy). Podjęcie działań uniemożliwiających dopływanie jednostek pływających do piaszczystych łąch i rew i ich penetrację przez ludzi w okresie luty-marzec (okres rozrodu) oraz kwiecień-czerwiec (okres linienia).
1351 Morświn zwyczajny <i>Phocoena phocoena</i>	Edukacja w zakresie zagrożeń dla morświnów wynikających ze stosowania stawnych sieci skrzelowych oraz konieczności stosowania alternatywnych narzędzi połowowych minimalizujących zagrożenie przyłowu morświnów, a także stosowania na stawnych sieciach skrzelowych akustycznych urządzeń odstrasżających tzw. pingerów, w Zatoce Puckiej Wewnętrznej, tj. na zachód od Ryfu Mew.

3. Warunki utrzymania lub odtworzenia właściwego stanu ochrony przedmiotów ochrony Obszaru w części położonej w granicach Nadmorskiego Parku Krajobrazowego w zakresie sposobów gospodarowania wodami:

Przedmiot ochrony	Warunki utrzymania lub odtworzenia właściwego stanu ochrony przedmiotów ochrony Obszaru w części położonej w granicach Nadmorskiego Parku Krajobrazowego, zachowania jego integralności oraz spójności sieci Natura 2000
1130 Estuarium	Poprawa stanu ekologicznego wód Wisły w całym jej dorzeczu, w tym stanu jakości wód Redy i Zagórskiej Strugi zgodnie z zapisami dyrektywy 2000/60/WE Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 23 października 2000 r. ustanawiającej ramy wspólnotowego działania w dziedzinie polityki wodnej (Dz.U.U.E.L.00.327.1) poprzez realizację celów programu Plan gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły (M.P. 2011 Nr 49 poz. 549).
1160 Duże płytkie zatoki	Poprawa stanu ekologicznego wód Zatoki zgodnie z zapisami dyrektywy 2000/60/WE Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 23 października 2000 r. ustanawiającej ramy wspólnotowego działania w dziedzinie polityki wodnej (Dz.U.U.E.L.00.327.1), a także zgodnie z zapisami ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (t.j. Dz. U. z 2023 r. poz. 1478, 1688, 1890, 1963, 2029) i aktami wykonawczymi.
1099 Minóg rzeczny <i>Lampetra fluviatilis</i>	Prowadzenie działań mających na celu usunięcie lub modernizację poprzecznej zabudowy koryt rzecznych w celu udroźnienia ekologicznego w Redzie i Zagórskiej Strudze oraz nieprowadzenie działań takich jak: prostowanie i stabilizacja, bagrowanie dna rzek i potoków na tarliskach i odmuliskach będących miejscem życia stadium larwalnego minoga rzecznego.
1103 Parposz <i>Alosa fallax</i>	Podjęcie działań mających na celu usunięcie lub modernizację poprzecznej zabudowy koryt rzecznych w celu udroźnienia ekologicznego w dorzeczu Wisły oraz nieprowadzenie działań takich jak: prostowanie i stabilizacja, bagrowanie dna rzek i potoków w dorzeczu Wisły, na potencjalnych tarliskach.

Przedmiot ochrony	Warunki utrzymania lub odtworzenia właściwego stanu ochrony przedmiotów ochrony Obszaru w części położonej w granicach Nadmorskiego Parku Krajobrazowego, zachowania jego integralności oraz spójności sieci Natura 2000
1355 Wydra <i>Lutra lutra</i>	Podjęcie działań mających na celu usunięcie lub modernizację poprzecznej zabudowy koryt rzecznych w celu udroźnienia ekologicznego oraz nieprowadzenie działań takich jak: prostowanie i stabilizacja, bagrowanie dna rzek i potoków w dorzeczu Wisły.

4. Warunki utrzymania lub odtworzenia właściwego stanu ochrony przedmiotów ochrony Obszaru w części położonej w granicach Nadmorskiego Parku Krajobrazowego w zakresie sposobów prowadzenia gospodarki rolnej, leśnej i rybackiej:

Przedmiot ochrony	Warunki utrzymania lub odtworzenia właściwego stanu ochrony przedmiotów ochrony Obszaru w części położonej w granicach Nadmorskiego Parku Krajobrazowego, zachowania jego integralności oraz spójności sieci Natura 2000
1160 Duże płytkie zatoki	Odbudowa i utrzymanie lokalnych populacji gatunków ryb typowych dla siedliska.
2110 Inicjalne stadia nadmorskich wydmy białych	Całkowite i trwałe zaniechanie zalesiania.
2120 Nadmorskie wydmy białe (<i>Elymo-Ammophiletum</i>)	Całkowite i trwałe zaniechanie zalesiania.
2130 Nadmorskie wydmy szare	Całkowite i trwałe zaniechanie zalesiania.

Przedmiot ochrony	Warunki utrzymania lub odtworzenia właściwego stanu ochrony przedmiotów ochrony Obszaru w części położonej w granicach Nadmorskiego Parku Krajobrazowego, zachowania jego integralności oraz spójności sieci Natura 2000
2180 Lasy mieszane i bory na wydmach nadmorskich	Dobór właściwego składu gatunkowego oraz kształtowanie struktury przestrzennej, wiekowej i piętrowej drzewostanów w kierunku zgodnym z warunkami naturalnymi.
91D0 Bory i lasy bagienne	Dobór właściwego składu gatunkowego oraz kształtowanie struktury przestrzennej, wiekowej i piętrowej drzewostanów w kierunku zgodnym z warunkami naturalnymi.
2216 Lnica wonna <i>Linaria loeselii</i> (<i>Linaria odora</i>)	Całkowite i trwałe zaniechanie zalesiania płatów siedlisk 2110, 2120 i 2130.
1103 Parposz <i>Alosa fallax</i>	Rozpoznanie presji gospodarki rybackiej w obwodzie Wisła nr 7.

5. Warunki utrzymania lub odtworzenia właściwego stanu ochrony przedmiotów ochrony Obszaru w części położonej w granicach Nadmorskiego Parku Krajobrazowego w zakresie śródlądowych wód powierzchniowych płynących:

Przedmiot ochrony	Warunki utrzymania lub odtworzenia właściwego stanu ochrony przedmiotów ochrony Obszaru w części położonej w granicach Nadmorskiego Parku Krajobrazowego, zachowania jego integralności oraz spójności sieci Natura 2000
1130 Estuarium	Utrzymanie warunków do migracji wód morskich w granicach siedliska, w tym niedopuszczenie do budowy systemów utrudniających napływ wód słonych do siedliska (wały brzegowe, przegrody w korytach kanałów melioracyjnych).

Przedmiot ochrony	Warunki utrzymania lub odtworzenia właściwego stanu ochrony przedmiotów ochrony Obszaru w części położonej w granicach Nadmorskiego Parku Krajobrazowego, zachowania jego integralności oraz spójności sieci Natura 2000
1130 Estuarium	Niezasypywanie terenu, brak zmian naturalnego ukształtowania terenu – zachowanie naturalnych ekosystemów podmokłych i łąkowych jako naturalnie spowalniających spływ powierzchniowy i retencjonujących wodę.
1130 Estuarium	Zachowanie naturalnego charakteru brzegów morskich i przyujściowych procesów hydromorfologicznych. Niepodejmowanie działań związanych z regulacją przepływu w Redzie i Zagórskiej Strudze w zakresie: budowy progów podwodnych, modyfikacji koryt rzecznych za wyjątkiem niezbędnych działań przeciwpowodziowych i melioracyjnych (po ocenie ich oddziaływania na siedlisko).
1099 Minóg rzeczny <i>Lampetra fluviatilis</i>	Podjęcie działań mających na celu usunięcie lub modernizację poprzecznej zabudowy koryt rzecznych w celu udrożnienia ekologicznego w rzekach Reda i Zagórski Struga.
1103 Parposz <i>Alosa fallax</i>	Podjęcie działań mających na celu usunięcie lub modernizację poprzecznej zabudowy koryt rzecznych w celu udrożnienia ekologicznego w dorzeczu Wisły.

6. Warunki utrzymania lub odtworzenia właściwego stanu ochrony przedmiotów ochrony Obszaru w części położonej w granicach Nadmorskiego Parku Krajobrazowego w zakresie przedsięwzięć, które mogą stwarzać ryzyko negatywnego oddziaływania na obszar ochrony:

Przedmiot ochrony	Warunki utrzymania lub odtworzenia właściwego stanu ochrony przedmiotów ochrony Obszaru w części położonej w granicach Nadmorskiego Parku Krajobrazowego, zachowania jego integralności oraz spójności sieci Natura 2000
1364 Foka szara (szarytka morska) <i>Halichoerus grypus</i>	Wykonywanie ocen wpływu hałasu na fokę na etapie oceny oddziaływania na środowisko przedsięwzięć realizowanych w obszarach morskich w granicach obszaru lub jego rejonie. Zastosowanie środków minimalizujących oddziaływanie nadmiernego hałasu.
1351 Morświn zwyczajny <i>Phocoena phocoena</i>	Wykonywanie ocen wpływu hałasu na morświny na etapie oceny oddziaływania na środowisko przedsięwzięć realizowanych w obszarach morskich w granicach obszaru lub jego rejonie. Zastosowanie środków minimalizujących oddziaływanie nadmiernego hałasu.
1130 Estuarium	Niewykonywanie działań związanych z ochroną wybrzeży w granicach siedliska (działania wyłącznie w przypadku wystąpienia zagrożenia powodzią sztormowymi obszarów zagospodarowanych, z uwzględnieniem planów zarządzania ryzykiem powodziowym). Pozostawienie brzegów w stanie naturalnym, nieuregulowanym i niezabudowanym, nielokalizowanie obiektów budowlanych trwałych i tymczasowych w granicach siedliska, za wyjątkiem sytuacji powodujących zagrożenie powodziowe.
1130 Estuarium	Występowanie piaszczystych łąk (Rybitwia Mielizna, łąki przy ujściu Redy). Niedopuszczenie działań inwestycyjnych na piaszczystych łąkach.
1130 Estuarium	Prowadzenie prac technicznych związanych z ochroną brzegu tylko na odcinkach wskazanych na podstawie oceny stanu strefy brzegowej wykonanej na bazie danych z monitoringu realizowanego zgodnie z zapisami obowiązującej ustawy o ustanowieniu programu wieloletniego „Program ochrony

Przedmiot ochrony	Warunki utrzymania lub odtworzenia właściwego stanu ochrony przedmiotów ochrony Obszaru w części położonej w granicach Nadmorskiego Parku Krajobrazowego, zachowania jego integralności oraz spójności sieci Natura 2000
	brzegów morskich"(t.j. Dz. U. z 2016 r. poz. 678) oraz planów zarządzania ryzykiem powodziowym (w szczególności niedopuszczenie do działań w strefie brzegowej graniczącej z rezerwatami przyrody: Beka, Słone Łąki oraz klify i miejsca występowania szuwaru trzcinowego).

Rozdział 4

Wskazania do zmian w istniejących studiach uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gmin oraz miejscowych planach zagospodarowania przestrzennego, planie zagospodarowania przestrzennego województwa pomorskiego oraz planach zagospodarowania przestrzennego morskich wód wewnętrznych dotyczące eliminacji lub ograniczenia zagrożeń wewnętrznych lub zewnętrznych, jeżeli są niezbędne dla utrzymania lub odtworzenia właściwego stanu ochrony siedlisk przyrodniczych oraz gatunków roślin i zwierząt dla których wyznaczono Obszar w części położonej w granicach Nadmorskiego Parku Krajobrazowego

§ 5.

Nie wskazuje się potrzeby zmian w istniejących studiach uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gmin oraz miejscowych planach zagospodarowania przestrzennego, planie zagospodarowania przestrzennego województwa pomorskiego oraz planach zagospodarowania przestrzennego morskich wód wewnętrznych dotyczące eliminacji lub ograniczenia zagrożeń wewnętrznych lub zewnętrznych, ze względu na potrzebę utrzymania lub odtworzenia właściwego stanu ochrony siedlisk przyrodniczych oraz gatunków roślin i zwierząt dla których wyznaczono Obszar w części położonej w granicach Nadmorskiego Parku Krajobrazowego.

Rozdział 5

Działania ochronne dla utrzymania lub odtworzenia właściwego stanu ochrony przedmiotów ochrony Obszaru w części położonej w granicach Nadmorskiego Parku Krajobrazowego ze wskazaniem podmiotów odpowiedzialnych za ich realizację³

§ 6.

1. Działania ochronne dla siedliska 1130 Estuarium określono w Załączniku nr 1 do uchwały w. § 10, ust. 1, 2, 3, 7, 11.
2. Działania ochronne dla siedliska 1160 Duża płytka zatoka określono w Załączniku nr 1 do uchwały w § 7 ust.1, 2, 3, 4, 5, 6, ,7, 8, 9, 10, 11.
3. Działania ochronne dla siedliska 1210 Kidzina na brzegu morskim określono w Załączniku nr 1 do uchwały w § 8 ust. 1.
4. Działania ochronne dla siedliska 1230 Klify nadmorskie na wybrzeżu Bałtyku określono w Załączniku nr 1 do uchwały w § 6 ust. 5
5. Działania ochronne dla siedliska 1330 Solniska nadmorskie (*Glauco-Puccinietalia* część – zbiorowiska nadmorskie) określono w Załączniku nr 1 do uchwały w § 8 ust. 5, 7, 8, 10.
6. Działania ochronne dla siedliska 2110 Inicjalne stadia nadmorskich wydm białych określono w Załączniku nr 1 do uchwały w § 8 ust. 2, 3, 4 oraz § 11 ust. 8.
7. Działania ochronne dla siedliska 2120 Nadmorskie wydmy białe (*Elymo-Ammophiletum*) określono w Załączniku nr 1 do uchwały w § 8 ust. 2, 3, 4, 5 oraz § 11 ust. 8.
8. Działania ochronne dla siedliska 2130 Nadmorskie wydmy szare określono w Załączniku nr 1 do uchwały w § 8 ust. 2, 3, 4, 5 oraz § 11 ust. 8.
9. Działania ochronne dla siedliska 2180-1 Pomorski kwaśny las brzoźowo-dębowy (*Betulo-Quercetum*) określono w Załączniku nr 1 do uchwały w § 9 ust. 1, 2, 3, 4, 5, 6.
10. Działania ochronne dla siedliska 2180-4 Nadmorski bór bażynowy (*Empetro nigri-Pinetum*) określono w Załączniku nr 1 do uchwały w § 8 ust. 4 oraz § 9 ust. 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7.
11. Działania ochronne dla siedliska 91D0 Bory i lasy bagienne określono w Załączniku nr 1 do uchwały w § 9 ust. 7.
12. Działania ochronne dla 2216 Inicy wonnej *Linaria loeselii* (*Linaria odora*) określono w Załączniku nr 1 do uchwały w § 11 ust. 1, 2, 3, 8.
13. Działania ochronne dla 1099 minoga rzeczny *Lampetra fluviatilis* określono w Załączniku nr 1 do uchwały w § 10, ust. 1, 2, 3, 7, 8.
14. Działania ochronne dla 1355 wydry *Lutra lutra* określono w Załączniku nr 1 do uchwały w § 6 ust. 2, 3, 4, § 10 oraz w § 11 pkt 34.

³ W § 6 załącznika 4 nie uwzględniono ewentualnych działań na rzecz ochrony parposza *Alosa fallax*, będącego przedmiotem ochrony obszaru Natura 2000 Zatoka Pucka i Półwysep Helski PLH22003, ponieważ wykraczają one poza obszar, a tym samym zakres Planu ochrony dla Nadmorskiego Parku Krajobrazowego

15. Działania ochronne dla 1364 foki szarej (szarytki morskiej) *Halichoerus grypus* określono w Załączniku nr 1 do uchwały w§ 7 ust. 3, 5, 6, 10.
16. Działania ochronne dla 1351 morświna zwyczajnego *Phocoena phocoena* określono w Załączniku nr 1 do uchwały w § 7 ust. 3, 5, 10.
17. Za realizację działań ochronnych, o których mowa w ust. 1 -16 odpowiedzialni są właściciele lub zarządzający gruntem w porozumieniu z dyrektorem Urzędu Morskiego w odniesieniu do części morskiej Obszaru lub z Regionalnym Dyrektorem Ochrony Środowiska w odniesieniu do części lądowej Obszaru.

Rozdział 6

Wskaźniki właściwego stanu ochrony siedlisk przyrodniczych lub gatunków roślin i zwierząt i ich siedlisk, będących przedmiotami ochrony Obszaru w części położonej w granicach Nadmorskiego Parku Krajobrazowego

§ 7.

1. Wskaźniki właściwego stanu ochrony gatunków roślin i zwierząt i ich siedlisk, będących przedmiotami ochrony Obszaru w części położonej w granicach Nadmorskiego Parku Krajobrazowego:

Lp.	Przedmiot ochrony	Obecny stan Populacja	Obecny stan Siedlisko	Obecny stan Szanse zachowania gatunku	Łączna ocena stanu ochrony	Wskaźniki właściwego stanu ochrony przedmiotów ochrony
1.	1103 Parposz <i>Alosa fallax</i>	U2	U2	U1	U2	Gatunek oceniany w monitoringu krajowym wyłącznie na stanowisku „Ujście Wisły”. Populacja: Obecność osobników migrujących na tarło >9. Obecność osobników młodocianych >20. Siedlisko: wartość wskaźnika LFI (Large Fish Index) dla podobszarów ICES 25 i 26 jest GES. Brak barier migracyjnych na tarliska.
2.	1099 Minóg rzeczny <i>Lampetra fluviatilis</i>	U2	U2	U1	U2	Populacja: Obecność dorosłych osobników zarówno podczas migracji jesiennej i wiosennej. Liczba odłowionych larw minoga rzeczego w przeliczeniu na 1 m ² powierzchni połowu, określona w oparciu o wyniki elektropołowu, >10.

Lp.	Przedmiot ochrony	Obecny stan Populacja	Obecny stan Siedlisko	Obecny stan Szanse zachowania gatunku	Łączna ocena stanu ochrony	Wskaźniki właściwego stanu ochrony przedmiotów ochrony
						Struktura wiekowa larw wykazuje obecność przynajmniej 3 grup wiekowych w tym YOY. Siedlisko: Klasa indeksu EFI+ I lub II. Jakość hydromorfologiczna przyjmuje wartości od 1 do 2. Ocena tarlisk i mikrosiedlisk FV.
3.	1355 Wydra <i>Lutra lutra</i>	XX	XX	XX	XX	Populacja: stan populacji (liczby miejsc ze stwierdzonymi śladami aktywności wydry) uzyskany podczas badań w 2012 roku uznano za właściwy (5 stumetrowych odcinków brzegu ze śladami aktywności wydry). Obecnie obowiązuje jednak opublikowana metodyka GIOŚ dla tego gatunku, co oznacza, niezbędne jest przeprowadzenie ponownej oceny, zgodnie z nią. Właściwymi wskaźnikami stanu ochrony będą wówczas: Populacja: - udział pozytywnych stwierdzeń gatunku: >60% punktów monitoringowych, na których odnotowano obecność gatunku,

Lp.	Przedmiot ochrony	Obecny stan Populacja	Obecny stan Siedlisko	Obecny stan Szanse zachowania gatunku	Łączna ocena stanu ochrony	Wskaźniki właściwego stanu ochrony przedmiotów ochrony
						<p>- indeks populacyjny: jego wartość obliczona wg wzoru $I = p/10 + 10 [\log(x+1)]$, gdzie p to procent pozytywnych punktów monitoringowych, x – średnia liczba odchodów przypadająca na pozytywny punkt monitoringowy na stanowisku, powinna wynieść >15%,</p> <p>- roczny wskaźnik trendu populacji: jego wartość obliczona wg wzoru $r = (\ln I_t - \ln I_0)/t$, gdzie I_t jest to indeks populacyjny uzyskany w bieżącym okresie monitoringowym, I_0 jest to indeks populacyjny uzyskany w roku poprzedzającym aktualny monitoring bądź z okresu, kiedy rozpoczęto badania, t – liczba lat między I_t i I_0,</p> <p>- zagęszczenie populacji: liczebność w przeliczeniu na 10 km linii brzegowej wynosi >2/10 km.</p> <p>Siedlisko:</p> <p>- baza pokarmowa: wartość wskaźnika, określanego w oparciu o obfitość pokarmu i/lub siedlisk, zgodnie z podręcznikiem GIOŚ, wynosi >0,80,</p> <p>- udział siedliska kluczowego dla gatunku: wartość wskaźnika, określanego w oparciu o udział</p>

Lp.	Przedmiot ochrony	Obecny stan Populacja	Obecny stan Siedlisko	Obecny stan Szanse zachowania gatunku	Łączna ocena stanu ochrony	Wskaźniki właściwego stanu ochrony przedmiotów ochrony
						<p>preferowanych odcinków rzek, obecność preferowanych zbiorników wodnych i mniejszych zbiorników wodnych, zgodnie z podręcznikiem GIOŚ, wynosi >0,65,</p> <p>- charakter strefy brzegowej: wartość wskaźnika, określanego w oparciu o stopień pokrycia brzegów drzewami i krzewami, lesistość, stopień regulacji rzek i dostępność schronień, zgodnie z podręcznikiem GIOŚ, wynosi >0,85,</p> <p>- stopień antropopresji: wartość wskaźnika określana jest w oparciu o obecność dróg wojewódzkich i krajowych, linii kolejowych, terenów zabudowanych i innych elementów utrudniających migrację, zgodnie z podręcznikiem GIOŚ, wynosi >0,70.</p>
4.	1364 Foka szara	U2 ⁴	U2 ⁴	U2 ⁴	U2 ⁴	Populacja:

⁴ Ocena stanu szarytki morskiej wykonana dla POM za okres 2013-2018 w ramach Państwowego Monitoringu Środowiska na podstawie monitoringu jedyne, stałego miejsca występowania fok (haul-out w Ujściu Wisły Przekop).

