



DZIENNIK URZĘDOWY

WOJEWÓDZTWA POMORSKIEGO

Gdańsk, dnia 17.10.2024 r.

Poz. 4311

UCHWAŁA NR 85/VII/24 SEJMIKU WOJEWÓDZTWA POMORSKIEGO

z dnia 30 września 2024 r.

w sprawie Obszarów Chronionego Krajobrazu Lasów Ryjewskich

Na podstawie art. 23 ust. 2 i 3 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: Obszar Chronionego Krajobrazu Lasów Ryjewskich obejmuje tereny chronione ze względu na wyróżniający się krajobraz kompleksu leśnego strefy krawędziowej wysoczyzny, charakteryzujące się wysokimi walorami przyrodniczymi i historycznymi związanymi ze śladami dawnego osadnictwa czytelnymi w fizjonomii krajobrazu, wartościowe ze względu na możliwość zaspokajania potrzeb związanych z turystyką i wypoczynkiem oraz pełnioną funkcją korytarza ekologicznego rangi ponadregionalnej Doliny Wisły. Celem ochrony jest zachowanie w warunkach zrównoważonego użytkowania ekosystemów leśnych oraz walorów przyrodniczo-krajobrazowych, historyczno-kulturowych i rekreacyjnych obszaru.

§ 1. 1. Obszar Chronionego Krajobrazu Lasów Ryjewskich, zwany dalej „Obszarem”, o powierzchni (określonej w odwzorowaniu PL-1992) 8 920,69 ha, położony jest na terenie gmin: Sztum, Ryjewo i Kwidzyn.

2. Przebieg granicy Obszaru określa mapa, stanowiąca załącznik nr 1 do uchwały oraz wykaz współrzędnych punktów załamania granicy, stanowiący załącznik nr 2 do uchwały.

§ 2. Ustalenia dotyczące czynnej ochrony ekosystemów leśnych polegają na:

- 1) utrzymaniu spójności przestrzennej i trwałości ekosystemów leśnych – poprzez ograniczanie ich fragmentacji oraz nieprzeznaczanie gruntów leśnych na cele nieleśne;
- 2) zachowaniu i odtwarzaniu leśnych korytarzy ekologicznych poprzez utrzymanie ich łączności i spójności przestrzennej;
- 3) wzmocnieniu działań zapobiegających nielegalnym wycinkom i nielegalnemu pozyskiwaniu surowca drzewnego, niszczeniu ściółki, runa i podszytu leśnego, kłusownictwu, a także działań w zakresie prowadzenia zabiegów pielęgnacyjnych i hodowlanych;
- 4) wspieraniu procesów naturalnego odnowienia o składzie i strukturze odpowiadającej siedlisku, a tam gdzie nie jest to możliwe - używanie do odnowień gatunków właściwych siedliskowo z materiału miejscowego pochodzenia;
- 5) zwiększaniu udziału gatunków domieszkowych i biocenotycznych, tworzenie ekotonów brzegowych z tych gatunków;
- 6) pozostawianiu drzew o charakterze pomnikowym, przestojów, drzew dziuplastych, drzew obumarłych lub ich części, aż do całkowitego ich rozkładu;

- 7) zachowaniu i utrzymywaniu w stanie zbliżonym do naturalnego istniejących śródleśnych cieków, mokradeł, polan i torfowisk;
- 8) udostępnianiu lasów do celów: rekreacyjnych, krajoznawczych i edukacyjnych, w oparciu o istniejące szlaki turystyczne i ścieżki edukacyjno-przyrodnicze, wyposażone w elementy infrastruktury turystycznej i edukacyjnej.

§ 3. Ustalenia dotyczące czynnej ochrony nieleśnych ekosystemów lądowych polegają na:

- 1) zachowaniu rolniczego charakteru użytkowania terenu w śródleśnych enklawach poprzez ograniczanie zmian użytkowania gruntów na cele nierolnicze;
- 2) zachowaniu i utrzymaniu w stanie zbliżonym do naturalnego trwałych użytków zielonych – w tym hydrogenicznych, poprzez stosowanie odpowiednich zabiegów agrotechnicznych, ochronę przed zmianą użytkowania i zmianą stosunków wodnych;
- 3) prowadzeniu zabiegów agrotechnicznych zgodnie z wymogami zbiorowisk i zasiedlających je gatunków fauny, zwłaszcza ptaków (odpowiednie terminy, częstotliwość i techniki koszenia);
- 4) preferowaniu biologicznych metod ochrony roślin;
- 5) zachowaniu śródpolnych oraz nadwodnych (wzdłuż cieków naturalnych, rowów melioracyjnych i kanałów) zadrzewień liniowych, zakrzewień oraz kęp i pojedynczych drzew przez niedopuszczenie do ich usuwania;
- 6) kształtowaniu zróżnicowanego krajobrazu rolniczego poprzez odtwarzanie i formowanie nowych zadrzewień i zakrzewień śródpolnych, nadwodnych i przydrożnych z wykorzystaniem gatunków roślin charakterystycznych dla tego regionu.