Lp.	Przedmiot ochrony	Obecny stan Populacja	Obecny stan Siedlisko	Obecny stan Szanse zachowania gatunku	Łączna ocena stanu ochrony	Wskaźniki właściwego stanu ochrony przedmiotów ochrony
	(szarytka morska)					<p>- występowanie: podczas każdego lotu zaobserwowano foki na każdym haul-out (wyleżysku),</p> <p>- liczba osobników: wzrost liczebności populacji (liczony rok do roku) wynosi co najmniej 7% lub liczba osobników jest większa lub jest równa 0,5% populacji bałtyckiej,</p> <p>- rozród: liczba szczeniąt lub ciężarnych samic jest większa lub równa 5% liczby osobników,</p> <p>- śmiertelność: liczba zwierząt z przyłowu oraz znalezionych martwych zwierząt, u których stwierdzono ślady wskazujące na czynnik ludzki, nie przekracza lub jest równa 50% przyrostu liczby osobników w danym roku, lecz nie wyższa niż liczba szczeniąt w danym roku.</p> <p>Siedlisko:</p> <p>- Istnienie i dostęp do optymalnych miejsc odpoczynku: optymalne miejsca odpoczynku istnieją i zwierzęta mają do nich nieograniczony dostęp (brak presji wywołujących efekt przepłaszania) (wskaźnik określa się na</p>

Lp.	Przedmiot ochrony	Obecny stan Populacja	Obecny stan Siedlisko	Obecny stan Szanse zachowania gatunku	Łączna ocena stanu ochrony	Wskaźniki właściwego stanu ochrony przedmiotów ochrony
						<p>podstawie wiedzy eksperckiej z uwzględnieniem następujących informacji o:</p> <ul style="list-style-type: none"> • istnieniu i dostępie do optymalnych miejsc odpoczynku stwierdzonych na podstawie obserwacji występowania fok na całym wybrzeżu, • ewentualnych zakłóceniach takiego dostępu m. in. przez prace budowlane (falochrony, opaski) lub presje związane z turystyką czy transportem morskim); <p>- Istnienie i dostęp do optymalnych miejsc linienia: optymalne miejsca linienia (haul-out) istnieją i zwierzęta mają do nich nieograniczony dostęp (wskaźnik określa się na podstawie wiedzy eksperckiej z uwzględnieniem następujących informacji o:</p> <ul style="list-style-type: none"> • istnieniu i dostępie do optymalnych miejsc linienia – haul-out fok, • ewentualnych zakłóceniach takiego dostępu, m. in. przez prace budowlane – (falochrony, opaski itp.), naturalną erozję

Lp.	Przedmiot ochrony	Obecny stan Populacja	Obecny stan Siedlisko	Obecny stan Szanse zachowania gatunku	Łączna ocena stanu ochrony	Wskaźniki właściwego stanu ochrony przedmiotów ochrony
						<p>takich miejsc lub presje związane z turystyką czy transportem morskim;</p> <p>- Istnienie i dostęp do optymalnych miejsc rozrodu: optymalne miejsca rozrodu istnieją i zwierzęta mają do nich nieograniczony dostęp (np. brak presji wywołujących efekt prześlazania) (wskaźnik określa się na podstawie wiedzy eksperckiej z uwzględnieniem następujących informacji o:</p> <ul style="list-style-type: none"> • istnieniu i dostępie do optymalnych miejsc rozrodu stwierdzonych na podstawie obserwacji występowania fok na całym wybrzeżu, • ewentualnych zakłóceniach takiego dostępu m.in. przez prace budowlane (falochrony, opaski) lub presje związane z turystyką czy transportem morskim). <p>Szanse zachowania gatunku:</p> <p>- brak zagrożeń i negatywnych trendów.</p> <p>Zachowanie gatunku w stanie niepogorszonym w perspektywie 10-20 lat jest niemal pewne</p>

Lp.	Przedmiot ochrony	Obecny stan Populacja	Obecny stan Siedlisko	Obecny stan Szanse zachowania gatunku	Łączna ocena stanu ochrony	Wskaźniki właściwego stanu ochrony przedmiotów ochrony
5.	1364 Foka szara (szarytka morska) <i>Halichoerus grypus</i>	XX ⁵	XX ⁵	XX ⁵	XX ⁵	jak wyżej
6.	1351 Morświn zwyczajny <i>Phocoena phocoena</i>	U2 ⁶	U2 ⁶	U2 ⁶	U2 ⁶	<p>Populacja:</p> <ul style="list-style-type: none"> - występowanie przestrzenne: morświn wystąpił na wszystkich stanowiskach N = 100% (w PMŚ za stanowisko uważa się Zatokę Pomorską i Ławicę Stilo), - występowanie czasowe: morświn wystąpił co najmniej raz w każdym miesiącu w okresie 12 miesięcy na wszystkich stanowiskach badawczych, - zagęszczenie: średnie zagęszczenie morświnów takie samo lub wyższe w porównaniu do wyników poprzedniego

⁵ Ocena wynika z braku zdefiniowanego haul-out w rejonie Zatoki Puckiej.

⁶ Ocena stanu morświna wykonana dla POM za okres 2013-2018 w ramach Państwowego Monitoringu Środowiska.

Lp.	Przedmiot ochrony	Obecny stan Populacja	Obecny stan Siedlisko	Obecny stan Szanse zachowania gatunku	Łączna ocena stanu ochrony	Wskaźniki właściwego stanu ochrony przedmiotów ochrony
						<p>monitoringu dla wszystkich stanowisk badawczych,</p> <ul style="list-style-type: none"> - dni pozytywnej detekcji (DPD): wartość średnia DPD jest równa lub wyższa na wszystkich stanowiskach badawczych w porównaniu do wyników poprzedniego monitoringu, - śmiertelność: liczba martwych osobników = 0. <p>Siedlisko:</p> <ul style="list-style-type: none"> - hałas impulsowy: ocena GES dla Basenu Bornholmskiego wykonana w ramach oceny na potrzeby raportowania RDSM (na podstawie wyników oceny cechy D11), - hałas ciągły: ocena GES dla Basenu Bornholmskiego wykonana w ramach oceny na potrzeby raportowania RDSM (na podstawie wyników oceny cechy D11). <p>Szanse zachowania gatunku:</p> <ul style="list-style-type: none"> - brak zagrożeń i negatywnych trendów. <p>Zachowanie gatunku w stanie niepogorszonym w perspektywie 10-20 lat jest niemal pewne.</p>

Lp.	Przedmiot ochrony	Obecny stan Populacja	Obecny stan Siedlisko	Obecny stan Szanse zachowania gatunku	Łączna ocena stanu ochrony	Wskaźniki właściwego stanu ochrony przedmiotów ochrony
7.	1351 Morświn zwyczajny <i>Phocoena phocoena</i>	XX ⁷	XX ⁷	XX ⁷	XX ⁷	jak wyżej
8.	2216 Lnica wonna <i>Linaria loeselii</i> (<i>Linaria odora</i>)	FV	FV	FV	FV	Liczba pędów generatywnych taka sama lub większa jak w poprzednim okresie monitoringowym (dla populacji zasiedlających nie utrwalony i nie porośnięty piasek od kilkudziesięciu osobników do kilkuset, dla populacji na wydmach szarych od kilka do kilkudziesięciu pędów). Skupienia po kilka-kilkadziesiąt pędów. Struktura populacji – ponad 50% pędów generatywnych na stanowisku. Brak oznak chorobowych. Powierzchnia potencjalnego siedliska wielokrotnie przewyższające pow. siedliska zajętego. Powierzchnia zajętego siedliska taka sama lub większa jak w poprzednim okresie

⁷ Ocena wynika z braku monitoringu morświna w rejonie Zatoki Puckiej.

Lp.	Przedmiot ochrony	Obecny stan Populacja	Obecny stan Siedlisko	Obecny stan Szanse zachowania gatunku	Łączna ocena stanu ochrony	Wskaźniki właściwego stanu ochrony przedmiotów ochrony
						monitoringowym Powierzchnia zajętego siedliska, fragmentacja siedliska mała lub brak. Gatunki ekspansywne <25% pokrycia. Zakrzaczenie <5% pokrycia. Brak gatunków obcych/inwazyjnych

2. Wskaźniki właściwego stanu ochrony siedlisk przyrodniczych będących przedmiotami ochrony Obszaru w części położonej w granicach Nadmorskiego Parku Krajobrazowego:

Lp.	Przedmiot ochrony	Obecny stan Powierzchnia	Obecny stan Struktura i funkcja	Obecny stan Szanse zachowania siedliska	Łączna ocena stanu ochrony	Wskaźniki właściwego stanu ochrony przedmiotów ochrony
1.	1130 Estuarium	FV	U1	FV	U1	Powierzchnia siedliska nie zmniejsza się, nie jest antropogenicznie pofragmentowana. Stożenie napełnienia koryta, czyli miara względna przekroju przepływowego koryta $\geq 0,318$. Poszczególne składowe wskaźnika Stan jakości wód: odczyn wody w przedziale

Lp.	Przedmiot ochrony	Obecny stan Powierzchnia	Obecny stan Struktura i funkcja	Obecny stan Szanse zachowania siedliska	Łączna ocena stanu ochrony	Wskaźniki właściwego stanu ochrony przedmiotów ochrony
						<p><7,0 – 8,8>; tlen [$\text{mg}\cdot\text{dm}^{-3}$] >6,0; azot ogólny [$\text{mg}\cdot\text{dm}^{-3}$] $\leq 2,7$; azot nieorganiczny [$\text{mg}\cdot\text{dm}^{-3}$] $\leq 1,5$; fosfor fosforanowy [$\text{mg}\cdot\text{dm}^{-3}$] <0,1; fosfor ogólny [$\text{mg}\cdot\text{dm}^{-3}$] <0,3; chlorki [$\text{mg}\cdot\text{dm}^{-3}$] >50; przezroczystość [m] >1,0 lub do dna, jeśli poziom (stan) wody niższy niż wskazana wartość.</p> <p>Naturalny, nieobudowany wypływ wody z rzeki do morza; Brak sztucznych przeszkód (np. progów podwodnych) usytuowanych w poprzek rzeki; Nie występują (nie wystąpiły) zmiany naturalnego charakteru brzegu morskiego (umocnienia brzegowe, efekty sztucznego zasilania, zabudowa, infrastruktura, itp.) w strefach bezpośrednio sąsiadujących z nurtem rzeki po obu jego stronach; Suma długości wskazanych (umocnionych i zabudowanych) odcinków brzegu poniżej 10% ich łącznej długości w granicach siedliska</p>

Lp.	Przedmiot ochrony	Obecny stan Powierzchnia	Obecny stan Struktura i funkcja	Obecny stan Szanse zachowania siedliska	Łączna ocena stanu ochrony	Wskaźniki właściwego stanu ochrony przedmiotów ochrony
2.	1160 Duże, płytkie zatoki	FV	U2	U1	U2	<p>Powierzchnia siedliska nie zmniejsza się, nie jest antropogenicznie pofragmentowana; ocena uwzględniają również zmiany antropogeniczne zachodzące w strefie ekotonowej siedliska (50 m), w tym fragmentację brzegu morskiego; Bardzo dobry lub dobry stan ekologiczny wód (zgodnie z obowiązującym rozporządzeniem Ministra Środowiska w sprawie sposobu klasyfikacji stanu jednolitych części wód powierzchniowych).</p> <p>Wartości średnie zasolenia mieszczą się w przedziale 5,5 – 8,7 PSU, w połowach badawczych występują wszystkie typowe dla siedliska gatunki tj.: wężyńka, iglicznia, babka mała, babka piaskowa oraz osobniki dorosłe (ADULT) i młodociane (JUV) płoci, szczupaka, okonia, siei, troci, a w okresie za który wykonywana jest ocena nie prowadzono nimi zarybień, z taksonów fitobentosu występują: <i>Zostera marina</i>, <i>Zannichellia palustris</i>, <i>Potamogeton</i> spp.,</p>

Lp.	Przedmiot ochrony	Obecny stan Powierzchnia	Obecny stan Struktura i funkcja	Obecny stan Szanse zachowania siedliska	Łączna ocena stanu ochrony	Wskaźniki właściwego stanu ochrony przedmiotów ochrony
						<p><i>Chara</i> spp., z taksonów makrozoobentosu występują <i>Hydrobia</i> sp., <i>Cerastoderma glaucum</i>, <i>Limecola balthica</i>, kielży z rodzaju <i>Gammarus</i> sp., podwoików z rodzaju <i>Idotea</i> sp., jer z rodzaju <i>Jaera</i> sp. Występują odcinki strefy brzegowej, których naturalny charakter został trwale lub czasowo zmieniony, a ich łączna długość nie przekracza 20% całkowitej długości linii brzegowej w obszarze siedliska. Łachy okresowo odsłaniane spod wody nie są narażone na czynniki antropogeniczne (przede wszystkim działania inwestycyjne trwale przekształcające dno, wydeptywanie siedliska). Szuwar trzcinowy występuje na co najmniej 23% całkowitej długości linii brzegowej siedliska. Brak pojawiania się nowych gatunków obcych</p>
3.	1210 Kidzina na brzegu morskim	U1	U1	U1	U1	Powierzchnia siedliska nie podlega zmianom lub zwiększa się.

Lp.	Przedmiot ochrony	Obecny stan Powierzchnia	Obecny stan Struktura i funkcja	Obecny stan Szanse zachowania siedliska	Łączna ocena stanu ochrony	Wskaźniki właściwego stanu ochrony przedmiotów ochrony
						Gatunki charakterystyczne występują na pow. 50% płatów siedliska przyrodniczego na transekcie. Naturalna działalność fal i sztormów ograniczona w wyniku działalności człowieka tylko w niewielkim stopniu. Brak gatunków ekspansywnych. Mniej niż 10% pow. płatów zniszczona mechanicznie. Brak śmieci lub nieliczne.
4.	1230 Klify nadmorskie na wybrzeżu Bałtyku	XX	XX	XX	XX	Stabilność ściany klifu – Klif aktywny w połowie, do 50% powierzchni, Nachylenie stoku/ ściany klifu – Do 40°, tempo cofania klifu – Do 0,5 m na rok. Zjawiska geodynamiczne na stoku – 1 osuwisko lub wysięk na 100 m długości klifu, stan zachowania dolnej części klifu – brak podcięć abrazyjnych lub do wys. 0,5 m. Obecność charakterystycznych roślin zielnych – Wszystkie gatunki charakterystyczne, powyżej 25% pokrycia, Obecność charakterystycznych krzewów –

Lp.	Przedmiot ochrony	Obecny stan Powierzchnia	Obecny stan Struktura i funkcja	Obecny stan Szanse zachowania siedliska	Łączna ocena stanu ochrony	Wskaźniki właściwego stanu ochrony przedmiotów ochrony
						<p>Wszystkie gatunki charakterystyczne, powyżej 15% pokrycia, Obecność drzew – Wszystkie gatunki charakterystyczne, powyżej 10% pokrycia, Odnowienia, osobniki juvenilne wśród krzewów i drzew – Liczne okazy gatunków charakterystycznych w płatach oraz pojedyncze inne typowe, Liczba gatunków roślin zielnych – Minimum 15 gatunków na stoku, Procent pokrycia stoku roślinnością w stosunku do odkrytych powierzchni – Więcej niż 30% i mniej 70% roślin. Wysokość plaży (górnej) u podnóża klifu – wyższa od 2 m n.p.m., zasięg napływu morza na plażę – brak lub przy linii wody.</p>
5.	1330 Solniska nadmorskie (<i>Glauco-Puccinietalia</i> część – zbiorowiska nadmorskie)	U1	U2	U1	U2	<p>Powierzchnia siedliska na stanowisku nie podlega zmianom lub zwiększa się. Udział procentowy siedliska na transekcie: 75-100% transektu. Gatunki charakterystyczne: halofity i „bazowe” gatunki indyferentne pokrywające 40–100% łącznej powierzchni</p>

Lp.	Przedmiot ochrony	Obecny stan Powierzchnia	Obecny stan Struktura i funkcja	Obecny stan Szanse zachowania siedliska	Łączna ocena stanu ochrony	Wskaźniki właściwego stanu ochrony przedmiotów ochrony
						<p>płatów siedliska. Halofity dominują lub współdominują z „bazowymi” gatunkami indyferentnymi.</p> <p>Brak rodzimych i/lub obcych gatunków inwazyjnych lub udział gatunków rodzimych/obcych <10%. Brak ekspansji krzewów i podrostu drzew lub udział gatunków drzewiastych <5%.</p> <p>Mozaikowy lub pasowy układ roślinności zgodnie z gradientem zasolenia i wilgotności.</p> <p>Swobodny dopływ/wypływ/podsiąkanie i rozlewanie się słonej wody, wysokie zasolenie.</p>
6.	2110 Inicjalne stadia nadmorskich wydm białych	U2	U2	U2	U2	<p>Powierzchnia siedliska na stanowisku nie podlega zmianom lub zwiększa się.</p> <p>Charakterystyczne gatunki roślin występują na całym transekcie.</p> <p>„Wydmotwórcze” gatunki traw obficie kwitną/owocują (na pow. co najmniej 10% transektu).</p>

Lp.	Przedmiot ochrony	Obecny stan Powierzchnia	Obecny stan Struktura i funkcja	Obecny stan Szanse zachowania siedliska	Łączna ocena stanu ochrony	Wskaźniki właściwego stanu ochrony przedmiotów ochrony
						Brak abrazji, wybrzeże akumulacyjne. Brak gatunków obcych geograficznie lub ekologicznie. Brak zniszczeń mechanicznych.
7.	2120 Nadmorskie wydmy białe (<i>Elymo-Ammophiletum</i>)	U1	U1	U1	U1	Powierzchnia siedliska na stanowisku nie podlega zmianom lub zwiększa się. Charakterystyczne gatunki roślin występują na całym transekcie. Brak nitrofitów. „Wydmotwórcze” gatunki traw obficie kwitną/owocują (na pow. co najmniej 10% transektu). Brak abrazji, wybrzeże akumulacyjne. Brak zniszczeń mechanicznych
8.	2130 Nadmorskie wydmy szare	XX	XX	XX	XX	Powierzchnia siedliska na stanowisku nie podlega zmianom lub zwiększa się. Występują co najmniej 3 gatunki charakterystyczne i wyróżniające dla właściwego zespołu roślinnego, bogata warstwa porostowo-mszysta z pokryciem ponad 50%. Brak nitrofitów, obcych gatunków inwazyjnych, rodzimych

Lp.	Przedmiot ochrony	Obecny stan Powierzchnia	Obecny stan Struktura i funkcja	Obecny stan Szanse zachowania siedliska	Łączna ocena stanu ochrony	Wskaźniki właściwego stanu ochrony przedmiotów ochrony
						gatunków ekspansywnych roślin zielnych oraz krzewów i krzewinek. Brak nalotu drzew lub pojedyncze siewki sosny. Brak abrazji, wybrzeże akumulacyjne. Brak zniszczeń mechanicznych. Żywe procesy eoliczne, układ wydmowy ulega naturalnym przekształceniom
9.	2180-1 Pomorski kwaśny las brzoźowo-dębowy (<i>Betulo-Quercetum</i>)	FV	U1	U1	U1	Powierzchnia siedliska nie podlega zmianom lub zwiększa się. Występuje całe spektrum gatunków charakterystycznych dla zbiorowiska. Gatunki dominujące w poszczególnych warstwach fitocenozy - status dominanta osiągają gatunki charakterystyczne dla zbiorowiska. Brak gatunków inwazyjnych. Struktura wiekowa – powyżej 10% udziału drzew starych. Gatunków obcych ekologicznie w drzewostanie poniżej 10%, gatunków obcych geograficznie w drzewostanie i podroście – poniżej 1%. Martwe drewno – powyżej 5 m ³ /ha. Naturalne odnowienie typowych gatunków

Lp.	Przedmiot ochrony	Obecny stan Powierzchnia	Obecny stan Struktura i funkcja	Obecny stan Szanse zachowania siedliska	Łączna ocena stanu ochrony	Wskaźniki właściwego stanu ochrony przedmiotów ochrony
						- występuje obficie, reaguje na pojawiające się prześwietlenia. Brak innych zniekształceń, w tym zniszczenia runa i gleby związanych z pozyskiwaniem drewna.
10.	2180-4 Nadmorski bór bażynowy (<i>Empetro nigri- Pinetum</i>)	FV	U1	U1	U1	Powierzchnia siedliska nie podlega zmianom lub zwiększa się. Występuje całe spektrum gatunków charakterystycznych dla zbiorowiska. Gatunki dominujące w poszczególnych warstwach fitocenozy - status dominanta osiągają gatunki charakterystyczne dla zbiorowiska. Brak gatunków inwazyjnych. Struktura wiekowa – powyżej 10% udziału drzew starych. Gatunków obcych ekologicznie w drzewostanie poniżej 10%, *gatunków obcych geograficznie w drzewostanie i podroście – poniżej 1%. Martwe drewno – powyżej 5 m ³ /ha. Naturalne odnowienie typowych gatunków - występuje obficie, reaguje na pojawiające się prześwietlenia.

Lp.	Przedmiot ochrony	Obecny stan Powierzchnia	Obecny stan Struktura i funkcja	Obecny stan Szanse zachowania siedliska	Łączna ocena stanu ochrony	Wskaźniki właściwego stanu ochrony przedmiotów ochrony
						Brak innych zniekształceń, w tym zniszczenia runa i gleby związanych z pozyskiwaniem drewna.
11.	91D0 bory i lasy bagienne	XX	XX	XX	XX	<p>Powierzchnia siedliska nie zmniejsza się, nie jest antropogenicznie pofragmentowana.</p> <p>>60% listy gatunków charakterystycznych. We wszystkich warstwach dominują gatunki, które dominują w naturalnym zbiorowisku roślinnym, a stosunki ilościowe ich dominacji są naturalne. Brak: inwazyjnych gatunków obcych w runie, rodzimych gatunków ekspansywnych roślin zielnych. Właściwe, bagienne uwodnienie.</p> <p>>20% udział objętości drzew starszych niż 100 lat.</p> <p>Gatunki obce geograficznie w drzewostanie <1% i nie odnawiające się. Gatunki obce ekologicznie w drzewostanie <10%. Martwe drewno leżące lub stojące >3 m długości i 30 cm grubości >3 szt./ha. Obfite naturalne odnowienie drzewostanu.</p>

Lp.	Przedmiot ochrony	Obecny stan Powierzchnia	Obecny stan Struktura i funkcja	Obecny stan Szanse zachowania siedliska	Łączna ocena stanu ochrony	Wskaźniki właściwego stanu ochrony przedmiotów ochrony
						Dominują mchy torfowce w runie, normalne zróżnicowanie gatunkowe. Występowanie Charakterystyczne krzewinki występują z normalną obfitością uwzględniając lokalną specyfikę. Naturalna, zróżnicowana pionowa struktura roślinności. Brak Zniszczeń runa i gleby związanych z pozyskaniem drewna.

Rozdział 7

Sposoby monitoringu realizacji działań ochronnych oraz ich skutków oraz stanu ochrony siedlisk przyrodniczych lub gatunków zwierząt i ich siedlisk będących przedmiotami ochrony Obszaru w części położonej w granicach Nadmorskiego Parku Krajobrazowego

§ 8.

Sposoby monitoringu realizacji działań ochronnych oraz ich skutków w odniesieniu do części morskiej Obszaru określi Dyrektor Urzędu Morskiego w Gdyni, a w odniesieniu do części lądowej Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Gdańsku, sprawujący nadzór nad Obszarem zgodnie z art. 27a ust. 2 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (t.j. Dz. U. z 2023 r. poz. 1366, 1688, 1890).

§ 9.

Sposoby monitoringu stanu ochrony siedlisk przyrodniczych oraz gatunków roślin i zwierząt i ich siedlisk będących przedmiotami ochrony określi Dyrektor Urzędu Morskiego w Gdyni w odniesieniu do części morskiej Obszaru określi Dyrektor Urzędu Morskiego w Gdyni, a w odniesieniu do części lądowej Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Gdańsku, sprawujący nadzór nad Obszarem zgodnie z art. 27a ust. 2 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody.

Załącznik nr 6
do uchwały nr 789/LXIII/24 Sejmiku Województwa Pomorskiego
z dnia 25 marca 2024 r. w sprawie ustanowienia
Planu ochrony dla Nadmorskiego Parku Krajobrazowego

ZAKRES PLANU OCHRONY DLA OBSZARU NATURA 2000 ZATOKA PUCKA PLB220005 POŁOŻONEGO W GRANICACH NADMORSKIEGO PARKU KRAJOBRAZOWEGO

Rozdział 1

Opis granic i mapa Obszaru Natura 2000 Zatoka Pucka PLB220005 położonego w granicach Nadmorskiego Parku Krajobrazowego

§ 1.

Opis granic obszaru Natura 2000 Zatoka Pucka PLB220005, zwanego dalej Obszarem, w części położonej w granicach Nadmorskiego Parku Krajobrazowego w postaci wykazu współrzędnych punktów załamania granicy (w układzie PL-1992, w państwowym systemie odniesień przestrzennych, o którym mowa w rozporządzeniu Rady Ministrów z dnia 15 października 2012 r. w sprawie państwowego systemu odniesień przestrzennych (Dz. U. z 2012 r. poz.1247, z 2019 r. poz. 4294):

Lp.	X	Y
1.	762632,6949	474442,4731
2.	762667,4800	474353,8104
3.	762688,6900	474202,1404
4.	762689,6253	474200,4935
5.	760513,5276	472143,3342
6.	757271,0413	470352,6297
7.	752786,9592	468797,2250
8.	752715,2500	468778,5804
9.	752666,8000	468762,3104
10.	752606,3800	468737,2104
11.	752418,3500	468672,9104
12.	752206,6400	468607,5804
13.	752142,6100	468594,5104
14.	752112,8900	468592,1004
15.	752005,6400	468568,3004
16.	751886,5500	468541,5204
17.	751792,5700	468519,1404
18.	751617,0900	468482,1604
19.	751495,9200	468458,2204
20.	751302,7600	468432,0304
21.	751202,9700	468429,6704
22.	751185,3800	468425,6704
23.	751021,1400	468418,2704
24.	750904,1100	468411,4104
25.	750809,8900	468413,0604
26.	750708,2500	468409,9204

Lp.	X	Y
27.	750616,4600	468412,3604
28.	750381,3700	468441,0404
29.	750228,3900	468470,2604
30.	750179,7100	468475,7804
31.	750120,7200	468494,7004
32.	750076,0600	468512,0604
33.	750053,5800	468526,8304
34.	750016,9900	468535,2000
35.	750013,4721	468536,3584
36.	750004,1382	468507,9202
37.	749999,4874	468493,2703
38.	749996,2319	468494,5492
39.	749986,3490	468458,9708
40.	749981,8144	468444,3208
41.	749977,7048	468430,8829
42.	749969,7100	468391,2500
43.	749955,4400	468325,7700
44.	749934,6200	468224,7900
45.	749920,3500	468157,6700
46.	749910,7700	468113,6100
47.	749904,6400	468083,0100
48.	749898,3246	468050,1382
49.	749897,2866	468036,5639
50.	749894,6124	468003,4271
51.	749892,2870	467993,1954
52.	749891,4731	467983,1962

Lp.	X	Y
53.	749889,8453	467974,5923
54.	749886,7060	467961,4538
55.	749881,7064	467947,0364
56.	749878,2184	467936,4559
57.	749876,9394	467933,0841
58.	749876,3581	467930,2936
59.	749868,6843	467890,7620
60.	749853,4530	467811,6988
61.	749851,3601	467799,6067
62.	749849,3835	467789,8401
63.	749848,2827	467786,4028
64.	749846,8000	467775,7800
65.	749843,6400	467766,5000
66.	749835,2800	467752,4200
67.	749823,8600	467738,2500
68.	749822,8873	467737,6330
69.	749810,8984	467718,4507
70.	749792,7603	467689,7321
71.	749789,8536	467683,8024
72.	749786,4818	467676,1286
73.	749784,2726	467671,3615
74.	749783,3425	467656,4790
75.	749819,5023	467662,2925
76.	749823,6880	467634,8529
77.	749866,4751	467628,8069
78.	749868,5680	467625,7839

Lp.	X	Y
79.	749879,4973	467624,6212
80.	749891,8219	467628,1093
81.	749915,0758	467642,0616
82.	749940,4225	467657,4092
83.	749970,8851	467675,3147
84.	749982,3958	467682,1746
85.	750011,6957	467700,4289
86.	750019,3695	467705,0797
87.	750043,4373	467719,6133
88.	750069,2491	467735,1935
89.	750081,1605	467741,9345
90.	750103,8544	467716,4633
91.	750124,2161	467694,0310
92.	750130,0830	467656,7589
93.	750136,9852	467641,5739
94.	750179,7791	467630,5303
95.	750192,8934	467675,3949
96.	750208,7686	467695,4114
97.	750223,9535	467698,1723
98.	750245,3505	467758,2219
99.	750306,0902	467766,5046
100.	750328,8676	467783,0700
101.	750344,0526	467814,1301
102.	750393,7487	467837,5977
103.	750469,6735	467827,9346
104.	750511,7771	467831,3857
105.	750537,3155	467856,2338
106.	750525,5816	467887,9841
107.	750516,1504	467909,5235
108.	750550,4883	467922,0385
109.	750589,5549	467936,3396
110.	750618,8548	467970,6391
111.	750630,2187	467968,3614
112.	750635,3399	467966,8463
113.	750643,3149	467964,4824
114.	750664,4776	467958,2007
115.	750670,5432	467956,2164
116.	750691,7580	467952,9519
117.	750702,7979	467952,9324
118.	750727,3382	467964,7129
119.	750736,7705	467971,6470
120.	750744,5107	467976,5446
121.	750775,3277	467995,8595
122.	750799,1367	468010,5671
123.	750814,5148	468022,5684
124.	750851,9428	468053,1469
125.	750861,9906	468065,8876
126.	750888,2565	468064,4090
127.	750895,4751	468061,5633
128.	750927,5636	468049,6417
129.	750935,4291	468045,1241
130.	750956,8256	468032,6510
131.	750965,8052	468023,0069
132.	750975,0236	468014,8492
133.	750992,2570	467995,8097

Lp.	X	Y
134.	750998,3349	467989,0928
135.	751024,0236	467958,7650
136.	751077,7962	467881,0597
137.	751079,9887	467875,8944
138.	751084,6292	467864,9749
139.	751084,5418	467853,9181
140.	751084,8841	467837,0205
141.	751085,6887	467829,7603
142.	751092,1471	467803,9317
143.	751103,8380	467780,6900
144.	751117,6783	467750,5620
145.	751129,9548	467724,9506
146.	751127,2203	467690,1354
147.	751138,6221	467644,7973
148.	751136,9010	467621,7593
149.	751094,0370	467534,7450
150.	751099,8539	467504,2942
151.	751171,3548	467507,1632
152.	751230,2166	467512,1569
153.	751292,9244	467511,8289
154.	751323,9127	467513,3513
155.	751344,6087	467514,7466
156.	751362,7467	467514,7466
157.	751386,0006	467515,4442
158.	751492,2709	467520,3275
159.	751498,4332	467521,1414
160.	751546,9175	467522,0715
161.	751549,3592	467522,6529
162.	751566,3345	467559,1615
163.	751568,3111	467561,2544
164.	751584,8214	467595,0888
165.	751594,7043	467615,4359
166.	751598,0761	467618,9240
167.	751605,4011	467634,9692
168.	751609,1217	467638,8061
169.	751611,5634	467643,3406
170.	751614,7026	467646,5961
171.	751632,8407	467670,0826
172.	751637,8475	467672,9836
173.	751783,7344	467661,1929
174.	751825,4071	467659,3293
175.	751848,8438	467675,7075
176.	751849,8001	467683,1016
177.	751851,1338	467693,2568
178.	751801,4814	467744,0734
179.	751787,9153	467758,9374
180.	751767,3980	467781,7327
181.	751759,5542	467792,5489
182.	751754,7454	467798,9417
183.	751750,4467	467804,7729
184.	751745,4862	467811,3873
185.	751740,8406	467817,6646
186.	751733,0751	467828,8926
187.	751714,2940	467856,0360
188.	751709,1022	467874,5653

Lp.	X	Y
189.	751711,7726	467890,5067
190.	751710,4824	467919,5530
191.	751743,0637	468029,1159
192.	751755,6311	468040,4378
193.	751785,6963	468043,1855
194.	751819,9897	468059,0595
195.	751913,7704	468107,1536
196.	752014,5909	468116,8250
197.	752008,3562	468142,0741
198.	752005,7437	468141,5207
199.	752001,3378	468164,2702
200.	752000,3681	468169,9221
201.	751997,0862	468201,1914
202.	751999,5846	468228,1857
203.	752003,7628	468255,5066
204.	752010,6491	468277,4031
205.	752010,1910	468278,2488
206.	752025,5596	468323,5860
207.	752024,7853	468323,6231
208.	752022,3683	468350,4982
209.	752022,8267	468377,1147
210.	752028,8642	468389,1923
211.	752028,8320	468393,1701
212.	752028,7322	468413,3928
213.	752028,6233	468438,1433
214.	752028,4948	468447,6578
215.	752028,2625	468465,6837
216.	752027,7260	468507,1912
217.	752027,6436	468513,2971
218.	752027,5805	468514,9481
219.	752021,5995	468540,2361
220.	752026,8459	468541,2329
221.	752041,2213	468544,1185
222.	752058,8494	468547,6336
223.	752095,1550	468554,7688
224.	752116,5606	468559,0185
225.	752122,3317	468560,1202
226.	752137,7039	468563,2681
227.	752149,6134	468565,6815
228.	752157,0634	468564,5273
229.	752161,9950	468561,8516
230.	752161,5229	468559,4907
231.	752170,3369	468560,9072
232.	752171,5961	468569,1966
233.	752203,3897	468574,3382
234.	752222,9066	468576,3318
235.	752222,9066	468569,6163
236.	752270,0199	468577,2762
237.	752289,6417	468580,4241
238.	752336,0205	468585,2508
239.	752375,1592	468588,9234
240.	752357,5310	468549,3650
241.	752334,8663	468498,1594
242.	752318,7071	468462,6933
243.	752303,7022	468423,5546

Lp.	X	Y
244.	752289,4318	468386,5145
245.	752277,4699	468344,6477
246.	752261,1009	468287,1463
247.	752250,3981	468246,0140
248.	752238,3312	468204,6718
249.	752225,6347	468160,7064
250.	752204,2291	468082,5340
251.	752207,9017	468084,2128
252.	752200,7665	468053,1537
253.	752195,1003	468026,0819
254.	752187,1256	467984,0052
255.	752181,6693	467955,4644
256.	752178,2066	467935,9476
257.	752175,7933	467922,4117
258.	752175,5834	467878,2364
259.	752175,5834	467850,6399
260.	752174,4292	467818,6365
261.	752173,7996	467807,7238
262.	752172,2257	467786,9478
263.	752170,9665	467765,6471
264.	752171,5961	467755,0492
265.	752170,9665	467745,8154
266.	752165,7200	467710,8739
267.	752160,8933	467677,7162
268.	752155,5419	467639,5219
269.	752147,7771	467600,4882
270.	752140,6419	467567,4354
271.	752134,7659	467540,9932
272.	752132,6673	467529,7658
273.	752134,9757	467529,5559
274.	752129,6243	467500,8052
275.	752128,3652	467494,7193
276.	752124,0631	467477,1961
277.	752119,7609	467459,0433
278.	752114,9342	467438,7919
279.	752109,7927	467418,3307
280.	752104,8610	467394,3019
281.	752097,6208	467374,0505
282.	752085,1884	467338,6405
283.	752074,9035	467306,6068
284.	752044,2690	467224,7996
285.	752026,2980	467142,3246
286.	752016,8928	467123,9996
287.	752004,8632	467084,2354
288.	751994,0555	467048,8742
289.	751989,6485	467025,3700
290.	751985,0316	467002,2855
291.	751968,0330	467004,5940
292.	751964,0457	467005,1186
293.	751939,0725	467007,6369
294.	751934,5605	467008,1616
295.	751909,6922	467010,6799
296.	751891,8542	467012,5686
297.	751823,0205	467028,4130
298.	751763,3157	467021,1728

Lp.	X	Y
299.	751712,0052	467013,1982
300.	751693,7475	467015,9264
301.	751652,1954	467008,7912
302.	751612,4272	467007,9517
303.	751572,9737	467001,5510
304.	751540,6555	466986,9658
305.	751543,9083	466958,4250
306.	751525,3358	466929,2547
307.	751514,0034	466914,3547
308.	751490,3943	466883,9252
309.	751440,8676	466820,1281
310.	751438,8739	466810,9992
311.	751441,0774	466799,8767
312.	751447,2683	466768,5028
313.	751468,7788	466661,6846
314.	751470,7725	466651,5065
315.	751470,4577	466637,5509
316.	751471,9267	466622,5460
317.	751471,7168	466609,3249
318.	751471,1922	466595,6840
319.	751470,1429	466583,8270
320.	751468,5689	466565,8841
321.	751467,0999	466553,1876
322.	751465,7359	466540,0714
323.	751466,7851	466527,0602
324.	751467,0999	466516,3574
325.	751468,5689	466507,3335
326.	751468,1492	466501,6673
327.	751469,7232	466497,3652
328.	751470,6675	466483,4095
329.	751475,8091	466462,9483
330.	751476,8584	466458,2265
331.	751478,1175	466448,6779
332.	751481,5802	466423,4948
333.	751488,0858	466407,4406
334.	751494,0668	466393,2752
335.	751496,2703	466388,1336
336.	751499,9428	466374,8076
337.	751496,0218	466374,2167
338.	751495,9952	466374,2114
339.	751495,9978	466374,1950
340.	751494,9631	466374,0083
341.	751486,6415	466372,3705
342.	751489,9056	466354,9841
343.	751493,5982	466335,9940
344.	751444,9235	466246,7235
345.	751394,8351	466155,4333
346.	751345,2487	466064,7645
347.	751311,4700	466002,9503
348.	751292,6209	465968,4598
349.	751286,4870	465957,2537
350.	751270,8259	465928,4197
351.	751249,3006	465889,2396
352.	751249,2041	465889,0628
353.	751206,9756	465811,8416

Lp.	X	Y
354.	751193,2135	465786,6750
355.	751184,5054	465770,5200
356.	751235,7681	465765,6656
357.	751258,5486	465763,4560
358.	751876,1517	465688,5050
359.	751959,1250	465773,9318
360.	752048,6535	465866,2788
361.	752051,9439	465867,5350
362.	752057,8787	465869,7884
363.	752064,8375	465872,4261
364.	752087,1551	465880,9095
365.	752085,9497	465884,1407
366.	752103,9472	465955,2900
367.	752105,5316	465952,1142
368.	752112,7538	465955,9051
369.	752130,0728	465965,8766
370.	752167,0200	465912,9704
371.	752207,0100	465865,8004
372.	752280,7100	465800,5104
373.	752334,9700	465739,6304
374.	752356,7600	465723,4404
375.	752416,3300	465692,6964
376.	752472,8600	465668,9364
377.	752522,0500	465662,0364
378.	752566,5900	465662,3364
379.	752592,6700	465670,9964
380.	752596,1000	465687,3664
381.	752640,3200	465745,3764
382.	752705,8300	465806,4464
383.	752714,6700	465808,0964
384.	752725,3400	465807,7664
385.	752733,2364	465800,5045
386.	752741,5077	465798,6889
387.	752740,2468	465794,6541
388.	752736,2258	465791,9454
389.	752729,1764	465791,6028
390.	752725,3620	465790,8246
391.	752721,6257	465789,1864
392.	752719,5852	465785,2202
393.	752718,3781	465774,3563
394.	752714,8430	465764,5846
395.	752713,5784	465753,3184
396.	752715,6477	465743,5467
397.	752716,7399	465736,5053
398.	752715,0546	465729,8706
399.	752714,4981	465722,5088
400.	752709,6698	465713,6567
401.	752705,7036	465703,4827
402.	752699,2370	465695,2917
403.	752695,2708	465686,6696
404.	752690,0976	465667,7872
405.	752690,8161	465659,2800
406.	752693,6326	465653,3883
407.	752701,9961	465642,4382
408.	752711,2500	465628,3900