§ 4. Ustalenia dotyczące czynnej ochrony ekosystemów wodnych polegają na:

- 1) zachowaniu i odtwarzaniu korytarzy ekologicznych opartych o ekosystemy wodne poprzez utrzymanie ich łączności i spójności przestrzennej, zwłaszcza w obrębie doliny Postolińskiej Strugi;
- 2) zachowaniu i ochronie ekosystemów wód powierzchniowych wraz z ich ekotonami brzegowymi poprzez ograniczenie zagospodarowania stref przybrzeżnych, niezminianie stosunków wodnych, utrzymanie pasów zieleni, szuwarów, zakrzewień i zadrzewień oraz uregulowanie gospodarki wodno-ściekowej.

§ 5. 1. Na Obszarze wprowadza się strefy funkcjonalne: A – zwaną rdzeniową (obszar o wysokich walorach krajobrazowo-przyrodniczych o wiodącej funkcji ochronnej) i B – zwaną rozwojową (obszar o ograniczonej liczbie zakazów o wiodącej funkcji użytkowej), których zasięg określa mapa stanowiąca załącznik nr 1 do uchwały.

2. Wykaz współrzędnych punktów załamania granicy strefy funkcjonalnej B określa załącznik nr 3 do uchwały.

3. Na terenie całego Obszaru (strefa A i B) obowiązują następujące zakazy:

- 1) zabijania dziko występujących zwierząt, niszczenia ich nor, legowisk, innych schronień i miejsc rozrodu oraz tarlisk, złożonej ikry, z wyjątkiem amatorskiego połowu ryb oraz wykonywania czynności związanych z racjonalną gospodarką rolną, leśną, rybacką i łowiecką;
- 2) realizacji przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko w rozumieniu przepisów ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko;
- 3) likwidowania i niszczenia zadrzewień:
 - a) śródpolnych - o charakterze pasmowym i obszarowym w formie kęp, pełniących funkcje powiązań ekologicznych, krajobrazowe oraz przeciwerozojne,
 - b) przydrożnych,
 - c) nadwodnych,

– jeżeli nie wynikają one z potrzeby ochrony przeciwpowodziowej i zapewnienia bezpieczeństwa ruchu drogowego lub wodnego lub budowy, odbudowy, utrzymania, remontów lub naprawy urządzeń wodnych;

- 4) wydobywania do celów gospodarczych skał, w tym torfu, oraz skamieniałości, w tym kopalnych szczątków roślin i zwierząt, a także minerałów i bursztynu;
- 5) dokonywania zmian stosunków wodnych, jeżeli służą innym celom niż ochrona przyrody lub zrównoważone wykorzystanie użytków rolnych i leśnych oraz racjonalna gospodarka wodna lub rybacka;
- 6) likwidowania naturalnych zbiorników wodnych, starorzeczy i obszarów wodno-błotnych.

4. Wyłącznie na terenie strefy funkcjonalnej A Obszaru obowiązują zakazy:

- 1) wykonywania prac ziemnych trwale zniekształcających rzeźbę terenu, z wyjątkiem prac związanych z zabezpieczeniem przeciwsztormowym, przeciwpowodziowym lub przeciwsuwiskowym lub utrzymaniem, budową, odbudową, naprawą lub remontem urządzeń wodnych;
- 2) budowania nowych obiektów budowlanych w pasie szerokości:
 - a) 100 m od linii brzegów rzeki Postolińska Struga,
 - b) 100 m od linii brzegów jezior: Białe, Parlety, Brachlewo, Mątki, Karpiarnia i Czarne.
 - □z wyjątkiem urządzeń wodnych oraz obiektów służących prowadzeniu racjonalnej gospodarki rolnej, leśnej lub rybackiej.

§ 6. 1. W odniesieniu do zakazów, o których mowa w § 5 obowiązują odstępstwa wskazane w art. 24 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody.

2. Zakaz, o którym mowa w § 5 ust. 3 pkt 2 nie dotyczy realizacji przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, dla których organ ochrony środowiska stwierdził brak konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko.

3. Zakazy wymienione w § 5 ust. 3 pkt 4 i ust. 3 pkt 1 nie dotyczą udokumentowanych złóż piasku, żwiru i gliny, których eksploatacja nie będzie powodowała zmiany stosunków wodnych, zagrożenia dla chronionych: ekosystemów, gatunków roślin i zwierząt.