Lp.	X	Y
409.	752716,8300	465616,9800
410.	752719,1300	465609,7000
411.	752718,6942	465601,1671
412.	752715,9639	465593,7233
413.	752711,3080	465582,2559
414.	752706,3934	465567,9432
415.	752705,7898	465550,2248
416.	752700,3579	465533,0668
417.	752701,2300	465523,2300
418.	752702,1300	465518,9100
419.	752706,0300	465509,7100
420.	752707,1200	465502,5900
421.	752706,5500	465497,6600
422.	752704,6200	465492,2200
423.	752698,1200	465480,4900
424.	752694,4800	465468,4700
425.	752693,6900	465461,0100
426.	752696,8300	465443,0100
427.	752697,5400	465429,3300
428.	752696,7400	465414,9000
429.	752692,9429	465404,5975
430.	752688,8600	465385,5500
431.	752689,0500	465378,6500
432.	752689,6900	465371,2600
433.	752687,9421	465360,3805
434.	752685,8728	465350,6088
435.	752684,4932	465342,5615
436.	752685,2979	465330,7205
437.	752684,6082	465316,1204
438.	752681,8491	465309,9125
439.	752677,8255	465300,6006
440.	752674,5500	465288,6700
441.	752675,1200	465283,6800
442.	752677,9100	465277,9900
443.	752679,6100	465268,1300
444.	752679,0800	465254,5200
445.	752679,4500	465229,0300
446.	752678,0100	465215,1200
447.	752676,5400	465209,0600
448.	752671,0500	465195,0700
449.	752498,3870	464918,2747
450.	752497,7884	464917,3296
451.	752502,8743	464899,3172
452.	752511,4937	464894,3059
453.	752543,4322	464874,2608
454.	752562,0073	464862,7015
455.	752587,7318	464846,6654
456.	752615,1267	464829,6939
457.	752620,4053	464827,6226
458.	752635,9068	464821,5422
459.	752659,0923	464821,6759
460.	752711,1427	464821,8095
461.	752724,7065	464821,9431
462.	752731,7891	464824,2817
463.	752732,1232	464825,1503

Lp.	X	Y
464.	752741,1435	464833,0347
465.	752749,9633	464840,5851
466.	752765,8658	464853,4139
467.	752772,8147	464859,0265
468.	752793,3275	464875,5971
469.	752808,9627	464889,3614
470.	752832,6159	464910,0747
471.	752873,4411	464945,8886
472.	752904,3773	464972,8158
473.	752934,7122	464999,1417
474.	752950,8819	465013,0396
475.	752960,4367	465021,3917
476.	752969,7911	465029,4766
477.	752975,2033	465034,1538
478.	752983,8227	465039,3655
479.	752990,6380	465042,8400
480.	752999,3910	465046,2476
481.	753014,1576	465049,9226
482.	753064,6044	465061,4151
483.	753075,0278	465062,6846
484.	753107,7013	465066,8273
485.	753158,8163	465075,9812
486.	753183,4717	465080,3911
487.	753214,4748	465085,9369
488.	753231,8472	465089,1441
489.	753256,7031	465094,2222
490.	753301,9382	465101,6389
491.	753338,3534	465108,3206
492.	753372,2296	465114,5346
493.	753396,6846	465118,9445
494.	753403,4331	465120,2140
495.	753425,3491	465136,9182
496.	753437,6434	465137,9873
497.	753467,7110	465143,4663
498.	753523,9709	465154,0234
499.	753531,3208	465155,4933
500.	753567,5355	465160,0369
501.	753632,6153	465168,4558
502.	753656,9366	465171,6630
503.	753700,5013	465177,9438
504.	753748,2086	465184,8928
505.	753773,5990	465188,6346
506.	753824,9144	465196,1181
507.	753889,1923	465205,7397
508.	753955,8757	465215,8959
509.	753995,9658	465221,7758
510.	754042,3368	465228,7247
511.	754066,3559	465232,2020
512.	754075,4862	465234,1164
513.	754074,7499	465215,4141
514.	754108,7674	465218,2121
515.	754148,8226	465205,1058
516.	754197,1245	465189,3488
517.	754220,9810	465180,2185
518.	754288,2797	465154,0059

Lp.	X	Y
519.	754316,9958	465141,9304
520.	754324,0643	465139,2797
521.	754335,9926	465131,4748
522.	754405,6475	465085,2346
523.	754504,4602	465020,4393
524.	754579,8583	464974,0518
525.	754651,4276	464928,5479
526.	754697,9624	464899,5373
527.	754713,8667	464888,9344
528.	754732,7162	464903,6606
529.	754754,3637	464921,0375
530.	754794,4190	464950,7844
531.	754819,6008	464969,4867
532.	754844,9298	464987,0108
533.	754870,8479	465008,8056
534.	754915,4683	465044,5903
535.	754964,6538	465082,5838
536.	754991,1609	465089,5052
537.	755051,9801	465099,8135
538.	755091,0045	465106,4403
539.	755120,0151	465113,9506
540.	755147,1113	465121,3137
541.	755164,6355	465128,2350
542.	755177,5945	465144,7284
543.	755188,0501	465157,9820
544.	755219,4169	465183,0165
545.	755265,6572	465201,8660
546.	755312,3392	465216,4449
547.	755361,6719	465228,9622
548.	755385,0866	465235,1472
549.	755427,3508	465248,4008
550.	755457,9813	465253,1132
551.	755484,4884	465256,9420
552.	755538,9753	465263,5688
553.	755573,2874	465271,2264
554.	755585,6574	465273,8771
555.	755625,7126	465288,3088
556.	755667,9514	465308,0433
557.	755726,5338	465303,0260
558.	755752,4060	465293,9539
559.	755758,4540	465277,1538
560.	755764,5021	465177,0250
561.	755770,8861	465137,0406
562.	755809,1904	465151,4888
563.	755896,5511	465237,8414
564.	755932,5034	465199,2011
565.	755995,3359	465220,7053
566.	756067,9125	465212,3052
567.	756090,4247	465207,2652
568.	756099,8328	465226,7534
569.	756130,7450	465265,7297
570.	756143,1771	465278,8338
571.	756172,0734	465313,7781
572.	756230,5378	465359,8104
573.	756241,6259	465502,2756

Lp.	X	Y
574.	756258,4261	465508,3236
575.	756268,5061	465518,7397
576.	756381,8023	465526,7648
577.	756389,8031	465527,1398
578.	756397,1952	465560,0680
579.	756449,9476	465580,2282
580.	756468,0486	465596,6679
581.	756498,1389	465602,1468
582.	756502,3133	465601,2771
583.	756506,4007	465603,6252
584.	756519,0977	465605,9733
585.	756536,3170	465605,7124
586.	756593,2798	465605,1036
587.	756640,7633	465604,6688
588.	756659,8959	465603,1034
589.	756684,3333	465601,3641
590.	756688,7686	465600,9293
591.	756701,4656	465604,6688
592.	756721,9027	465610,4086
593.	756726,4249	465611,7130
594.	756746,2532	465608,3214
595.	756761,2114	465605,9733
596.	756801,7376	465607,2778
597.	756845,3946	465608,7562
598.	756888,7906	465607,4517
599.	756929,4038	465603,0164
600.	756956,4503	465600,1466
601.	757007,4124	465594,8416
602.	757071,5934	465585,5363
603.	757084,8122	465583,5360
604.	757117,4245	465585,3623
605.	757169,0824	465588,2322
606.	757195,6071	465589,6237
607.	757225,7843	465587,9713
608.	757268,9195	465585,6232
609.	757316,8378	465583,1012
610.	757338,5793	465579,3617
611.	757365,1040	465574,6655
612.	757381,8884	465570,8390
613.	757391,1069	465570,5781
614.	757432,6767	465562,7511
615.	757481,2037	465562,0554
616.	757554,7771	465560,6639
617.	757586,4327	465566,5776
618.	757650,7876	465566,0558
619.	757680,3561	465566,0558
620.	757714,9686	465570,5781
621.	757751,3205	465581,8837
622.	757765,7568	465581,3619
623.	757811,8489	465566,9255
624.	757870,8119	465553,3588
625.	757932,0360	465549,3584
626.	758008,9141	465559,0986
627.	758033,6124	465562,4033
628.	758090,1404	465571,0999

Lp.	X	Y
629.	758139,0154	465578,7529
630.	758172,7582	465584,8405
631.	758176,2368	465585,3623
632.	758188,2382	465587,9713
633.	758221,9810	465596,4940
634.	758232,7648	465597,0158
635.	758281,9876	465614,2351
636.	758323,9053	465628,6714
637.	758349,8212	465637,8898
638.	758401,8269	465663,1100
639.	758420,7855	465672,1545
640.	758474,7045	465701,7230
641.	758523,5795	465728,6825
642.	758529,6671	465731,9872
643.	758571,9326	465755,1202
644.	758589,6737	465764,5125
645.	758622,8948	465786,4280
646.	758656,2897	465808,3434
647.	758677,8573	465822,4319
648.	758695,4245	465834,0854
649.	758718,2096	465845,5649
650.	758745,6909	465859,4795
651.	758756,4747	465864,6974
652.	758790,3915	465882,0907
653.	758841,7015	465907,6587
654.	758866,2259	465920,5297
655.	758937,1903	465946,2717
656.	758954,9313	465943,8366
657.	759020,3299	465941,0537
658.	759082,5976	465924,0083
659.	759162,2585	465876,6988
660.	759233,5707	465810,9524
661.	759317,4061	465710,0717
662.	759384,8918	465578,9268
663.	759415,1560	465515,9634
664.	759472,5536	465398,3852
665.	759509,7751	465338,5525
666.	759555,6932	465266,1967
667.	759613,4387	465211,5820
668.	759660,4838	465169,5555
669.	759682,1585	465150,0483
670.	759785,1131	465026,5027
671.	759829,5462	464936,5528
672.	759833,3393	464930,0504
673.	759860,1617	464869,7678
674.	759891,9963	464798,1059
675.	759904,3238	464775,2120
676.	759937,5131	464713,5747
677.	759953,2273	464684,3139
678.	760002,5371	464619,6963
679.	760023,1281	464592,6030
680.	760056,4529	464545,3251
681.	760111,1814	464467,2963
682.	760156,5627	464402,9496
683.	760160,6267	464397,5310

Lp.	X	Y
684.	760178,2374	464376,3982
685.	760218,2001	464329,2558
686.	760243,1259	464305,6846
687.	760313,4331	464238,2222
688.	760375,3414	464176,1784
689.	760409,4790	464142,1763
690.	760419,6390	464132,1518
691.	760484,6630	464068,4824
692.	760521,2390	464026,2168
693.	760527,7414	464018,6307
694.	760536,5467	464011,0446
695.	760551,0417	464000,7491
696.	760583,6891	463962,9539
697.	760596,2875	463951,5747
698.	760607,1249	463941,5502
699.	760622,5681	463927,8680
700.	760648,1713	463904,5678
701.	760668,6267	463889,6664
702.	760674,5873	463885,1960
703.	760689,6241	463875,8488
704.	760704,2545	463866,9080
705.	760735,6827	463853,4968
706.	760754,6481	463846,0462
707.	760775,3745	463838,7310
708.	760792,8497	463817,1918
709.	760799,4875	463809,3347
710.	760832,6769	463773,9779
711.	760866,9499	463743,9043
712.	760915,5825	463701,7742
713.	760941,5921	463682,8088
714.	760991,1729	463646,6392
715.	761024,6331	463624,2872
716.	761065,0022	463597,4648
717.	761073,2657	463592,3171
718.	761143,5729	463553,5736
719.	761158,7451	463545,8520
720.	761201,0107	463524,5838
721.	761228,1041	463522,2808
722.	761246,7985	463520,7907
723.	761269,4214	463507,7859
724.	761311,1451	463457,5278
725.	761336,6129	463433,6856
726.	761374,1371	463398,3288
727.	761410,7131	463364,7331
728.	761446,2054	463332,6275
729.	761465,9835	463320,7064
730.	761454,7398	463309,8691
731.	761498,0891	463276,1379
732.	761553,0886	463233,1950
733.	761572,1894	463221,6803
734.	761599,1473	463205,1534
735.	761629,3563	463155,7080
736.	761648,0507	463129,4275
737.	761657,8043	463115,8808
738.	761673,2475	463097,7283

Lp.	X	Y
739.	761696,0059	463070,6350
740.	761744,7739	463016,1774
741.	761770,7835	462980,1432
742.	761779,4534	462965,7838
743.	761798,9606	462942,4835
744.	761806,0049	462933,2718
745.	761827,9505	462901,3016
746.	761832,8273	462895,6120
747.	761853,1473	462876,6467
748.	761892,7035	462823,0019
749.	761900,5606	462814,8739
750.	761931,7179	462782,3619
751.	761958,2694	462758,5198
752.	761969,1067	462748,4952
753.	761989,1558	462724,1112
754.	762011,3723	462705,6878
755.	762024,5865	462691,0578
756.	762026,2640	462690,2040
757.	762027,0566	462689,4097
758.	762046,3198	462708,9663
759.	762148,4683	462675,6631
760.	762160,6384	462652,7529
761.	762164,8500	462644,8246
762.	762217,7134	462591,2098
763.	762266,0291	462502,5111
764.	762265,1960	462462,8505
765.	762283,2678	462462,5910
766.	762266,7900	462436,9200
767.	762264,5144	462418,6439
768.	762267,0885	462400,0543
769.	762273,9651	462400,1285
770.	762274,1950	462354,9713
771.	762276,0440	462342,7546
772.	762284,1499	462289,2634
773.	762291,5045	462257,6838
774.	762310,4400	462258,6100
775.	762308,5667	462206,2202
776.	762315,6041	462206,2362
777.	762306,3537	462159,3733
778.	762307,6100	462139,2300
779.	762304,9500	462110,6400
780.	762299,5169	462100,3729
781.	762299,5322	462100,3748
782.	762299,5073	462100,1547
783.	762299,4000	462092,0000
784.	762298,8042	462092,0074
785.	762302,7905	462051,5658
786.	762307,8480	462041,8634
787.	762307,8471	462041,6868
788.	762308,0200	462039,6100
789.	762310,5300	462039,6100
790.	762313,0800	462016,0100
791.	762311,6300	462010,1700
792.	762298,4900	461995,5600
793.	762293,9413	461973,3481

Lp.	X	Y
794.	762305,6691	461973,9133
795.	762298,9425	461968,7447
796.	762294,2130	461968,4057
797.	762294,3500	461967,4000
798.	762298,0600	461939,9800
799.	762304,1700	461923,5600
800.	762337,5000	461871,4400
801.	762360,4900	461834,2700
802.	762363,1867	461830,1700
803.	762363,2001	461830,1654
804.	762369,0238	461807,3627
805.	762372,1100	461795,3000
806.	762383,7290	461772,1601
807.	762422,2004	461695,5842
808.	762442,2503	461696,1200
809.	762548,2169	461532,5880
810.	762548,8066	461532,5056
811.	762551,9950	461530,1150
812.	762555,0634	461527,8233
813.	762584,8584	461520,9566
814.	762589,0063	461519,3409
815.	762608,7937	461506,0297
816.	762612,9579	461516,4411
817.	762612,9682	461516,4323
818.	762612,9743	461516,4475
819.	762688,3563	461451,8030
820.	762697,2418	461434,6733
821.	762699,7605	461427,3449
822.	762699,7419	461427,3396
823.	762699,7439	461427,3340
824.	762685,7774	461423,3769
825.	762667,0479	461422,2911
826.	762667,8766	461413,9165
827.	762688,9622	461415,5037
828.	762690,3059	461415,6055
829.	762690,3084	461415,6051
830.	762690,3253	461415,6064
831.	762702,7990	461413,7021
832.	762705,0479	461405,2774
833.	762705,0356	461405,2713
834.	762705,0357	461405,2708
835.	762697,9700	461392,2800
836.	762693,9902	461390,3975
837.	762691,5447	461374,2823
838.	762701,1598	461377,6621
839.	762698,6511	461372,4441
840.	762669,4938	461362,1985
841.	762674,7963	461341,5221
842.	762677,5417	461332,5379
843.	762696,8820	461339,3305
844.	762704,8780	461311,6822
845.	762693,9046	461308,5917
846.	762693,5921	461301,0769
847.	762696,7920	461288,7574
848.	762704,8680	461289,5735

Lp.	X	Y
849.	762707,3967	461287,9908
850.	762714,1733	461286,1690
851.	762730,9948	461277,9338
852.	762731,4246	461267,1598
853.	762729,9678	461267,2997
854.	762729,1084	461262,3713
855.	762726,5970	461247,9280
856.	762730,2332	461240,2480
857.	762734,2600	461238,7900
858.	762743,6115	461232,3392
859.	762756,3364	461223,8250
860.	762790,3126	461238,3020
861.	762814,0614	461208,0761
862.	762826,7903	461180,3417
863.	762801,2536	461174,7205
864.	762799,8840	461175,4406
865.	762738,0273	461161,9956
866.	762727,9750	461151,9974
867.	762722,8759	461132,5173
868.	762722,6190	461131,5316
869.	762724,7380	461113,1406
870.	762739,8603	461072,1546
871.	762752,1841	461054,9012
872.	762762,2191	461038,1754
873.	762775,4924	461022,6037
874.	762792,4922	461008,5338
875.	762796,7750	461006,6324
876.	762801,4293	461004,5837
877.	762801,4545	461004,5107
878.	762828,6334	460968,9456
879.	762837,7698	460954,1435
880.	762840,1641	460932,2915
881.	762840,3097	460932,2976
882.	762858,5131	460933,0726
883.	762868,5377	460933,8854
884.	762956,5910	460938,7622
885.	763040,8513	460943,6390
886.	763099,3729	460947,1611
887.	763134,3233	460945,8064
888.	763163,8550	460949,0576
889.	763184,0507	460950,1088
890.	763197,4955	460950,8421
891.	763209,0336	460951,4288
892.	763218,4694	460952,4066
893.	763234,7988	460954,2156
894.	763245,7502	460955,3889
895.	763261,1017	460958,7135
896.	763266,0396	460959,7401
897.	763296,4982	460966,7803
898.	763413,8348	460980,4696
899.	763468,5918	460987,1187
900.	763507,7040	460996,1145
901.	763546,8162	460996,8967
902.	763585,5373	461003,1547
903.	763603,9200	461004,3280

Lp.	X	Y
904.	763627,7784	460999,2434
905.	763713,0430	460967,5626
906.	763759,9776	460951,9177
907.	763810,0412	460934,3172
908.	763899,9992	460931,9705
909.	763910,5595	460928,4504
910.	763917,9908	460978,5140
911.	764034,1540	461037,5734
912.	764084,6087	461063,3874
913.	764124,8942	461079,0323
914.	764189,4293	461099,7618
915.	764209,7677	461108,3664
916.	764266,4803	461131,4426
917.	764324,5519	461134,9361
918.	764344,1180	461133,3004
919.	764360,2518	461132,0293
920.	764411,3910	461130,1715
921.	764442,8763	461128,9981
922.	764468,9836	461125,8691
923.	764506,4336	461121,5668
924.	764528,2386	461121,9579
925.	764560,7017	461122,4468
926.	764622,3034	461123,6202
927.	764649,4864	461125,0869
928.	764687,1318	461127,3358
929.	764711,7725	461128,8025
930.	764751,0802	461131,0515
931.	764759,1960	461132,3226
932.	764785,0101	461138,4828
933.	764822,0688	461147,3808
934.	764864,7989	461150,4120
935.	764912,4180	461153,8343
936.	764977,6375	461167,9147
937.	765015,5902	461176,3279
938.	765017,3364	461176,7150
939.	765058,5998	461189,4264
940.	765098,6897	461201,9423
941.	765143,0821	461216,2183
942.	765169,4828	461225,2141
943.	765201,3592	461236,3610
944.	765215,6352	461241,6412
945.	765233,4312	461249,0725
946.	765262,5698	461261,3928
947.	765289,9483	461272,9309
948.	765306,7665	461275,8643
949.	765355,6568	461283,6868
950.	765398,4846	461296,3982
951.	765423,7120	461316,1499
952.	765449,9171	461322,0167
953.	765468,1043	461322,7990
954.	765512,4966	461330,6214
955.	765533,2261	461336,4882
956.	765569,0137	461349,9819
957.	765608,3215	461361,1289
958.	765652,9093	461376,3826

Lp.	X	Y
959.	765731,3293	461397,1121
960.	765764,5746	461410,0191
961.	765798,0155	461423,1217
962.	765832,6298	461442,8734
963.	765860,2039	461453,8248
964.	765880,5422	461458,7138
965.	765895,6004	461460,8650
966.	765915,9388	461466,7318
967.	765961,3089	461481,5944
968.	765984,3851	461480,8122
969.	765995,3365	461489,6124
970.	765993,9676	461493,5236
971.	766025,4529	461503,4972
972.	766035,0353	461513,2753
973.	766052,4403	461525,5956
974.	766075,5164	461541,2405
975.	766163,7144	461584,2639
976.	766239,5920	461624,9406
977.	766265,2105	461645,6700
978.	766292,7846	461663,2705
979.	766355,5597	461700,4271
980.	766439,8464	461752,4463
981.	766456,8602	461763,0066
982.	766484,2387	461761,6376
983.	766487,9544	461765,1577
984.	766484,8935	461775,4459
985.	766518,8464	461792,0563
986.	766542,2546	461806,3915
987.	766598,0065	461840,4531
988.	766691,5894	461925,5247
989.	766759,5452	461975,9412
990.	766799,2144	462000,8522
991.	766814,5025	462010,3668
992.	766814,5411	462010,3911
993.	766837,4217	461917,1085
994.	766872,8182	461935,8824
995.	766934,5352	461969,3124
996.	766934,5237	461969,3691
997.	766938,5227	461971,5133
998.	766985,1814	461996,5660
999.	767006,8247	462008,1788
1000.	767009,6407	462009,7469
1001.	767055,0810	462038,7474
1002.	767126,2652	462084,1176
1003.	767138,3900	462087,4421
1004.	767154,2304	462125,3809
1005.	767169,4841	462165,8620
1006.	767178,2844	462176,4223
1007.	767242,0372	462193,2405
1008.	767305,9856	462210,0588
1009.	767366,0228	462225,8992
1010.	767425,8645	462241,9352
1011.	767477,6881	462255,4289
1012.	767525,6005	462268,1404
1013.	767555,5214	462276,1584

Lp.	X	Y
1014.	767586,5824	462284,2540
1015.	767586,5893	462284,2569
1016.	767586,5921	462284,2565
1017.	767586,6278	462284,2658
1018.	767586,4200	462315,0750
1019.	767591,1134	462318,7906
1020.	767591,5046	462317,4217
1021.	767602,4922	462317,7919
1022.	767683,2226	462331,8932
1023.	767715,6857	462337,5645
1024.	767726,2460	462338,9334
1025.	767741,6953	462340,6935
1026.	767759,2958	462343,2358
1027.	767817,7685	462352,6227
1028.	767842,8003	462357,7073
1029.	767867,4410	462362,4007
1030.	767891,1039	462366,7031
1031.	767927,6738	462373,5477
1032.	767965,4170	462381,7612
1033.	767994,5556	462385,2813
1034.	768035,6234	462392,7127
1035.	768037,9701	462394,0816
1036.	768104,2652	462405,0330
1037.	768109,1543	462405,2286
1038.	768117,9545	462405,8152
1039.	768180,3384	462413,2466
1040.	768184,4452	462414,0288
1041.	768214,5616	462417,5489
1042.	768234,7044	462421,2646
1043.	768248,5892	462426,3491
1044.	768276,1633	462436,5183
1045.	768309,7998	462449,2298
1046.	768340,6984	462460,3767
1047.	768363,5790	462468,1992
1048.	768373,1615	462470,1548
1049.	768411,2959	462469,1770
1050.	768430,6564	462468,5903
1051.	768450,4080	462467,8080
1052.	768501,6450	462466,2436
1053.	768575,9581	462450,0120
1054.	768643,4267	462432,8026
1055.	768706,7884	462420,2867
1056.	768999,5431	462395,8416
1057.	768997,3919	462509,2670
1058.	769084,0254	462510,6359
1059.	769118,4441	462513,7649
1060.	769176,3301	462518,6539
1061.	769179,4591	462492,2532
1062.	769184,5437	462448,4475
1063.	769190,0194	462399,9484
1064.	769195,6906	462400,3395
1065.	769192,3661	462432,4115
1066.	769226,0026	462433,5849
1067.	769226,7848	462429,6737
1068.	769276,6529	462429,8692

Lp.	X	Y
1069.	769294,4489	462430,4559
1070.	769297,3823	462400,3395
1071.	769308,3337	462399,3617
1072.	769319,6763	462398,1884
1073.	769335,5167	462397,2106
1074.	769338,0590	462414,2244
1075.	769338,0590	462417,1578
1076.	769369,9354	462411,4865
1077.	769376,3889	462414,2244
1078.	769394,7716	462422,8290
1079.	769414,5233	462426,7403
1080.	769434,4705	462428,1092
1081.	769456,9600	462432,8026
1082.	769479,4495	462430,6515
1083.	769483,1652	462390,7570
1084.	769494,8988	462390,7570
1085.	769502,9168	462391,3437
1086.	769513,8682	462390,9526
1087.	769524,6241	462389,5837
1088.	769538,9000	462388,2148
1089.	769551,6115	462387,0414
1090.	769564,3229	462387,6281
1091.	769576,4477	462387,8236
1092.	769597,3727	462386,2591
1093.	769614,9732	462384,6947
1094.	769642,3517	462379,2190
1095.	769650,9564	462377,6545
1096.	769646,0674	462351,2537
1097.	769667,1880	462377,2633
1098.	769669,3392	462389,1926
1099.	769675,9882	462379,6101
1100.	769710,6926	462367,3957
1101.	769710,7317	462367,5193
1102.	769711,5098	462369,7158
1103.	769712,9492	462376,4811
1104.	769756,7176	462484,1744
1105.	769757,2582	462485,9524
1106.	769757,4359	462487,1325
1107.	769754,9948	462509,8536
1108.	769765,3596	462588,6647
1109.	769775,9198	462669,6269
1110.	769783,9378	462731,4241
1111.	769791,5647	462790,2880
1112.	769793,9114	462826,2712
1113.	769795,0848	462848,3696
1114.	769792,7381	462871,2502
1115.	769787,4579	462890,0240
1116.	769767,3152	462927,5717
1117.	769759,4927	462941,8477
1118.	769726,0518	462995,6269
1119.	769723,9006	462994,6491
1120.	769640,3961	463113,7457
1121.	769644,3074	463117,2658
1122.	769615,1688	463158,9203
1123.	769575,6655	463215,6329

Lp.	X	Y
1124.	769539,4867	463267,0655
1125.	769486,8808	463341,1830
1126.	769445,2264	463400,0469
1127.	769381,8646	463490,5916
1128.	769328,2809	463566,2736
1129.	769278,4129	463636,2844
1130.	769172,6145	463786,0841
1131.	769132,5245	463842,9923
1132.	769099,8658	463889,1447
1133.	769057,8202	463948,7908
1134.	769030,0506	463987,9029
1135.	768973,9246	464068,0829
1136.	768958,4753	464090,9635
1137.	768936,3769	464121,6666
1138.	768921,5143	464141,4182
1139.	768904,3049	464169,5790
1140.	768892,1801	464189,7218
1141.	768873,7974	464218,8604
1142.	768865,7794	464231,1807
1143.	768844,2677	464275,3775
1144.	768819,0403	464326,8100
1145.	768788,5328	464397,9942
1146.	768762,7188	464459,0092
1147.	768733,9714	464525,6954
1148.	768708,1573	464586,7104
1149.	768690,5568	464627,3871
1150.	768671,3919	464665,1303
1151.	768650,6624	464692,9000
1152.	768644,7956	464701,1135
1153.	768619,3727	464730,8388
1154.	768597,4698	464757,0440
1155.	768547,9929	464814,9300
1156.	768514,3565	464854,8244
1157.	768421,2695	464964,9252
1158.	768363,1879	465033,5671
1159.	768332,4848	465069,9414
1160.	768300,8040	465106,9024
1161.	768261,6918	465152,6637
1162.	768245,0691	465172,6109
1163.	768221,9929	465202,1406
1164.	768204,1969	465225,0212
1165.	768196,7656	465234,6037
1166.	768185,8141	465251,4219
1167.	768166,8447	465280,3649
1168.	768149,6354	465306,7657
1169.	768111,1099	465370,5185
1170.	768068,0865	465442,8761
1171.	768037,5790	465493,3308
1172.	768005,1159	465548,0878
1173.	767981,4530	465588,1778
1174.	767971,0883	465605,7783
1175.	767949,7721	465647,6283
1176.	767924,5448	465696,7141
1177.	767901,8597	465759,8803
1178.	767894,0373	465781,5875

Lp.	X	Y
1179.	767889,3438	465795,4724
1180.	767869,9833	465861,7675
1181.	767858,4452	465901,4664
1182.	767846,3204	465943,1208
1183.	767808,9683	466040,9013
1184.	767783,5454	466082,3602
1185.	767754,7979	466129,4904
1186.	767715,8813	466182,2918
1187.	767688,5028	466219,2528
1188.	767637,0703	466288,4814
1189.	767618,1008	466314,0999
1190.	767594,0469	466346,7585
1191.	767566,4728	466384,3062
1192.	767524,2316	466441,4100
1193.	767508,9779	466463,1173
1194.	767461,8477	466529,6080
1195.	767362,3072	466670,4118
1196.	767321,0438	466727,9067
1197.	767275,8693	466791,6596
1198.	767240,6683	466841,3321
1199.	767203,7073	466894,3291
1200.	767164,9862	466948,1083
1201.	767128,4163	466999,5408
1202.	767095,1710	467046,4754
1203.	767047,2586	467113,1617
1204.	767016,3600	467156,9674
1205.	766991,9148	467191,3861
1206.	766975,6833	467214,2667
1207.	766949,8692	467250,2499
1208.	766937,3533	467268,0460
1209.	766924,2508	467286,6242
1210.	766902,1524	467318,1095
1211.	766887,4853	467338,8390
1212.	766859,9112	467383,4269
1213.	766822,1680	467444,2463
1214.	766770,3443	467529,1198
1215.	766723,4097	467605,1929
1216.	766691,3377	467657,4077
1217.	766653,7900	467718,6183
1218.	766616,8290	467778,4599
1219.	766588,8638	467824,2212
1220.	766557,5741	467874,8714
1221.	766547,7960	467891,8852
1222.	766539,7780	467904,9878
1223.	766533,3245	467917,8948
1224.	766511,0306	467961,3094
1225.	766487,5633	468007,4617
1226.	766468,5939	468044,6183
1227.	766433,9796	468026,8223
1228.	766372,9646	468107,1978
1229.	766347,3461	468134,1852
1230.	766340,2764	468130,3090
1231.	766262,8554	468198,4816
1232.	766224,0350	468257,9740
1233.	766220,2968	468283,4955

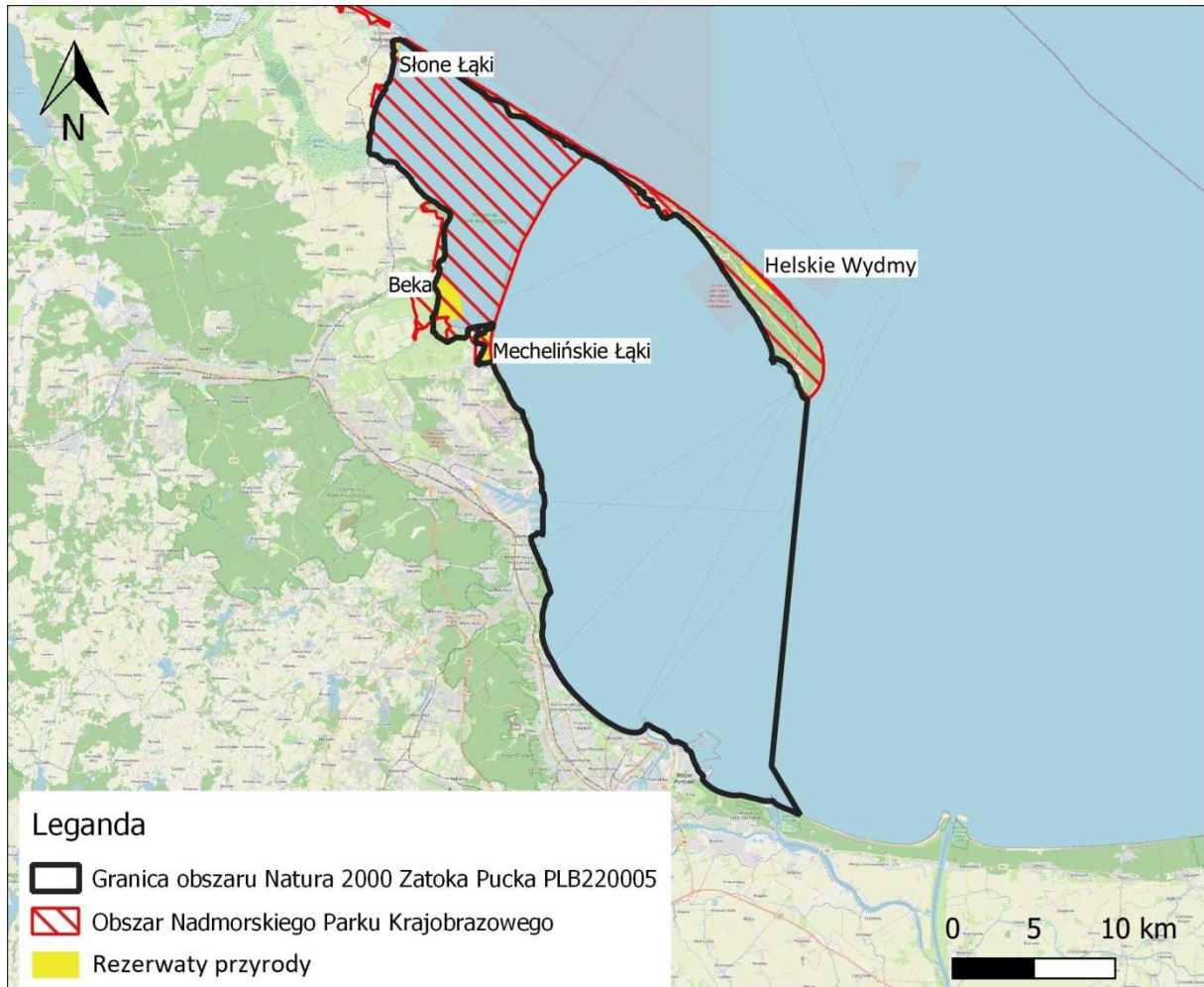
Lp.	X	Y
1234.	766219,5250	468285,3619
1235.	766205,1745	468320,0631
1236.	766137,1587	468459,7387
1237.	766081,6667	468623,7406
1238.	766076,0295	468653,2354
1239.	766053,0311	468761,4873
1240.	766045,2150	468827,4342
1241.	766029,2265	468879,8429
1242.	766024,1457	468896,4972
1243.	766011,8419	468948,5211
1244.	766001,8869	468967,3654
1245.	765970,6426	469011,7230
1246.	765847,1295	469227,3810
1247.	765810,8631	469290,7034
1248.	765812,7122	469291,7997
1249.	765781,2380	469320,3300
1250.	765728,1248	469344,5903
1251.	765707,7651	469353,7157
1252.	765706,0597	469354,5641
1253.	765667,1853	469372,4768
1254.	765646,0647	469382,0593
1255.	765626,1175	469389,6862
1256.	765595,2189	469401,8110
1257.	765555,7156	469417,6514
1258.	765507,6076	469436,4252
1259.	765505,8475	469439,1631
1260.	765453,2417	469461,4570
1261.	765380,2974	469491,7690
1262.	765334,5362	469510,7384
1263.	765297,7707	469531,8590
1264.	765225,2176	469573,7090
1265.	765208,2038	469583,6826
1266.	765180,0431	469610,4744
1267.	765131,1529	469656,8224
1268.	765116,8769	469694,7612
1269.	765106,3166	469723,5086
1270.	765101,4276	469784,5236
1271.	765096,7341	469839,4763

Lp.	X	Y
1272.	765090,2806	469917,8962
1273.	765087,1516	469959,9418
1274.	765081,4804	470033,6682
1275.	765078,9381	470064,7624
1276.	765076,9336	470090,4298
1277.	765068,7200	470156,5294
1278.	765059,7242	470232,0159
1279.	765047,9906	470285,9907
1280.	765035,4747	470346,2234
1281.	764990,4957	470478,0315
1282.	764947,8634	470607,8839
1283.	764889,1951	470693,9307
1284.	764880,5904	470688,0639
1285.	764872,6623	470681,7875
1286.	764833,8354	470737,2169
1287.	764832,4849	470738,8815
1288.	764804,2303	470773,7103
1289.	764683,9909	470952,3853
1290.	764618,6038	471022,5611
1291.	764573,2566	471118,5799
1292.	764463,0322	471257,7939
1293.	764413,8869	471336,6170
1294.	764267,6406	471567,5633
1295.	764123,9130	471795,7480
1296.	764064,8928	471914,6503
1297.	764061,6944	471953,7157
1298.	763982,8841	472067,1032
1299.	763920,6654	472174,2176
1300.	763900,7555	472245,7947
1301.	763825,4334	472436,1506
1302.	763770,7610	472531,6913
1303.	763720,1265	472616,3919
1304.	763655,7289	472737,8662
1305.	763632,5006	472773,7826
1306.	763635,0193	472775,6950
1307.	763634,3825	472776,8933
1308.	763629,4821	472786,1146
1309.	763576,1090	472839,3915

Lp.	X	Y
1310.	763524,0353	472890,4839
1311.	763509,8224	472900,8376
1312.	763453,6407	472937,9740
1313.	763397,9793	472964,4001
1314.	763308,8019	473007,3769
1315.	763293,0793	473022,5640
1316.	763292,7745	473027,9064
1317.	763382,9382	473049,0286
1318.	763378,1588	473060,6765
1319.	763326,6947	473191,1279
1320.	763314,0111	473220,6721
1321.	763311,3724	473219,1224
1322.	763303,8162	473236,5983
1323.	763291,3225	473253,4560
1324.	763195,7806	473383,0582
1325.	763176,6103	473420,4089
1326.	763186,1655	473430,9687
1327.	763185,0860	473433,3923
1328.	763182,9471	473443,5151
1329.	763189,6138	473451,8079
1330.	763196,1305	473456,9188
1331.	763188,7442	473491,1865
1332.	763175,2110	473511,1932
1333.	763138,3196	473555,5178
1334.	763078,5097	473649,5664
1335.	763050,4838	473684,5430
1336.	763022,7178	473722,4378
1337.	762921,7187	473820,5091
1338.	762871,1442	473895,6227
1339.	762786,1870	474009,7439
1340.	762736,7819	474109,2744
1341.	762713,0838	474165,1644
1342.	762694,2833	474229,1907
1343.	762694,1834	474261,5541
1344.	762673,6137	474359,3123
1345.	762657,2720	474397,2153
1346.	762632,6949	474442,4731

§ 2.

Mapa Obszaru w części położonej w granicach Nadmorskiego Parku Krajobrazowego:



Rozdział 2
Identyfikacja istniejących i potencjalnych zagrożeń dla zachowania
właściwego stanu ochrony gatunków ptaków i ich siedlisk
będących przedmiotami ochrony Obszaru w części położonej w granicach
Nadmorskiego Parku Krajobrazowego

§ 3.

1. Zidentyfikowane istniejące i potencjalne zagrożenia dla A149 biegusa zmiennego *Calidris alpina* z populacji przelotnej określono w Załączniku nr 1 do uchwały w § 3 ust. 1 pkt 1, 3, 7, 15, 19, 23, 25, 27, 31, 40, 50 i 52 oraz ust. 2 pkt 3, 4, 7 i 18.
2. Zidentyfikowane istniejące i potencjalne zagrożenia dla A068 bielaczka *Mergus albellus* z populacji zimującej określono w Załączniku nr 1 do uchwały w § 3 ust. 1 pkt 4, 5, 6, 7, 8, 15, 43, 45, 46, 49, 64, 85 oraz ust. 2 pkt 3, 4, 7, 8, 16 i 18.
3. Zidentyfikowane istniejące i potencjalne zagrożenia dla A028 czapli siwej *Ardea cinerea* z populacji lęgowej określono w Załączniku nr 1 do uchwały w § 3 ust. 1 pkt 4, 5, 6, 7, 8, 15, 43, 45, 46, 49, 64, 85 oraz ust. 2 pkt 1, 3, 4, 7, 8, 16, 17 i 18.
4. Zidentyfikowane istniejące i potencjalne zagrożenia dla A061 czernicy *Aythya fuligula* z populacji przelotnej i zimującej określono w Załączniku nr 1 do uchwały w § 3 ust. 1 pkt 4, 5, 6, 7, 8, 15, 39, 40, 43, 45, 46, 49, 64, 85 oraz ust. 2 pkt 3, 4, 7, 8, 16 i 18.
5. Zidentyfikowane istniejące i potencjalne zagrożenia dla A067 gągoła *Bucephala clangula* z populacji przelotnej i zimującej określono w Załączniku nr 1 do uchwały w § 3 ust. 1 pkt 4, 5, 6, 7, 8, 15, 39, 40, 43, 45, 46, 49, 64, 85 oraz ust. 2 pkt 3, 4, 7, 8, 16 i 18.
6. Zidentyfikowane istniejące i potencjalne zagrożenia dla A391 kormorana czarnego *Phalacrocorax carbo* z populacji przelotnej i zimującej określono w Załączniku nr 1 do uchwały w § 3 ust. 1 pkt 4, 5, 6, 7, 8, 15, 39, 40, 43, 45, 46, 64, 85 oraz ust. 2 pkt 3, 4, 7, 8, 16 i 18.
7. Zidentyfikowane istniejące i potencjalne zagrożenia dla A160 kulika wielkiego *Numenius arquata* z populacji przelotnej określono w Załączniku nr 1 do uchwały w § 3 ust. 1 pkt 1, 3, 7, 15, 19, 23, 25, 27, 31, 40, 50 i 52 oraz ust. 2 pkt 3, 4, 7 i 18.
8. Zidentyfikowane istniejące i potencjalne zagrożenia dla A038 łabędzia krzykliwego *Cygnus cygnus* z populacji przelotnej i zimującej określono w Załączniku nr 1 do uchwały w § 3 ust. 1 pkt 4, 5, 6, 7, 8, 15, 39, 40, 43, 45, 46, 49, 64, 85 oraz ust. 2 pkt 3, 4, 7, 8, 16 i 18.
9. Zidentyfikowane istniejące i potencjalne zagrożenia dla A036 łabędzia niemego *Cygnus olor* z populacji zimującej określono w Załączniku nr 1 do uchwały w § 3 ust. 1 pkt 4, 5, 6, 7, 8, 15, 45, 46, 49, 64, 85 oraz ust. 2 pkt 3, 4, 7, 8, 16 i 18.
10. Zidentyfikowane istniejące i potencjalne zagrożenia dla A125 łyski *Fulica atra* z populacji przelotnej i zimującej określono w Załączniku nr 1 do uchwały w § 3 ust. 1 pkt 4, 5, 6, 7, 8, 15, 39, 40, 43, 45, 46, 49, 64, 85 oraz ust. 2 pkt 3, 4, 7, 8, 16 i 18.