4. Zakaz, o którym mowa w § 5 ust. 4 pkt 2 nie dotyczy:

- 1) obszarów zwartej zabudowy miast i wsi, w granicach wyznaczonych lub możliwych do wyznaczenia w miejscowych planach zagospodarowania przestrzennego lub w studiach uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gmin, gdzie dopuszcza się uzupełnienie zabudowy mieszkaniowej i usługowej pod warunkiem wyznaczenia nieprzekraczalnej linii zabudowy od brzegu wód, określonej poprzez połączenie istniejących budynków na sąsiednich działkach, pod warunkiem, że odległość pomiędzy budynkami nie jest większa niż 100 m;
 - 2) siedlisk rolniczych – w zakresie uzupełnienia istniejącej zabudowy o obiekty niezbędne do prowadzenia gospodarstwa rolnego, pod warunkiem nieprzekraczania dotychczasowej odległości zabudowy od brzegów wód;
 - 3) wyznaczanych w miejscowych planach zagospodarowania przestrzennego terenów dostępu do wód publicznych w zakresie niezbędnym do pełnienia funkcji plaż, kąpielisk i przystani;
 - 4) istniejących obiektów mieszkalnych i usługowych, zrealizowanych na podstawie miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego oraz prawomocnych decyzji o warunkach zabudowy – gdzie dopuszcza się, w celu poprawy standardów ochrony środowiska lub walorów estetyczno-krajobrazowych, modernizację istniejącego zainwestowania poprzez:
 - a) rozbiórkę i budowę,
 - b) nadbudowę o poddasze użytkowe,
 - c) rozbudowę:
 - obiektów mieszkalnych o nie więcej niż 50% istniejącej powierzchni zabudowy budynku,
 - obiektów usługowych o nie więcej niż 20% istniejącej powierzchni zabudowy budynku,
- pod warunkiem nieprzybliżania zabudowy do brzegów wód;
- 5) lokalizowania użytkowych obiektów małej architektury służących rekreacji codziennej i utrzymaniu porządku;

6) lokalizowanych nad wodami publicznymi ogólnodostępnymi obiektów służących turystyce wodnej, w postaci urządzeń o charakterze technicznym oraz obiektów służących obsłudze przystani kajakowych o maksymalnej łącznej powierzchni zabudowy 80 m² (takich jak sanitariaty, umywalnie, biuro obsługi przystani, magazyn na sprzęt ratunkowy i kajakowy, zmywalnie, aneks kuchenny lub innych mających na celu zabezpieczenie tych samych funkcji),

- □ z wyłączeniem kubaturowych obiektów noclegowych i gastronomicznych.

§ 7. Nadzór nad Obszarem Chronionego Krajobrazu Lasów Ryjewskich sprawuje Marszałek Województwa Pomorskiego.

§ 8. Niniejsza uchwała nie narusza uprawnień nabytych na podstawie ustaleń miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego, prawomocnych orzeczeń i decyzji administracyjnych i innych aktów prawnych, obowiązujących w dniu wejścia w życie uchwały.

§ 9. Z dniem wejścia w życie niniejszej uchwały traci moc uchwała nr 259/XXIV/16 Sejmiku Województwa Pomorskiego z dnia 25 lipca 2016 r. w sprawie obszarów chronionego krajobrazu w województwie pomorskim w części dotyczącej Ryjewskiego Obszaru Chronionego Krajobrazu, Obszaru Chronionego Krajobrazu Rzeki Nogat oraz w części dotyczącej Obszaru Chronionego Krajobrazu Białej Góry wyłącznie w granicach objętych niniejszą uchwałą.

§ 10. Uchwała wchodzi w życie po upływie 14 dni od dnia ogłoszenia w Dzienniku Urzędowym Województwa Pomorskiego.