11. Zidentyfikowane istniejące i potencjalne zagrożenia dla A184 mewy srebrzystej *Larus argentatus* z populacji lęgowej określono w Załączniku nr 1 do uchwały w § 3 ust. 1 pkt 3, 5, 6, 7, 8, 15, 40, 45, 46, 64, 90 oraz ust. 2 pkt 1, 3, 4, 7, 8, 16, 17 i 18.
12. Zidentyfikowane istniejące i potencjalne zagrożenia dla A070 nurogęsi *Mergus merganser* z populacji lęgowej i zimującej określono w Załączniku nr 1 do uchwały w § 3 ust. 1 pkt 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 15, 23, 24, 43, 45, 46, 49, 55, 64, 85 oraz ust. 2 pkt 1, 3, 4, 7, 8, 16, 17 i 18.
13. Zidentyfikowane istniejące i potencjalne zagrożenia dla A062 ogorzałki *Aythya marila* z populacji przelotnej i zimującej określono w Załączniku nr 1 do uchwały w § 3 ust. 1 pkt 4, 5, 6, 7, 8, 15, 39, 40, 43, 45, 46, 49, 64, 85 oraz ust. 2 pkt 3, 4, 7, 8, 16 i 18.
14. Zidentyfikowane istniejące i potencjalne zagrożenia dla A048 ohara *Tadorna tadorna* z populacji lęgowej określono w Załączniku nr 1 do uchwały w § 3 ust. 1 pkt 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 15, 23, 24, 45, 55, 46, 49, 64 oraz ust. 2 pkt 1, 3, 4, 7, 8, 16, 17 i 18.
15. Zidentyfikowane istniejące i potencjalne zagrożenia dla A005 perkoza dwuczubego *Podiceps cristatus* z populacji przelotnej i zimującej określono w Załączniku nr 1 do uchwały w § 3 ust. 1 pkt 4, 5, 6, 7, 8, 15, 39, 40, 43, 45, 46, 49, 64, 85 oraz ust. 2 pkt 3, 4, 7, 8, 16 i 18.
16. Zidentyfikowane istniejące i potencjalne zagrożenia dla A608 pliszki cytrynowej *Motacilla citreola* z populacji lęgowej określono w Załączniku nr 1 do uchwały w § 3 ust. 1 pkt 1, 3, 7, 12, 15, 19, 23, 25, 26, 27, 31, 34, 40, 50, 52 i 55 oraz ust. 2 pkt 3, 4, 7 i 18.
17. Zidentyfikowane istniejące i potencjalne zagrożenia dla A137 sieweczki obrożnej *Charadrius hiaticula* z populacji lęgowej określono w Załączniku nr 1 do uchwały w § 3 ust. 1 pkt 1, 3, 7, 15, 19, 23, 24, 25, 27, 40, 42, 50, 52 i 55 oraz ust. 2 pkt 3, 4, 7 i 18.
18. Zidentyfikowane istniejące i potencjalne zagrożenia dla A069 szlachara *Mergus serrator* z populacji przelotnej, określono w Załączniku nr 1 do uchwały w § 3 ust. 1 pkt 4, 5, 6, 7, 8, 15, 39, 40, 43, 45, 46, 49, 64, 85 oraz ust. 2 pkt 3, 4, 7, 8, 16 i 18.
19. Zidentyfikowane istniejące i potencjalne zagrożenia dla A066 ohli *Melanitta fusca* z populacji przelotnej i zimującej określono w Załączniku nr 1 do uchwały w § 3 ust. 1 pkt 4, 5, 6, 7, 8, 15, 39, 40, 43, 45, 46, 64, 85 oraz ust. 2 pkt 3, 4, 7, 8, 16 i 18.

Rozdział 3**Warunki utrzymania lub odtworzenia właściwego stanu ochrony przedmiotów ochrony Obszaru w części położonej w granicach Nadmorskiego Parku Krajobrazowego, zachowania jego integralności oraz spójności sieci obszarów Natura 2000****§ 4.**

1. Warunki utrzymania lub odtworzenia właściwego stanu ochrony Obszaru w części położonej w granicach Nadmorskiego Parku Krajobrazowego w zakresie zagospodarowania akwenów morskich, w tym zwłaszcza rybołówstwa i żeglugi, pozyskania kopalin i lokalizacji obiektów na morzu.

Przedmiot ochrony	Warunki utrzymania lub odtworzenia właściwego stanu ochrony przedmiotów ochrony Obszaru w części położonej w granicach Nadmorskiego Parku Krajobrazowego, zachowania jego integralności oraz spójności sieci Natura 2000
A048 Ohar A137 Sieweczka obroźna A608 Pliszka cytrynowa - <i>populacje lęgowe</i>	Nieprowadzenie prac inwestycyjnych w okresie lęgowym ptaków (od 1 kwietnia do 31 sierpnia). Obligatoryjne podleganie ocenie oddziaływania na środowisko wszelkich inwestycji w ramach rozwoju i rozbudowy szlaków żeglugowych oraz obszarów portowych (rozumianych jako tereny znajdujące się w użytkowaniu podmiotu zarządzającego portem) mogących wywierać negatywny wpływ na stan ochrony gatunków i siedlisk warunkujących ich właściwy stan ochrony. W każdym przypadku ocena wpływu prac na poszczególne składowe kryteriów właściwego stanu ochrony tych gatunków ptaków, dla których przedmiotowe zagrożenia uznano za mogące negatywnie oddziaływać na stan ich ochrony. Opracowanie wariantu prac najmniej negatywnie oddziałującego na przedmioty ochrony, których zagrożenie dotyczy oraz zawieranie szczegółowych wskazań co do warunków prowadzenia prac oraz zastosowanych minimalizacji i kompensacji przyrodniczych w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia. Podleganie ocenie oddziaływania na środowisko zarówno możliwych negatywnych oddziaływań na etapie realizacji inwestycji, jak również oddziaływań będących skutkiem w perspektywie wieloletniej, związanych z nasilaniem się antropopresji, głównie motorowych i niemotorowych sportów wodnych.

Przedmiot ochrony	Warunki utrzymania lub odtworzenia właściwego stanu ochrony przedmiotów ochrony Obszaru w części położonej w granicach Nadmorskiego Parku Krajobrazowego, zachowania jego integralności oraz spójności sieci Natura 2000
	<p>Niepodejmowanie działań takich jak bagrowanie dna, za wyjątkiem prac do celów przeciwpowodziowych.</p> <p>Kwalifikacja inwestycji jako związanych z obroną przed aktywnością morza i ochroną wybrzeży, które mogą wywierać negatywny wpływ na stan siedlisk warunkujących stan przedmiotów ochrony oraz gatunków ptaków będących przedmiotami ochrony powinna stanowić kryterium przesądzające o potrzebie oceny oddziaływania na środowisko lub obszary Natura 2000. W każdym przypadku ocena wpływu prac na poszczególne składowe kryteriów właściwego stanu ochrony tych gatunków ptaków, dla których przedmiotowe zagrożenia uznano za mogące negatywnie oddziaływać na stan ich ochrony. Ponadto opracowanie wariantu prac najmniej negatywnie oddziałującego na przedmioty ochrony, a szczegółowe wskazania co do warunków prowadzenia prac oraz zastosowanych minimalizacji i kompensacji przyrodniczych zawierane w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia.</p> <p>Brak możliwości poruszania się jednostek pływających:</p> <p>(1) w obszarze o promieniu trzech kabli liczonym od punktu w ujściu rzeki Reda o współrzędnych N54 38'27.90", E18 28'30,61" w kierunku wód otwartych,</p> <p>(2) w obwodzie ochronnym w rejonie ujścia rzeki Redy ograniczony od zachodu i południa linią brzegową, a od północy linią biegnącą po równoleżniku 54°39'15"N, a od wschodu linią biegnącą po południku 18°29'21"E.</p> <p>Za jednostkę pływającą uważa się urządzenie pływające przeznaczone dla celów komercyjnych i rekreacyjno-sportowych w szczególności: łodzie motorowe, skutery wodne, houseboaty, łodzie żaglowe, łodzie wiosłowe, kajaki, pontony, rowery wodne, windsurfing (deska z żaglem) i kitesurfing (deska z latawcem), a także statki pasażerskie.</p> <p>Wykonywanie zasilania plaż oraz sprzątania plaż poza okresem od początku kwietnia do końca sierpnia, nie dotyczy to plaż miejskich i wyznaczonych kąpielisk.</p>

Przedmiot ochrony	Warunki utrzymania lub odtworzenia właściwego stanu ochrony przedmiotów ochrony Obszaru w części położonej w granicach Nadmorskiego Parku Krajobrazowego, zachowania jego integralności oraz spójności sieci Natura 2000
A017 Kormoran czarny A149 Biegus zmienny A160 Kulik wielki - <i>populacje przelotne</i>	<p>Obligatoryjne podleganie ocenie oddziaływania na środowisko wszelkich inwestycji związanych z obroną przed aktywnością morza i ochroną wybrzeży, które mogą wywierać negatywny wpływ na stan siedlisk warunkujących stan przedmiotów ochrony oraz gatunków ptaków będących przedmiotami ochrony. W każdym przypadku ocena wpływu prac na poszczególne składowe kryteriów właściwego stanu ochrony tych gatunków ptaków, dla których przedmiotowe zagrożenia uznano za mogące negatywnie oddziaływać na stan ich ochrony. Ponadto opracowanie wariantu prac najmniej negatywnie oddziałującego na najważniejsze przedmioty ochrony, a szczegółowe wskazania co do warunków prowadzenia prac oraz zastosowanych minimalizacji i kompensacji przyrodniczych zawierane w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia.</p> <p>Obligatoryjne podleganie ocenie oddziaływania na środowisko wszelkich inwestycji w ramach rozwoju i rozbudowy szlaków żeglugowych oraz obszarów portowych (rozumianych jako tereny znajdujące się w użytkowaniu podmiotu zarządzającego portem) mogących wywierać negatywny wpływ na stan ochrony gatunków i siedlisk warunkujących ich właściwy stan ochrony. W każdym przypadku ocena wpływu prac na poszczególne składowe kryteriów właściwego stanu ochrony tych gatunków ptaków, dla których przedmiotowe zagrożenia uznano za mogące negatywnie oddziaływać na stan ich ochrony. Opracowanie wariantu prac najmniej negatywnie oddziałującego na przedmioty ochrony, których zagrożenie dotyczy oraz zawieranie szczegółowych wskazań co do warunków prowadzenia prac oraz zastosowanych minimalizacji i kompensacji przyrodniczych w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia. Podleganie ocenie oddziaływania na środowisko zarówno możliwych negatywnych oddziaływań na etapie realizacji inwestycji, jak również oddziaływań będących skutkiem w perspektywie wieloletniej, związanych z nasilaniem się antropopresji, głównie motorowych i niemotorowych sportów wodnych.</p> <p>Niepodejmowanie działań takich jak bagrowanie dna, za wyjątkiem prac do celów przeciwpowodziowych oraz utrzymania bezpieczeństwa śródlądowej drogi wodnej.</p>

Przedmiot ochrony	Warunki utrzymania lub odtworzenia właściwego stanu ochrony przedmiotów ochrony Obszaru w części położonej w granicach Nadmorskiego Parku Krajobrazowego, zachowania jego integralności oraz spójności sieci Natura 2000
	<p>Brak możliwości poruszania się jednostek pływających:</p> <p>(1) w obszarze o promieniu trzech kabli liczonym od punktu w ujściu rzeki Reda o współrzędnych N54 38'27.90", E18 28'30,61" w kierunku wód otwartych,</p> <p>(2) w odległości mniejszej niż 3 kable od części Rybitwiej Mielizny (Ryf Mew) wydzielonej do ochrony ptaków – obszar ograniczony pozycjami: 54,6843 N do 54,7051 N. Ze względu na możliwość różnic w położeniu widocznej (wynurzonej) części Rybitwiej Mielizny z uwagi na zmienny stopień jej wynurzenia i zasięg łach, podano tylko po jednej (dla krańca północnego i południowego) współrzędnej, które wyznaczają linie poziome,</p> <p>(3) w obwodzie ochronnym w rejonie ujścia rzeki Redy ograniczony od zachodu i południa linią brzegową, a od północy linią biegnącą po równoleżniku 54°39'15"N, a od wschodu linią biegnącą po południku 18°29'21"E.</p> <p>Za jednostkę pływającą uważa się urządzenie pływające przeznaczone dla celów komercyjnych i rekreacyjno-sportowych w szczególności: łodzie motorowe, skutery wodne, houseboaty, łodzie żaglowe, łodzie wiosłowe, kajaki, pontony, rowery wodne, windsurfing (deska z żaglem) i kitesurfing (deska z latawcem), a także statki pasażerskie.</p>
<p>A017 Kormoran czarny A036 Łabędź niemy A038 Łabędź krzykliwy A061 Czernica A062 Ogorzałka A066 Uhla A067 Gągoł A068 Bielaczek</p>	<p>Obligatoryjne podleganie ocenie oddziaływania na środowisko wszelkich inwestycji w ramach rozwoju i rozbudowy szlaków żeglugowych oraz obszarów portowych (rozumianych jako tereny znajdujące się w użytkowaniu podmiotu zarządzającego portem) mogących wywierać negatywny wpływ na stan ochrony gatunków i siedlisk warunkujących ich właściwy stan ochrony. W każdym przypadku ocena wpływu prac na poszczególne składowe kryteriów właściwego stanu ochrony tych gatunków ptaków, dla których przedmiotowe zagrożenia uznano za mogące negatywnie oddziaływać na stan ich ochrony. Opracowanie wariantu prac najmniej negatywnie oddziałującego na przedmioty ochrony, których zagrożenie dotyczy oraz zawieranie szczegółowych wskazań co do warunków prowadzenia prac oraz</p>

Przedmiot ochrony	Warunki utrzymania lub odtworzenia właściwego stanu ochrony przedmiotów ochrony Obszaru w części położonej w granicach Nadmorskiego Parku Krajobrazowego, zachowania jego integralności oraz spójności sieci Natura 2000
<p>A125 Łyska - <i>populacje przelotne lub zimujące</i></p> <p>A070 Nurogęś - <i>populacja lęgowa i zimująca</i></p> <p>A048 Ohar - <i>populacja przelotna i lęgowa</i></p>	<p>zastosowanych minimalizacji i kompensacji przyrodniczych w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia. Podleganie ocenie oddziaływania na środowisko zarówno możliwych negatywnych oddziaływań na etapie realizacji inwestycji, jak również oddziaływań będących skutkiem w perspektywie wieloletniej, związanych z nasilaniem się antropopresji, głównie motorowych i niemotorowych sportów wodnych.</p> <p>Niepodejmowanie działań takich jak bagrowanie dna, za wyjątkiem prac do celów przeciwpowodziowych oraz utrzymania bezpieczeństwa śródlądowej drogi wodnej.</p> <p>Brak możliwości poruszania się jednostek pływających:</p> <p>(1) w obszarze o promieniu trzech kabli liczonym od punktu w ujściu rzeki Reda o współrzędnych N54 38'27.90", E18 28'30,61" w kierunku wód otwartych,</p> <p>(2) w odległości mniejszej niż 3 kable od części Rybitwiej Mielizny wydzielonej do ochrony ptaków – obszar ograniczony pozycjami: 54,6843 N do 54,7051 N. Ze względu na możliwość różnic w położeniu widocznej (wynurzonej) części Rybitwiej Mielizny z uwagi na zmienny stopień jej wynurzenia i zasięg łach, podano tylko po jednej (dla krańca północnego i południowego) współrzędnej, które wyznaczają linie poziome,</p> <p>(3) w obwodzie ochronnym w rejonie ujścia rzeki Redy ograniczony od zachodu i południa linią brzegową, a od północy linią biegnącą po równoleżniku 54°39'15"N, a od wschodu linią biegnącą po południku 18°29'21"E,</p> <p>(4) w obwodzie ochronnym w rejonie ujścia rzeki Płutnicy, ograniczony od strony zachodniej i południowej linią brzegową, a od strony północno - wschodniej linią biegnącą od punktu o współrzędnych: 54°43'21"N, 18°24'36"E do punktu o współrzędnych: 54°44'21"N, 18°23'45"E.</p> <p>Za jednostkę pływającą uważa się urządzenie pływające przeznaczone dla celów komercyjnych i rekreacyjno-sportowych w szczególności: łodzie motorowe, skutery wodne, houseboaty, łodzie</p>

Przedmiot ochrony	Warunki utrzymania lub odtworzenia właściwego stanu ochrony przedmiotów ochrony Obszaru w części położonej w granicach Nadmorskiego Parku Krajobrazowego, zachowania jego integralności oraz spójności sieci Natura 2000
	żaglowe, łodzie wiosłowe, kajaki, pontony, rowery wodne, windsurfing (deska z żaglem) i kitesurfing (deska z latawcem), a także statki pasażerskie.
A017 Kormoran czarny A061 Czernica A062 Ogorzałka A066 Uhla A067 Gągoł A068 Bielaczek A125 Łyska - <i>populacje przelotne lub zimujące</i> A070 Nurogęś - <i>populacja zimująca</i>	Brak możliwości poruszania się jednostek pływających: (1) w obszarze o promieniu trzech kabli liczony od punktu w ujściu rzeki Reda o współrzędnych N54 38'27.90", E18 28'30,61" w kierunku wód otwartych, (2) w odległości mniejszej niż 3 kabli od części Rybitwiej Mielizny wydzielonej do ochrony ptaków – obszar ograniczony pozycjami: 54,6843 N do 54,7051 N. Ze względu na możliwość różnic w położeniu widocznej (wynurzonej) części Rybitwiej Mielizny z uwagi na zmienny stopień jej wynurzenia i zasięg łach, podano tylko po jednej (dla krańca północnego i południowego) współrzędnej, które wyznaczają linie poziome, (3) w obwodzie ochronnym w rejonie ujścia rzeki Redy ograniczony od zachodu i południa linią brzegową, a od północy linią biegnącą po równoleżniku 54°39'15"N, a od wschodu linią biegnącą po południku 18°29'21"E, (4) w obwodzie ochronnym w rejonie ujścia rzeki Płutnicy, ograniczony od strony zachodniej i południowej linią brzegową, a od strony północno - wschodniej linią biegnącą od punktu o współrzędnych: 54°43'21"N, 18°24'36"E do punktu o współrzędnych: 54°44'21"N, 18°23'45"E. Za jednostkę pływającą uważa się urządzenie pływające przeznaczone dla celów komercyjnych i rekreacyjno-sportowych w szczególności: łodzie motorowe, skutery wodne, houseboaty, łodzie żaglowe, łodzie wiosłowe, kajaki, pontony, rowery wodne, windsurfing (deska z żaglem) i kitesurfing (deska z latawcem), a także statki pasażerskie.
A149 Biegus zmienny A160 Kulik wielki	Obligatoryjne podleganie ocenie oddziaływania na środowisko wszelkich inwestycji w ramach rozwoju i rozbudowy szlaków żeglugowych oraz obszarów portowych (rozumianych jako tereny znajdujące się

Przedmiot ochrony	Warunki utrzymania lub odtworzenia właściwego stanu ochrony przedmiotów ochrony Obszaru w części położonej w granicach Nadmorskiego Parku Krajobrazowego, zachowania jego integralności oraz spójności sieci Natura 2000
- <i>populacje przelotne</i>	<p>w użytkowaniu podmiotu zarządzającego portem) mogących wywierać negatywny wpływ na stan ochrony gatunków i siedlisk warunkujących ich właściwy stan ochrony. W każdym przypadku ocena wpływu prac na poszczególne składowe kryteriów właściwego stanu ochrony tych gatunków ptaków, dla których przedmiotowe zagrożenia uznano za mogące negatywnie oddziaływać na stan ich ochrony. Opracowanie wariantu prac najmniej negatywnie oddziałującego na przedmioty ochrony, których zagrożenie dotyczy oraz zawieranie szczegółowych wskazań co do warunków prowadzenia prac oraz zastosowanych minimalizacji i kompensacji przyrodniczych w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia. Podleganie ocenie oddziaływania na środowisko zarówno możliwych negatywnych oddziaływań na etapie realizacji inwestycji, jak również oddziaływań będących skutkiem w perspektywie wieloletniej, związanych z nasilaniem się antropopresji, głównie motorowych i niemotorowych sportów wodnych.</p> <p>Niepodejmowanie działań takich jak bagrowanie dna, za wyjątkiem prac do celów przeciwpowodziowych oraz utrzymania bezpieczeństwa śródlądowej drogi wodnej.</p> <p>Brak możliwości poruszania się jednostek pływających:</p> <p>(1) w obszarze o promieniu trzech kabli liczony od punktu w ujściu rzeki Reda o współrzędnych N54 38'27.90", E18 28'30,61" w kierunku wód otwartych),</p> <p>(2) w odległości mniejszej niż 3 kable od części Rybitwiej Mielizny wydzielonej do ochrony ptaków – obszar ograniczony pozycjami: 54,6843 N do 54,7051 N. Ze względu na możliwość różnic w położeniu widocznej (wynurzonej) części Rybitwiej Mielizny z uwagi na zmienny stopień jej wynurzenia i zasięg łach, podano tylko po jednej (dla krańca północnego i południowego) współrzędnej, które wyznaczają linie poziome,</p> <p>(3) w obwodzie ochronnym w rejonie ujścia rzeki Redy ograniczony od zachodu i południa linią brzegową, a od północy linią biegnącą po równoleżniku 54°39'15"N, a od wschodu linią biegnącą po południku 18°29'21"E.</p>

Przedmiot ochrony	Warunki utrzymania lub odtworzenia właściwego stanu ochrony przedmiotów ochrony Obszaru w części położonej w granicach Nadmorskiego Parku Krajobrazowego, zachowania jego integralności oraz spójności sieci Natura 2000
	Za jednostkę pływającą uważa się urządzenie pływające przeznaczone dla celów komercyjnych i rekreacyjno-sportowych w szczególności: łodzie motorowe, skutery wodne, houseboaty, łodzie żaglowe, łodzie wiosłowe, kajaki, pontony, rowery wodne, windsurfing (deska z żaglem) i kitesurfing (deska z latawcem), a także statki pasażerskie.

2. Warunki utrzymania lub odtworzenia właściwego stanu ochrony Obszaru w części położonej w granicach Nadmorskiego Parku Krajobrazowego w zakresie sposobów gospodarowania wodami.

Przedmiot ochrony	Warunki utrzymania lub odtworzenia właściwego stanu ochrony przedmiotów ochrony Obszaru w części położonej w granicach Nadmorskiego Parku Krajobrazowego, zachowania jego integralności oraz spójności sieci Natura 2000
A038 Łabędź krzykliwy A149 Biegus zmienny A160 Kulik wielki - <i>populacje przelotne</i> A608 Pliszka cytrynowa - <i>populacja lęgowa</i>	Odtworzenie właściwych stosunków wodnych na obszarze użytku ekologicznego Torfowe Kłyle oraz kontynuacja działań utrzymujących właściwe stosunki wodne w otoczeniu rezerwatu przyrody Beka.
A036 Łabędź niemy A038 Łabędź krzykliwy A070 Nurogęś A005 Perkoz dwuczuby	Poprawa stanu ekologicznego wód zgodnie z postanowieniami dyrektywy 2000/60/WE Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 23 października 2000 r. ustanawiającej ramy wspólnotowego działania w dziedzinie polityki wodnej (Dz.U.U.E.L.00.327.1).

Przedmiot ochrony	Warunki utrzymania lub odtworzenia właściwego stanu ochrony przedmiotów ochrony Obszaru w części położonej w granicach Nadmorskiego Parku Krajobrazowego, zachowania jego integralności oraz spójności sieci Natura 2000
A017 Kormoran A028 Czapla siwa A062 Ogorzałka A066 Uhla A067 Gągoł A068 Bielaczek A070 Nurogęś A125 Łyska - <i>populacje lęgowe lub przelotne lub zimujące</i>	

3. Warunki utrzymania lub odtworzenia właściwego stanu ochrony Obszaru w części położonej w granicach Nadmorskiego Parku Krajobrazowego w zakresie sposobów prowadzenia gospodarki rolnej, leśnej i rybackiej.

Przedmiot ochrony	Warunki utrzymania lub odtworzenia właściwego stanu ochrony przedmiotów ochrony Obszaru w części położonej w granicach Nadmorskiego Parku Krajobrazowego, zachowania jego integralności oraz spójności sieci Natura 2000
A038 Łabędź krzykliwy A048 Ohar A149 Biegus zmienny A160 Kulik wielki - <i>populacje przelotne</i>	Odtworzenie dawnego stanu siedlisk poprzez wprowadzenie zabiegów czynnej ochrony na obszarze Torfowych Kłyli. Zasadniczymi elementami właściwie prowadzonych działań ochronnych w użytku ekologicznym Torfowe Kłyli. Wprowadzenie kontrolowanego koszenia trzciny dwa razy w roku: zimą, jednak nie później niż do końca lutego i latem w lipcu lub sierpniu. Skoszona trzcina musi być każdorazowo wywożona z terenu użytku. Docelowo, zamiast koszenia letniego można wprowadzić wypas krów i koni.

Przedmiot ochrony	Warunki utrzymania lub odtworzenia właściwego stanu ochrony przedmiotów ochrony Obszaru w części położonej w granicach Nadmorskiego Parku Krajobrazowego, zachowania jego integralności oraz spójności sieci Natura 2000
A608 Pliszka cytrynowa - <i>populacja lęgowa</i>	Konie i krowy zgryzają rośliny w odmienny sposób i preferują inny zestaw gatunków, przez co zwiększa się skuteczność wypasu. Późną jesienią, po zakończeniu wypasu, należy wykosić niedojady pozostawione przez bydło i konie. W wariancie optymalnym, wypas należy stosować równomiernie na całej powierzchni łąk, nie dopuszczając do koncentracji zwierząt na małych powierzchniach, zwłaszcza w obrębie półhalofilnych szuwarów

4. Warunki utrzymania lub odtworzenia właściwego stanu ochrony Obszaru w części położonej w granicach Nadmorskiego Parku Krajobrazowego w zakresie przedsięwzięć, które mogą stwarzać ryzyko negatywnego oddziaływania na obszar ochrony.

Przedmiot ochrony	Warunki utrzymania lub odtworzenia właściwego stanu ochrony przedmiotów ochrony Obszaru w części położonej w granicach Nadmorskiego Parku Krajobrazowego, zachowania jego integralności oraz spójności sieci Natura 2000
A048 Ohar A137 Sieweczka obroźna - <i>populacje lęgowe</i> A017 Kormoran czarny A149 Biegus zmienny A038 Łabędź krzykliwy A149 Biegus zmienny A160 Kulik wielki - <i>populacje przelotne</i>	Obligatoryjne podleganie ocenie oddziaływania na środowisko wszelkich inwestycji w ramach rozwoju i rozbudowy szlaków żeglugowych oraz obszarów portowych (rozumianych jako tereny znajdujące się w użytkowaniu podmiotu zarządzającego portem) mogących wywierać negatywny wpływ na stan ochrony gatunków i siedlisk warunkujących ich właściwy stan ochrony. W każdym przypadku ocena wpływu prac na poszczególne składowe kryteria właściwego stanu ochrony tych gatunków ptaków, dla których przedmiotowe zagrożenia uznano za mogące negatywnie oddziaływać na stan ich ochrony. Opracowanie wariantu prac najmniej negatywnie oddziałującego na przedmioty ochrony, których zagrożenie dotyczy oraz zawieranie szczegółowych wskazań co do warunków prowadzenia prac oraz zastosowanych minimalizacji i kompensacji przyrodniczych w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia. Podleganie ocenie oddziaływania na środowisko zarówno możliwych negatywnych oddziaływań na etapie realizacji inwestycji, jak również

Przedmiot ochrony	Warunki utrzymania lub odtworzenia właściwego stanu ochrony przedmiotów ochrony Obszaru w części położonej w granicach Nadmorskiego Parku Krajobrazowego, zachowania jego integralności oraz spójności sieci Natura 2000
	<p>oddziaływań będących skutkiem w perspektywie wieloletniej, związanych z nasilaniem się antropopresji, głównie motorowych i niemotorowych sportów wodnych.</p> <p>W ramach postępowań administracyjnych, dotyczących wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla wszystkich inwestycji i przedsięwzięć mogących wpływać na występowanie i modyfikację piaszczystych łąch, plaż oraz wydm ostoi konieczna jest ocena ich wpływu na ten element siedliska oraz na gatunki ptaków, które wymagają piaszczystych łąch, wydm i plaż do zachowania właściwego stanu ochrony. W każdym przypadku należy ocenić wpływ prac na poszczególne składowe kryteriów właściwego stanu ochrony tych gatunków ptaków, dla których przedmiotowe zagrożenia uznano za mogące negatywnie oddziaływać na stan ich ochrony.</p> <p>Budowa stałych i lokalizacja tymczasowych obiektów na plażach tylko na terenach zurbanizowanych, plażach miejskich oraz wyznaczonych kąpieliskach.</p>
A028 Czapla siwa - populacja lęgowa	<p>W ramach postępowań administracyjnych, dotyczących wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla wszystkich inwestycji i przedsięwzięć w okolicach Mostów i Mechelinek mogących wpływać na występowanie i modyfikację kolonii czapli siwej w Mostach konieczna jest ocena ich wpływu na występowanie w kolonii lub jej bezpośrednim sąsiedztwie kolonii żywych drzew bez gniazd oraz wpływ antropopresji.</p>
A048 Ohar A070 Nurogęś A137 Sieweczka obrożna - <i>populacje lęgowe</i> A005 Perkoz dwuczuby	<p>Obligatoryjne podleganie ocenie oddziaływania na środowisko wszelkich inwestycji w ramach rozwoju i rozbudowy szlaków żeglugowych oraz obszarów portowych (rozumianych jako tereny znajdujące się w użytkowaniu podmiotu zarządzającego portem) mogących wywierać negatywny wpływ na stan ochrony gatunków i siedlisk warunkujących ich właściwy stan ochrony. W każdym przypadku należy ocenić wpływ prac na poszczególne składowe kryteriów właściwego stanu ochrony tych gatunków ptaków, dla których przedmiotowe zagrożenia uznano za mogące negatywnie oddziaływać na stan ich</p>

Przedmiot ochrony	Warunki utrzymania lub odtworzenia właściwego stanu ochrony przedmiotów ochrony Obszaru w części położonej w granicach Nadmorskiego Parku Krajobrazowego, zachowania jego integralności oraz spójności sieci Natura 2000
A017 Kormoran czarny A036 Łabędź niemy A038 Łabędź krzykliwy A038 Łabędź krzykliwy A061 Czernica A062 Ogorzałka A066 Uhla A067 Gągoł A068 Bielaczek A070 Nurogęś A125 Łyska A149 Biegus zmienny A160 Kulik wielki A191 Rybitwa czubata A193 Rybitwa rzeczna A195 Rybitwa białoczelna - <i>populacje przelotne i zimujące</i>	<p>ochrony. Opracowanie wariantu prac najmniej negatywnie oddziałującego na przedmioty ochrony, których zagrożenie dotyczy oraz zawieranie szczegółowych wskazań co do warunków prowadzenia prac oraz zastosowanych minimalizacji i kompensacji przyrodniczych w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia. Podleganie ocenie oddziaływania na środowisko zarówno możliwych negatywnych oddziaływań na etapie realizacji inwestycji, jak również oddziaływań będących skutkiem w perspektywie wieloletniej, związanych z nasilaniem się antropopresji, głównie motorowych i niemotorowych sportów wodnych. W szczególności dotyczy to wytyczania nowych tras podejścia do Portów i stałych i sezonowych przystani oraz możliwej w przyszłości rozbudowy portów w Gdańsku, Helu, Pucku (zwłaszcza stanowiska dla jachtów). Konieczność przygotowania szczegółowych postanowień dotyczących sposobów eliminacji i minimalizacji zagrożeń związanych z płożeniem ptaków wodnych przez nasilony ruch statków oraz rozwój obszarów portowych, co powinno być przedstawiane w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach poszczególnych przedsięwzięć. W szczególności dotyczy to wytyczania nowych tras podejścia do Portów i stałych i sezonowych przystani oraz możliwej w przyszłości rozbudowy portów w Gdańsku, Helu, Pucku (zwłaszcza stanowiska dla jachtów). Rozbudowa istniejących obiektów portowych powinna podlegać ocenie oddziaływania na środowisko. W każdym przypadku należy ocenić wpływ prac na poszczególne składowe kryteriów właściwego stanu ochrony tych gatunków ptaków, dla których przedmiotowe zagrożenia uznano za mogące negatywnie oddziaływać na stan ich ochrony. Budowa stałych i lokalizacja tymczasowych obiektów na plażach tylko na terenach zurbanizowanych, plażach miejskich oraz wyznaczonych kąpieliskach.</p>

Rozdział 4

Wskazania do zmian w istniejących studiach uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gmin oraz miejscowych planach zagospodarowania przestrzennego, planie zagospodarowania przestrzennego województwa pomorskiego oraz planach zagospodarowania przestrzennego morskich wód wewnętrznych dotyczące eliminacji lub ograniczenia zagrożeń wewnętrznych lub zewnętrznych, jeżeli są niezbędne dla utrzymania lub odtworzenia właściwego stanu ochrony siedlisk przyrodniczych oraz gatunków roślin i zwierząt dla których wyznaczono Obszar w części położonej w granicach Nadmorskiego Parku Krajobrazowego

§ 5.

Nie wskazuje się potrzeby zmian w istniejących studiach uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gmin oraz miejscowych planach zagospodarowania przestrzennego, planie zagospodarowania przestrzennego województwa pomorskiego oraz planach zagospodarowania przestrzennego morskich wód wewnętrznych dotyczące eliminacji lub ograniczenia zagrożeń wewnętrznych lub zewnętrznych, ze względu na potrzebę utrzymania lub odtworzenia właściwego stanu ochrony gatunków ptaków oraz ich siedlisk dla których wyznaczono Obszar w części położonej w granicach Nadmorskiego Parku Krajobrazowego.

Rozdział 5**Działania ochronne dla utrzymania lub odtworzenia właściwego stanu ochrony przedmiotów ochrony Obszaru w części położonej w granicach Nadmorskiego Parku Krajobrazowego ze wskazaniem podmiotów odpowiedzialnych za ich realizację****§ 6.**

1. Działania ochronne dla A149 biegusa zmiennego *Calidris alpina* z populacji przelotnej określono w Załączniku nr 1 do uchwały w § 7 pkt. 1, 2, 3, 6 i 7 oraz § 8 pkt. 1, 2, 4, 5, 7, 8 i 10, a także § 11 pkt. 2, 16, 29 i 38.
2. Działania ochronne dla A068 bielaczka *Mergus albellus* z populacji zimującej określono w Załączniku nr 1 do uchwały w § 7 pkt. 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7 i 8 oraz § 11 pkt. 2, 14, 16, 26 i 38.
3. Działania ochronne dla A028 czapli siwej *Ardea cinerea* z populacji lęgowej określono w Załączniku nr 1 do uchwały w § 7 pkt. 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7 i 8 oraz § 11 pkt. 2, 14, 16, 26 i 38.
4. Działania ochronne dla A061 czernicy *Aythya fuligula* z populacji przelotnej i zimującej określono w Załączniku nr 1 do uchwały w § 7 pkt. 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7 i 8 oraz § 11 pkt. 2, 14, 16, 26, 29 i 38.
5. Działania ochronne dla A067 gągoła *Bucephala clangula* z populacji przelotnej i zimującej określono w Załączniku nr 1 do uchwały w § 7 pkt. 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7 i 8 oraz § 11 pkt. 2, 14, 16, 26, 29 i 38.
6. Działania ochronne dla A391 kormorana czarnego *Phalacrocorax carbo* z populacji przelotnej i zimującej określono w Załączniku nr 1 do uchwały w § 7 pkt. 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7 i 8 oraz § 11 pkt. 2, 14, 16, 26, 29 i 38.
7. Działania ochronne dla A160 kulika wielkiego *Numenius arquata* z populacji przelotnej określono w Załączniku nr 1 do uchwały w § 7 pkt. 1, 2, 3, 6 i 7 oraz § 8 pkt. 1, 2, 4, 5, 7, 8 i 10, a także § 11 pkt. 2, 16, 29 i 38.
8. Działania ochronne dla A038 łabędzia krzykliwego *Cygnus cygnus* z populacji przelotnej i zimującej określono w Załączniku nr 1 do uchwały w § 7 pkt. 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7 i 8 oraz § 11 pkt. 2, 14, 16, 26, 29 i 38.
9. Działania ochronne dla A036 łabędzia niemego *Cygnus olor* z populacji zimującej określono w Załączniku nr 1 do uchwały w § 7 pkt. 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7 i 8 oraz § 11 pkt. 2, 14, 16, 26 i 38.
10. Działania ochronne dla A125 łyski *Fulica atra* z populacji przelotnej i zimującej określono w Załączniku nr 1 do uchwały w § 7 pkt. 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7 i 8 oraz § 11 pkt. 2, 14, 16, 26, 29 i 38.
11. Działania ochronne dla A184 mewy srebrzystej *Larus argentatus* z populacji lęgowej określono w Załączniku nr 1 do uchwały w § 7 pkt. 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7 i 8 oraz § 8 pkt. 1, 2, 4, 5, 7, 8 i 10, a także § 11 pkt. 1, 2, 3, 4, 16, 29, 35 i 38.
12. Działania ochronne dla A070 nurogęsi *Mergus merganser* z populacji lęgowej i zimującej określono w Załączniku nr 1 do uchwały w § 7 pkt. 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7 i 8 oraz § 8 pkt. 1, 2, 4, 5, 7, 8 i 10, a także § 11 pkt. 1, 2, 3, 4, 13, 14, 16, 26, 29, 35, 36 i 38.

13. Działania ochronne dla A062 ogorzałki *Aythya marila* z populacji przelotnej i zimującej określono w Załączniku nr 1 do uchwały w § 7 pkt. 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7 i 8 oraz § 11 pkt. 2, 14, 16, 26, 29 i 38.
14. Działania ochronne dla A048 ohara *Tadorna tadorna* z populacji lęgowej określono w Załączniku nr 1 do uchwały w § 7 pkt. 1, 2, 3, 6 i 7 oraz § 8 pkt. 1, 2, 4, 5, 7, 8 i 10, a także § 11 pkt. 1, 2, 3, 4, 5, 13, 16, 26, 35, 36 i 38.
15. Działania ochronne dla A005 perkoza dwuczubego *Podiceps cristatus* z populacji przelotnej i zimującej określono w Załączniku nr 1 do uchwały w § 7 pkt. 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7 i 8 oraz § 11 pkt. 2, 14, 16, 26, 29 i 38.
16. Działania ochronne dla A608 pliszki cytrynowej *Motacilla citreola* z populacji lęgowej określono w Załączniku nr 1 do uchwały w § 7 pkt. 1, 2, 3, 6 i 7 oraz § 8 pkt. 1, 2, 4, 5, 7, 8 i 10, a także § 11 pkt. 1, 2, 3, 5, 16, 26, 35, 36 i 38.
17. Działania ochronne dla A137 sieweczki obrożnej *Charadrius hiaticula* z populacji lęgowej określono w Załączniku nr 1 do uchwały w § 7 pkt. 1, 2, 3, 6 i 7 oraz § 8 pkt. 1, 2, 4, 5, 7, 8 i 10, a także § 11 pkt. 1, 2, 3, 5, 13, 16, 35, 36 i 38.
18. Działania ochronne dla A069 szlachara *Mergus serrator* z populacji przelotnej określono w Załączniku nr 1 do uchwały w § 7 pkt. 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7 i 8 oraz § 11 pkt. 2, 14, 16, 26, 29 i 38.
19. Działania ochronne dla A066 uhli *Melanitta fusca* z populacji przelotnej i zimującej określono w Załączniku nr 1 do uchwały w § 7 pkt. 1, 2, 3, 5, 6, 7 i 8 oraz § 11 pkt. 2, 14, 16, 29 i 38.
20. Za realizację działań ochronnych, o których mowa w ust. 1 -19 odpowiedzialni są właściciele lub zarządzający gruntem w porozumieniu z dyrektorem Urzędu Morskiego w odniesieniu do części morskiej Obszaru lub z Regionalnym Dyrektorem Ochrony Środowiska w odniesieniu do części lądowej Obszaru.

Rozdział 6**Wskaźniki właściwego stanu ochrony gatunków ptaków i ich siedlisk, będących przedmiotami ochrony Obszaru w części położonej w granicach Nadmorskiego Parku Krajobrazowego****§ 7.**

Wskaźniki właściwego stanu ochrony gatunków ptaków i ich siedlisk, będących przedmiotami ochrony Obszaru:

Lp.	Przedmiot ochrony	Parametry stanu ochrony Populacja	Parametry stanu ochrony Siedlisko	Parametry stanu ochrony Szanse zachowania gatunku	Parametry stanu ochrony	Wskaźniki właściwego stanu ochrony przedmiotów ochrony
1.	Perkoz dwuczuby <i>Podiceps cristatus</i> – populacja przelotna i zimująca	XX	XX	XX	XX	Populacja: liczebność w okresie 6 kolejnych lat wzrastająca lub stabilna (brak istotnego trendu spadkowego). Siedlisko: Rokrocznie brak zlodzenia na minimum 50% Zatoki Puckiej wewnętrznej, antropopresja podczas migracji jesiennej i wiosennej oraz podczas zimowania nie nasila się w kluczowych dla gatunku miejscach (ujście rz. Redy, okolice Rybitwiej Mielizny) w stosunku do wyników zawartych w dokumencie: „Sprawozdanie zbiorcze (...)” Meissner i in. 2014 (brak trendu wzrostowego).