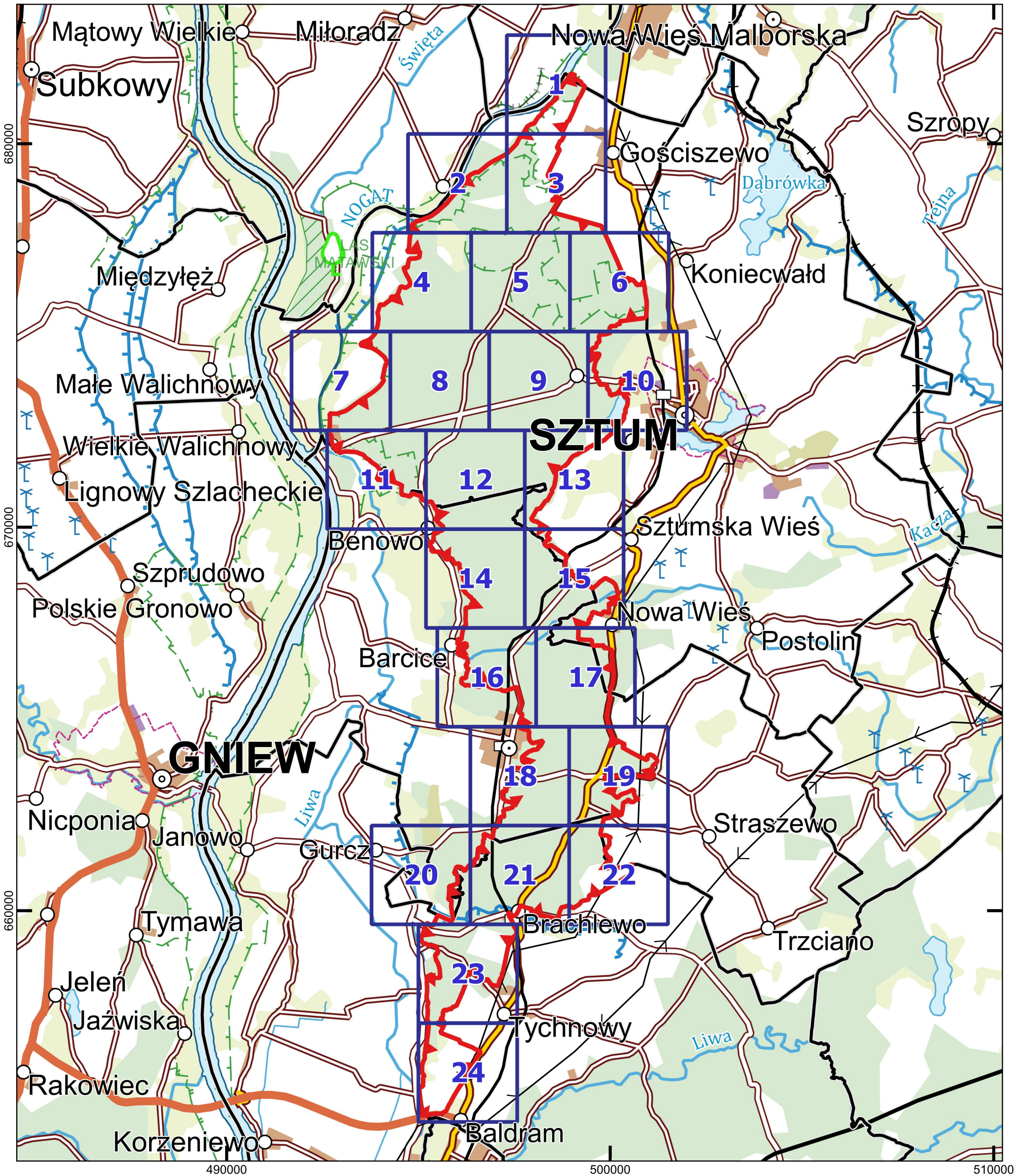
§ 11. Wykonanie uchwały powierza się Zarządowi Województwa Pomorskiego.

Przewodniczący Sejmiku
Województwa Pomorskiego



Jan Kleinszmidt

Załącznik nr 1 do Uchwały Nr 85/VII/24 Sejmiku Województwa Pomorskiego z dnia 30 września 2024 roku

PRZEBIEG GRANICY OBSZARU CHRONIONEGO KRAJOBRAZU LASÓW RYJEWSKICH



Objaśnienia

-  Granica Obszaru Chronionego Krajobrazu Lasów Ryjewskich
-  Granice gmin

Układ współrzędnych: PL-1992

Dane topograficzne: GUGiK Baza Danych Obiektów Ogólnogeograficznych (BDOO)


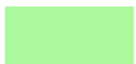

Załącznik nr 1 do Uchwały Nr 85/VII/24 Sejmiku Województwa Pomorskiego z dnia 30 września 2024 roku

OBSZAR CHRONIONEGO KRAJOBRAZU LASÓW RYJEWSKICH ARKUSZ 1 Z 24





Ortofotomapa: Główny Urząd Geodezji i Kartografii, usługa przeglądania (15.05.2024 r.)
Układ współrzędnych: PL-1992

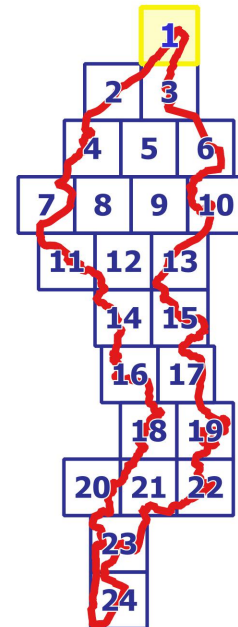
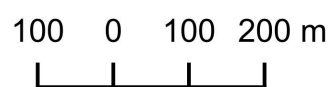
Objaśnienia

-  Granica Obszaru Chronionego Krajobrazu Lasów Ryjewskich
-  Pas zakazu budowania nowych obiektów budowlanych (wyznaczony na podstawie BDOT 10k)*
-  Granice działek ewidencyjnych PODGiK (2024 r.)

Strefy funkcjonalne

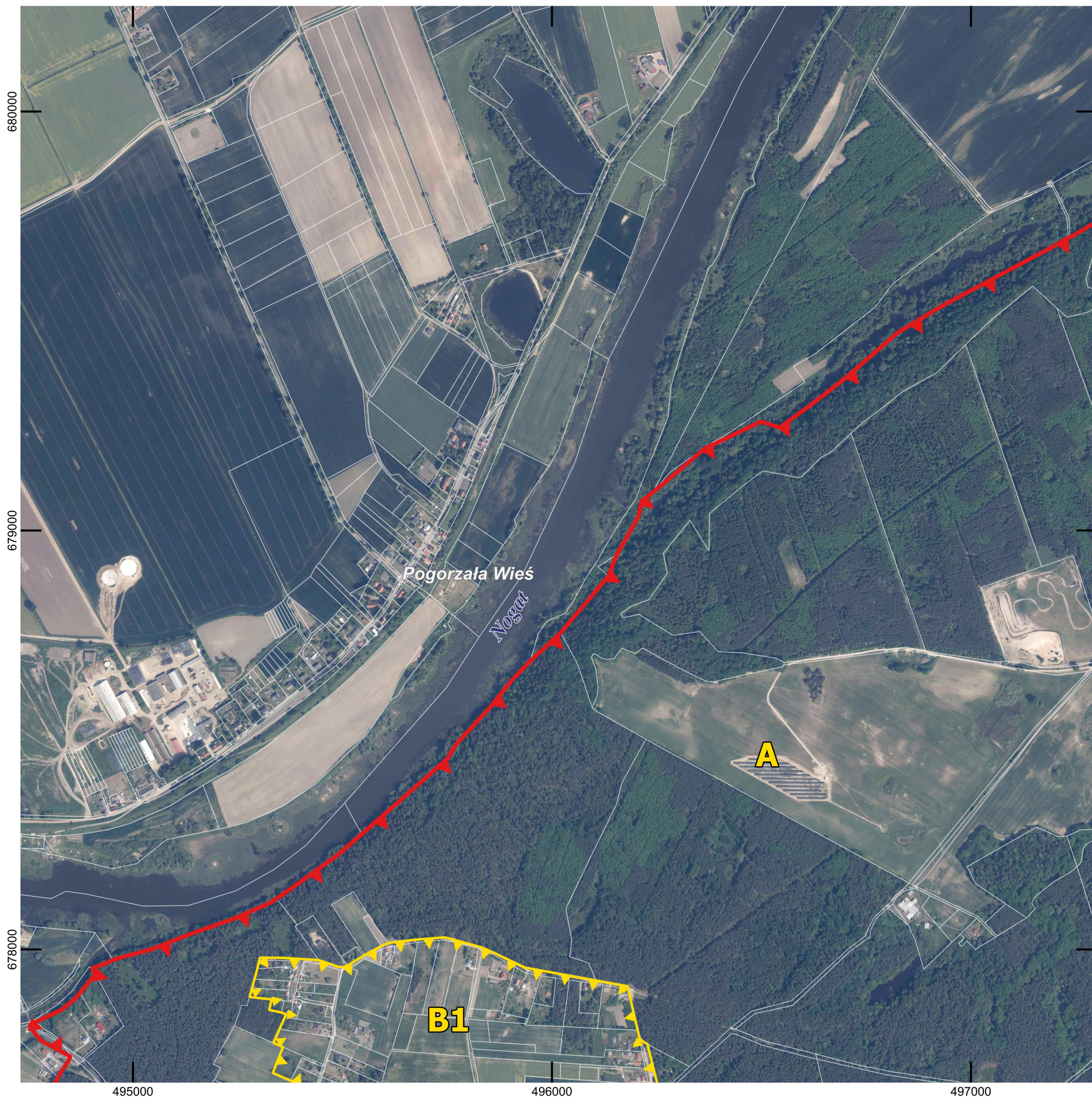
-  Strefa rdzeniowa – A (obszar OChK o wysokich walorach krajobrazowo-przyrodniczych)
-  Strefa rozwojowa – B (o ograniczonej liczbie zakazów)

*Załącznik nie wyznacza obszarowo terenów objętych zakazem zabudowy, a wyłącznie orientacyjny zasięg strefy wskazanej w § 5 ust. 4 pkt 2 uchwały.



Załącznik nr 1 do Uchwały Nr 85/VII/24 Sejmiku Województwa Pomorskiego z dnia 30 września 2024 roku


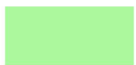

OBSZAR CHRONIONEGO KRAJOBRAZU LASÓW RYJEWSKICH ARKUSZ 2 Z 24





Ortofotomapa: Główny Urząd Geodezji i Kartografii, usługa przeglądania (15.05.2024 r.)

Układ współrzędnych: PL-1992

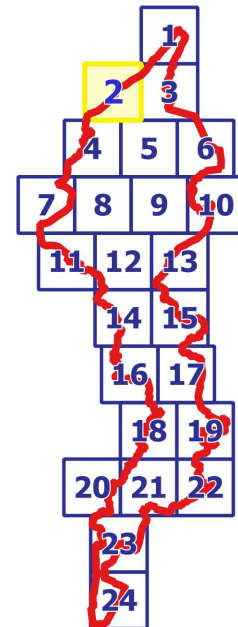
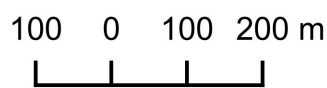
Objaśnienia

-  Granica Obszaru Chronionego Krajobrazu Lasów Ryjewskich
-  Pas zakazu budowania nowych obiektów budowlanych (wyznaczony na podstawie BDOT 10k)*
-  Granice działek ewidencyjnych PODGiK (2024 r.)

Strefy funkcjonalne

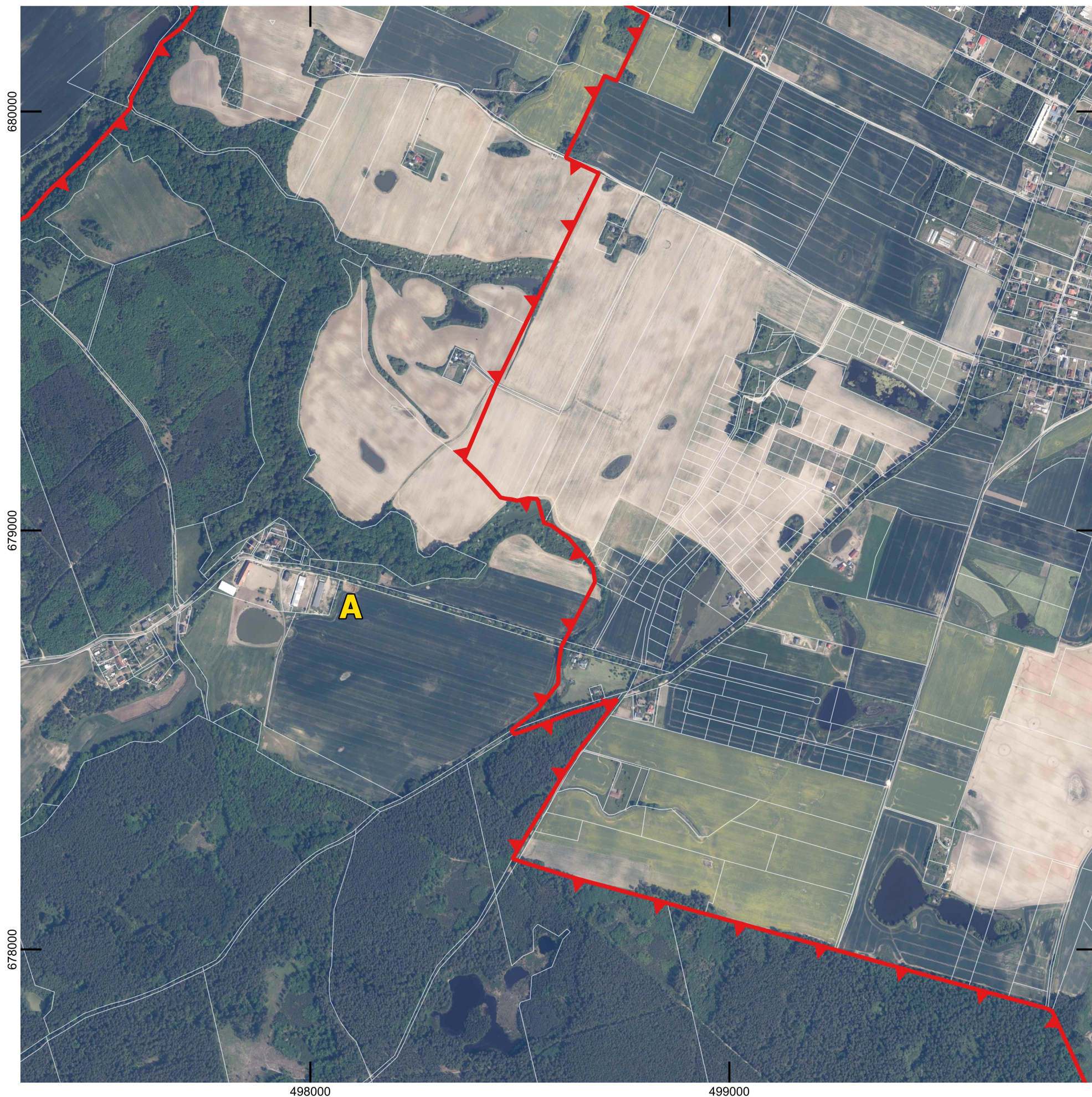
-  Strefa rdzeniowa – A (obszar OCHK o wysokich walorach krajobrazowo-przyrodniczych)
-  Strefa rozwojowa – B (o ograniczonej liczbie zakazów)

*Załącznik nie wyznacza obszarowo terenów objętych zakazem zabudowy, a wyłącznie orientacyjny zasięg strefy wskazanej w § 5 ust. 4 pkt 2 uchwały.




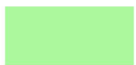

Załącznik nr 1 do Uchwały Nr 85/VII/24 Sejmiku Województwa Pomorskiego z dnia 30 września 2024 roku

OBSZAR CHRONIONEGO KRAJOBRAZU LASÓW RYJEWSKICH ARKUSZ 3 Z 24





Ortofotomapa: Główny Urząd Geodezji i Kartografii, usługa przeglądania (15.05.2024 r.)
Układ współrzędnych: PL-1992

Objaśnienia


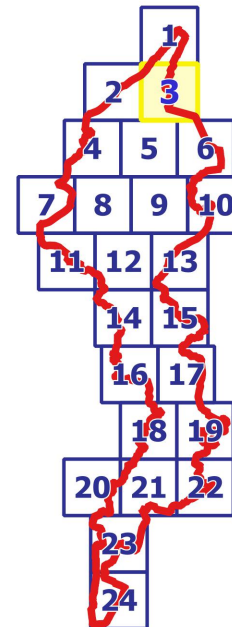
-  Granica Obszaru Chronionego Krajobrazu Lasów Ryjewskich
-  Pas zakazu budowania nowych obiektów budowlanych (wyznaczony na podstawie BDOT 10k)*
-  Granice działek ewidencyjnych PODGiK (2024 r.)

Strefy funkcjonalne

-  Strefa rdzeniowa – A (obszar OChK o wysokich walorach krajobrazowo-przyrodniczych)
-  Strefa rozwojowa – B (o ograniczonej liczbie zakazów)

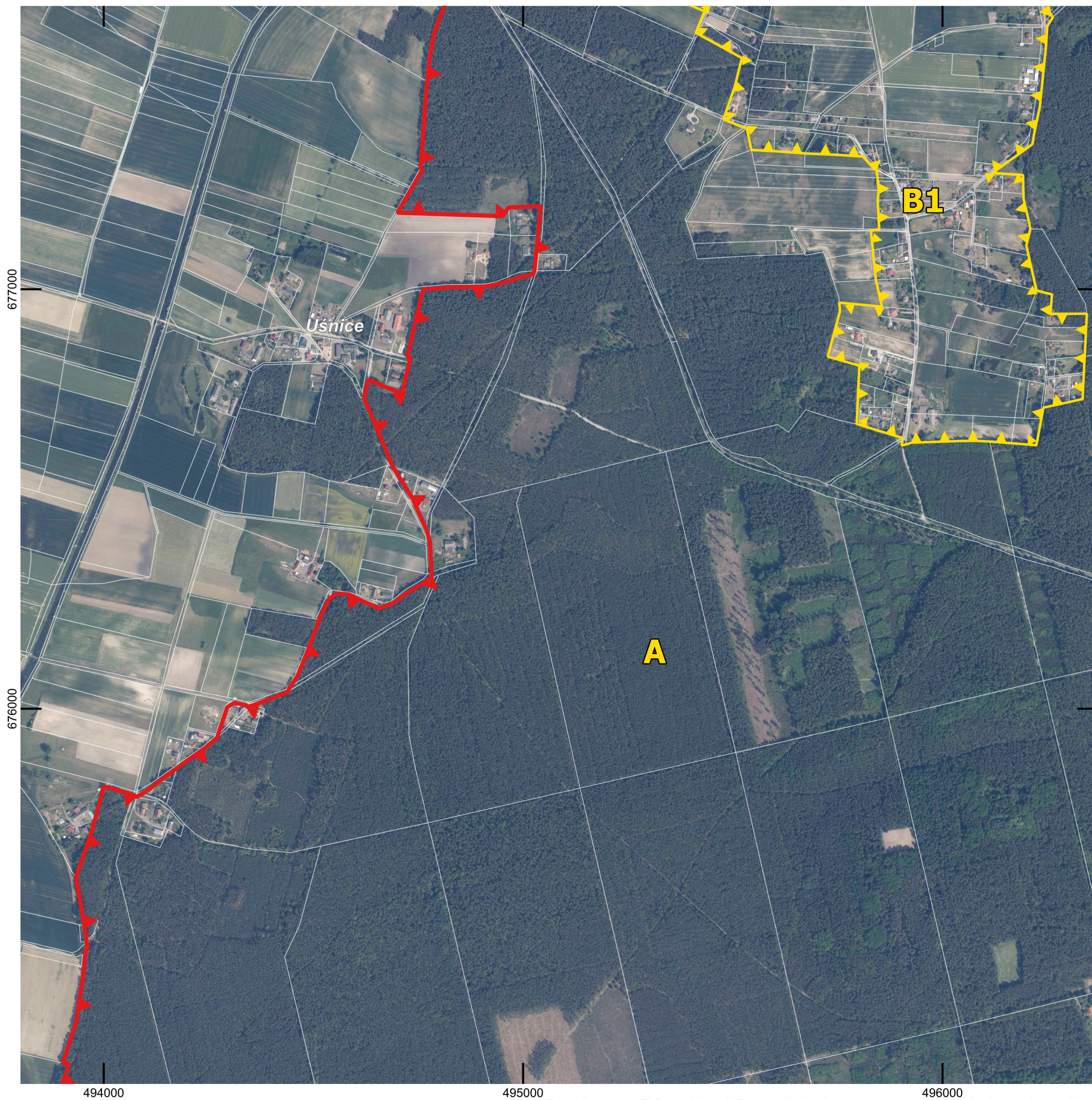
*Załącznik nie wyznacza obszarowo terenów objętych zakazem zabudowy, a wyłącznie orientacyjny zasięg strefy wskazanej w § 5 ust. 4 pkt 2 uchwały.

100 0 100 200 m

Załącznik nr 1 do Uchwały Nr 85/VII/24 Sejmiku Województwa Pomorskiego z dnia 30 września 2024 roku


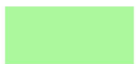

OBSZAR CHRONIONEGO KRAJOBRAZU LASÓW RYJEWSKICH ARKUSZ 4 Z 24





Ortofotomapa: Główny Urząd Geodezji i Kartografii, usługa przeglądania (15.05.2024 r.)

Układ współrzędnych: PL-1992

Objaśnienia


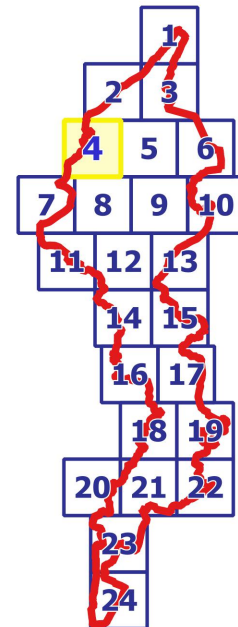
-  Granica Obszaru Chronionego Krajobrazu Lasów Ryjewskich
-  Pas zakazu budowania nowych obiektów budowlanych (wyznaczony na podstawie BDOT 10k)*
-  Granice działek ewidencyjnych PODGiK (2024 r.)

Strefy funkcjonalne

-  Strefa rdzeniowa – A (obszar OChK o wysokich walorach krajobrazowo-przyrodniczych)
-  Strefa rozwojowa – B (o ograniczonej liczbie zakazów)

*Załącznik nie wyznacza obszarowo terenów objętych zakazem zabudowy, a wyłącznie orientacyjny zasięg strefy wskazanej w § 5 ust. 4 pkt 2 uchwały.

100 0 100 200 m


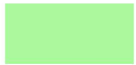

Załącznik nr 1 do Uchwały Nr 85/VII/24 Sejmiku Województwa Pomorskiego z dnia 30 września 2024 roku

OBSZAR CHRONIONEGO KRAJOBRAZU LASÓW RYJEWSKICH ARKUSZ 5 Z 24





Ortofotomapa: Główny Urząd Geodezji i Kartografii, usługa przeglądania (15.05.2024 r.)
Układ współrzędnych: PL-1992