Lp.	Przedmiot ochrony	Parametry stanu ochrony Populacja	Parametry stanu ochrony Siedlisko	Parametry stanu ochrony Szanse zachowania gatunku	Parametry stanu ochrony	Wskaźniki właściwego stanu ochrony przedmiotów ochrony
2.	Kormoran czarny – <i>Phalacrocorax carbo</i> – populacja przelotna i zimująca	XX	XX	XX	XX	Populacja: liczebność w okresie 6 kolejnych lat wzrastająca lub stabilna (brak istotnego trendu spadkowego). Siedlisko: Rokrocznie brak złodzenia na minimum 50% Zatoki Puckiej wewnętrznej, antropopresja podczas migracji jesiennej i wiosennej oraz podczas zimowania nie nasila się w kluczowych dla gatunku miejscach (ujście rz. Redy, okolice Rybitwiej Mielizny) w stosunku do wyników zawartych w dokumencie: „Sprawozdanie zbiorcze (...)” Meissner i in. 2014 (brak trendu wzrostowego).
3.	Czapla siwa <i>Ardea cinerea</i> - populacja lęgowa	XX	XX	XX	XX	Populacja: liczebność stabilna w 3 ostatnich latach na poziomie 192-363 par. Siedlisko: obecność w kolonii lub jej bezpośrednim sąsiedztwie żywych drzew bez gniazd. Szansa na zachowanie gatunku w przyszłości: sukces lęgowy w każdym roku, brak planów ograniczania populacji.

Lp.	Przedmiot ochrony	Parametry stanu ochrony Populacja	Parametry stanu ochrony Siedlisko	Parametry stanu ochrony Szanse zachowania gatunku	Parametry stanu ochrony	Wskaźniki właściwego stanu ochrony przedmiotów ochrony
4.	Łabędź niemy <i>Cygnus olor</i> - populacja zimująca	XX	XX	XX	XX	<p>Populacja: liczebność w okresie 6 kolejnych lat wzrastająca lub stabilna (brak istotnego trendu spadkowego).</p> <p>Siedlisko: Rokrocznie brak zlodzenia na minimum 50% Zatoki Puckiej wewnętrznej w całym okresie zimowania, brak trendu spadkowego w biomacie fitobentosu poniżej 50% w stosunku do wartości referencyjnej wynoszącej 72,2 g.s.m·m⁻² („Sprawozdanie zbiorcze (...) Meissner i in. 2014) oraz brak trendu spadkowego w pokryciu przez szuwar trzcinowy pasa pobrzeży wód przybrzeżnych między Jastarnią i Chałupami, przy ujściu rz. Płutnicy i rz. Redy poniżej 40% ich powierzchni, antropopresja podczas migracji jesiennej i wiosennej oraz podczas zimowania nie nasila się w kluczowych dla gatunku miejscach (pas pobrzeży wód przybrzeżnych między Jastarnią i Chałupami, przy ujściu rz. Płutnicy oraz rz. Redy) w stosunku do wyników zawartych</p>

Lp.	Przedmiot ochrony	Parametry stanu ochrony Populacja	Parametry stanu ochrony Siedlisko	Parametry stanu ochrony Szanse zachowania gatunku	Parametry stanu ochrony	Wskaźniki właściwego stanu ochrony przedmiotów ochrony
						w dokumencie: „Sprawozdanie zbiorcze (...) Meissner i in. 2014 (brak trendu wzrostowego).
5.	Łabędź krzykliwy <i>Cygnus cygnus</i> - populacja przelotna i zimująca	XX	XX	XX	XX	Populacja: liczebność w okresie 6 kolejnych lat wzrastająca lub stabilna (brak istotnego trendu spadkowego). Siedlisko: Rokrocznie brak złodzenia na minimum 50% Zatoki Puckiej wewnętrznej w całym okresie zimowania, brak trendu spadkowego w biomacie fitobentosu poniżej 50% w stosunku do wartości referencyjnej wynoszącej $72,2 \text{ g.s.m}^{-2}$ („Sprawozdanie zbiorcze (...) Meissner i in. 2014) oraz brak trendu spadkowego w pokryciu przez szuwar trzcinowy pasa pobrażę wód przybrzeżnych między Jastarnią i Chałupami, przy ujściu rz. Płutnicy i rz. Redy poniżej 40% ich powierzchni, antropopresja podczas migracji jesiennej i wiosennej oraz podczas zimowania nie nasila się w kluczowych dla gatunku miejscach (pas pobrażę wód przybrzeżnych między Jastarnią i Chałupami, przy ujściu rz. Płutnicy oraz

Lp.	Przedmiot ochrony	Parametry stanu ochrony Populacja	Parametry stanu ochrony Siedlisko	Parametry stanu ochrony Szanse zachowania gatunku	Parametry stanu ochrony	Wskaźniki właściwego stanu ochrony przedmiotów ochrony
						rz. Redy) w stosunku do wyników zawartych w dokumencie: „Sprawozdanie zbiorcze (...) Meissner i in. 2014 (brak trendu wzrostowego).
6.	Ohar <i>Tadorna tadorna</i> – populacja lęgowa	XX	XX	XX	XX	Populacja: liczebność stabilna w 3 ostatnich latach na poziomie minimum 10 par. Siedlisko: z uwagi na brak danych o miejscach gniazdowania i jednoznacznie rozpoznanych czynników wpływających negatywnie na populację, jako wskaźnik właściwego stanu siedliska wykorzystano liczbę rodzin z młodymi (5 rodzin). Szansa zachowania gatunku w przyszłości: sukces lęgowy w każdym roku (widoczne lotne pisklęta).
7.	Czernica <i>Aythya fuligula</i> – populacja przelotna i zimująca	XX	XX	XX	XX	Populacja: liczebność w okresie 6 kolejnych lat wzrastająca lub stabilna (brak istotnego trendu spadkowego). Siedlisko: Rokrocznie brak zlodzenia na minimum 50% Zatoki Puckiej wewnętrznej w całym okresie zimowania, brak trendu spadkowego w biomasy zoobentosu poniżej 50% w stosunku do wartości

Lp.	Przedmiot ochrony	Parametry stanu ochrony Populacja	Parametry stanu ochrony Siedlisko	Parametry stanu ochrony Szanse zachowania gatunku	Parametry stanu ochrony	Wskaźniki właściwego stanu ochrony przedmiotów ochrony
						referencyjnej wynoszącej 70,552 g/m ² („Sprawozdanie zbiorcze (...) Meissner i in. 2014), antropopresja podczas migracji jesiennej i wiosennej oraz podczas zimowania nie nasila się w kluczowych dla gatunku miejscach (ujście rz. Redy i rz. Płutnicy) w stosunku do wyników zawartych w dokumencie: „Sprawozdanie zbiorcze (...)” Meissner i in. 2014 (brak trendu wzrostowego).
8.	Ogorzałka <i>Aythya marila</i> – populacja przelotna i zimująca	XX	XX	XX	XX	Populacja: liczebność w okresie 6 kolejnych lat wzrastająca lub stabilna (brak istotnego trendu spadkowego). Siedlisko: Rokrocznie brak zlodzenia na minimum 50% Zatoki Puckiej wewnętrznej w całym okresie zimowania, brak trendu spadkowego w biomasy zoobentosu poniżej 50% w stosunku do wartości referencyjnej wynoszącej 70,552 g/m ² („Sprawozdanie zbiorcze (...) Meissner i in. 2014), antropopresja podczas migracji jesiennej i wiosennej oraz podczas zimowania nie nasila się

Lp.	Przedmiot ochrony	Parametry stanu ochrony Populacja	Parametry stanu ochrony Siedlisko	Parametry stanu ochrony Szanse zachowania gatunku	Parametry stanu ochrony	Wskaźniki właściwego stanu ochrony przedmiotów ochrony
						w kluczowych dla gatunku miejscach (ujście rz. Redy i rz. Płutnicy) w stosunku do wyników zawartych w dokumencie: „Sprawozdanie zbiorcze (...)” Meissner i in. 2014 (brak trendu wzrostowego).
9.	Uhla <i>Mellanita fusca</i> – populacja przelotna i zimująca	XX	XX	XX	XX	Populacja: liczebność w okresie 6 kolejnych lat wzrastająca lub stabilna (brak istotnego trendu spadkowego). Siedlisko: Rokrocznie brak zlodzenia na minimum 50% Zatoki Puckiej wewnętrznej w całym okresie zimowania, brak trendu spadkowego w biomacie zoobentosu poniżej 50% w stosunku do wartości referencyjnej wynoszącej 70,552 g/m ² („Sprawozdanie zbiorcze (...)” Meissner i in. 2014), antropopresja podczas migracji jesiennej i wiosennej oraz podczas zimowania nie nasila się w kluczowych dla gatunku miejscach (pas wód przybrzeżnych między Jastarnią i Chałupami) w stosunku do wyników zawartych w dokumencie:

Lp.	Przedmiot ochrony	Parametry stanu ochrony Populacja	Parametry stanu ochrony Siedlisko	Parametry stanu ochrony Szanse zachowania gatunku	Parametry stanu ochrony	Wskaźniki właściwego stanu ochrony przedmiotów ochrony
						„Sprawozdanie zbiorcze (...)” Meissner i in. 2014 (brak trendu wzrostowego).
10.	Gągoł <i>Bucephala clangula</i> – populacja przelotna i zimująca	XX	XX	XX	XX	Populacja: liczebność w okresie 6 kolejnych lat wzrastająca lub stabilna (brak istotnego trendu spadkowego). Siedlisko: Rokrocznie brak złodzenia na minimum 50% Zatoki Puckiej wewnętrznej w całym okresie zimowania, brak trendu spadkowego w biomacie zoobentosu poniżej 50% w stosunku do wartości referencyjnej wynoszącej 70,552 g/m ² („Sprawozdanie zbiorcze (...)” Meissner i in. 2014), antropopresja podczas migracji jesiennej i wiosennej oraz podczas zimowania nie nasila się w kluczowych dla gatunku miejscach (pas wód przybrzeżnych między m. Jastarnia i Chałupy) w stosunku do wyników zawartych w dokumencie: „Sprawozdanie zbiorcze (...)” Meissner i in. 2014 (brak trendu wzrostowego).

Lp.	Przedmiot ochrony	Parametry stanu ochrony Populacja	Parametry stanu ochrony Siedlisko	Parametry stanu ochrony Szanse zachowania gatunku	Parametry stanu ochrony	Wskaźniki właściwego stanu ochrony przedmiotów ochrony
11.	Bielaczek <i>Mergus albellus</i> – populacja zimująca	XX	XX	XX	XX	Populacja: liczebność w okresie 6 kolejnych lat wzrastająca lub stabilna (brak istotnego trendu spadkowego). Siedlisko: Rokrocznie brak zlodzenia na minimum 50% Zatoki Puckiej wewnętrznej w całym okresie zimowania, antropopresja podczas zimowania nie nasila się w kluczowych dla gatunku miejscach (ujście rz. Redy i rz. Płutnicy) w stosunku do wyników zawartych w dokumencie: „Sprawozdanie zbiorcze (...)” Meissner i in. 2014 (brak trendu wzrostowego).
12.	Szlachar <i>Mergus serrator</i> – populacja przelotna	XX	XX	XX	XX	Populacja: liczebność w okresie 6 kolejnych lat wzrastająca lub stabilna (brak istotnego trendu spadkowego). Siedlisko: Rokrocznie brak zlodzenia na minimum 50% Zatoki Puckiej wewnętrznej w całym okresie zimowania, antropopresja podczas migracji jesiennej i wiosennej oraz podczas zimowania nie nasila się w kluczowych dla gatunku miejscach (pas wód przybrzeżnych między m. Jastarnia

Lp.	Przedmiot ochrony	Parametry stanu ochrony Populacja	Parametry stanu ochrony Siedlisko	Parametry stanu ochrony Szanse zachowania gatunku	Parametry stanu ochrony	Wskaźniki właściwego stanu ochrony przedmiotów ochrony
						i Chałupy) w stosunku do wyników zawartych w dokumencie: „Sprawozdanie zbiorcze (...)” Meissner i in. 2014 (brak trendu wzrostowego).
13.	Nurogęś <i>Mergus merganser</i> – populacja lęgowa	XX	XX	XX	XX	Populacja: liczebność stabilna w 3 ostatnich latach na poziomie 8 par, Siedlisko: 5 lub więcej rodzin z młodymi, na 1 terytorium (wodzącą samicę) przypada 2 km pas wybrzeża z zadrzewionymi brzegami, położony w otoczeniu (nie dalej niż 500 m) od drzewostanu o powierzchni 50 ha lub więcej obligatoryjna obecność drzew w wieku co najmniej 80 lat z obecnością dziupli dzięcioła czarnego i/lub drzew spróchniałych i/lub wykrotów, wody stojące lub ciekły z bogatą ichtiofauną (wielogatunkowy rybostan z frakcjami ryb w różnym wieku); miejsce oddalone o co najmniej 500 m od infrastruktury drogowej i zwartej zabudowy; brak intensywnej turystyki wodnej i nadwodnej do połowy czerwca,

Lp.	Przedmiot ochrony	Parametry stanu ochrony Populacja	Parametry stanu ochrony Siedlisko	Parametry stanu ochrony Szanse zachowania gatunku	Parametry stanu ochrony	Wskaźniki właściwego stanu ochrony przedmiotów ochrony
						Szansa na zachowanie gatunku w przyszłości – sukces lęgowy w każdym roku (widoczne lotne pisklęta).
14.	Nurogęś <i>Mergus merganser</i> – populacja zimująca	XX	XX	XX	XX	Populacja: liczebność w okresie 6 kolejnych lat wzrastająca lub stabilna (brak istotnego trendu spadkowego). Siedlisko: Rokrocznie brak zlodzenia na minimum 50% Zatoki Puckiej wewnętrznej w całym okresie zimowania, antropopresja podczas migracji jesiennej i wiosennej oraz podczas zimowania nie nasila się w pasie wód przybrzeżnych między Jastarnią i Chałupami w stosunku do wyników zawartych w dokumencie: „Sprawozdanie zbiorcze (...)” Meissner i in. 2014 (brak trendu wzrostowego).
15.	Łyska <i>Fulica atra</i> – populacja	XX	XX	XX	XX	Populacja: liczebność w okresie 6 kolejnych lat wzrastająca lub stabilna (brak istotnego trendu spadkowego).

Lp.	Przedmiot ochrony	Parametry stanu ochrony Populacja	Parametry stanu ochrony Siedlisko	Parametry stanu ochrony Szanse zachowania gatunku	Parametry stanu ochrony	Wskaźniki właściwego stanu ochrony przedmiotów ochrony
	przelotna i zimująca					Siedlisko: Rokrocznie brak złodzenia na minimum 50% Zatoki Puckiej wewnętrznej w całym okresie zimowania, brak trendu spadkowego w biomacie zoobentosu poniżej 50% w stosunku do wartości referencyjnej wynoszącej 70,552 g/m ² („Sprawozdanie zbiorcze (...) Meissner i in. 2014), antropopresja podczas migracji jesiennej i wiosennej oraz podczas zimowania nie nasila się w kluczowych dla gatunku miejscach (przy ujściu rz. Płutnicy oraz rz. Redy) w stosunku do wyników zawartych w dokumencie: „Sprawozdanie zbiorcze (...)” Meissner i in. 2014 (brak trendu wzrostowego).
16.	Sieweczka obrożna <i>Charadrius hiaticula</i> – populacja lęgowa	XX	XX	XX	XX	Populacja: liczebność stabilna w 3 ostatnich latach na poziomie co najmniej 4 par. Siedlisko: plaże zajęte przez gatunek nie sprzątane wiosną, trudno dostępne dla ludzi (oddalone od wejść, w portach, itp.). Szansa na zachowanie gatunku w przyszłości: sukces lęgowy w każdym roku (widoczne lotne

Lp.	Przedmiot ochrony	Parametry stanu ochrony Populacja	Parametry stanu ochrony Siedlisko	Parametry stanu ochrony Szanse zachowania gatunku	Parametry stanu ochrony	Wskaźniki właściwego stanu ochrony przedmiotów ochrony
						pisklęta), brak planów inwestycji powodujących zanik/zniszczenie obecnie zajmowanych siedlisk, a w przypadku zagrożenia zniszczeniem siedlisk – realizacja działań kompensacyjnych zgodnie z wymogami decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.
17.	Biegus zmienny <i>Calidris alpina</i> – populacja przelotna	XX	XX	XX	XX	Populacja: liczebność w okresie 6 kolejnych lat wzrastająca lub stabilna (brak istotnego trendu spadkowego). Siedlisko: długość brzegu zajmowanego przez zatoczki i małe oczka wodne nie spada poniżej 30% wybrzeża akwenu, brak trendu spadkowego w zagęszczeniu bezkręgowców w stosunku do wartości referencyjnej wynoszącej 0,149/100 cm ³ podłoża oraz 153,8/100 cm ² powierzchni łownej pułapki Barbera, w okresie od lipca do września, w dwóch miejscach poboru (ujście Redy i Rybitwia Mielizna), antropopresja w miejscach kluczowych (ujście rz. Redy, Rybitwia Mielizna) nie nasila się.

Lp.	Przedmiot ochrony	Parametry stanu ochrony Populacja	Parametry stanu ochrony Siedlisko	Parametry stanu ochrony Szanse zachowania gatunku	Parametry stanu ochrony	Wskaźniki właściwego stanu ochrony przedmiotów ochrony
18.	Kulik wielki <i>Numenius arquata</i> – populacja przelotna	XX	XX	XX	XX	Populacja: Liczebność w okresie 6 kolejnych lat wzrastająca lub stabilna (brak istotnego trendu spadkowego). Siedlisko: długość brzegu zajmowanego przez zatoczki i małe oczka wodne nie spada poniżej 30% wybrzeża akwenu, brak trzciny na co najmniej 50% obszaru użytku ekologicznego Torfowe Kłyle, brak trendu spadkowego w zagęszczeniu bezkręgowców w stosunku do wartości referencyjnej wynoszącej 0,149/100 cm ³ podłoża oraz 153,8/100 cm ² powierzchni łownej pułapki Barbera, w okresie od lipca do września, w dwóch miejscach poboru (ujście Redy i Rybitwia Mielizna), antropopresja w miejscach kluczowych (ujście rz. Redy, Rybitwia Mielizna) nie nasila się.
19.	Mewa srebrzysta <i>Larus argentatus</i> –	XX	XX	XX	XX	Populacja: liczebność stabilna w ostatnich 3 latach, na poziomie minimum 50 par. Siedlisko: obecność siedlisk lęgowych (falachrony, ruiny, nabrzeża) odpowiednio zarządzanych (brak

Lp.	Przedmiot ochrony	Parametry stanu ochrony Populacja	Parametry stanu ochrony Siedlisko	Parametry stanu ochrony Szanse zachowania gatunku	Parametry stanu ochrony	Wskaźniki właściwego stanu ochrony przedmiotów ochrony
	populacja lęgowa					turystyki i prac w sąsiedztwie gniazd w okresie od 15.04.-15.07.). Szansa na zachowanie gatunku w przyszłości: sukces lęgowy w każdym roku (widoczne lotne pisklęta), brak planów inwestycji powodujących zanik siedlisk.
20.	Pliszka cytrynowa <i>Motacilla citreola</i> – populacja lęgowa	XX	XX	XX	XX	Populacja: liczebność stabilna w 3 ostatnich latach na poziomie co najmniej 7-9 par. Siedlisko: obecność zastoisk wody, 30% łąk bez zwartej trzciny. Szansa na zachowanie gatunku w przyszłości: corocznie realizowany plan utrzymania odpowiednich siedlisk – utrzymanie kontrolowanego wypasu bydła i koszenia trzciny oraz rozbudowa działań ochronnych o eliminację drapieżników.

Rozdział 7

Sposoby monitoringu i realizacji działań ochronnych oraz ich skutków, a także stanu ochrony gatunków ptaków i ich siedlisk będących przedmiotami ochrony Obszaru w części położonej w granicach Nadmorskiego Parku Krajobrazowego

§ 8.

Sposoby monitoringu realizacji działań ochronnych oraz ich skutków w odniesieniu do części morskiej Obszaru określi Dyrektor Urzędu Morskiego w Gdyni, a w odniesieniu do części lądowej Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Gdańsku, sprawujący nadzór nad Obszarem zgodnie z art. 27a ust. 2 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (t.j. Dz. U. z 2023 r. poz. 1336, 1688, 1890).

§ 9.

Sposoby monitoringu stanu ochrony gatunków ptaków i ich siedlisk będących przedmiotami ochrony określi Dyrektor Urzędu Morskiego w Gdyni w odniesieniu do części morskiej, a w odniesieniu do części lądowej Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Gdańsku, sprawujący nadzór nad Obszarem zgodnie z art. 27a ust. 2 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody.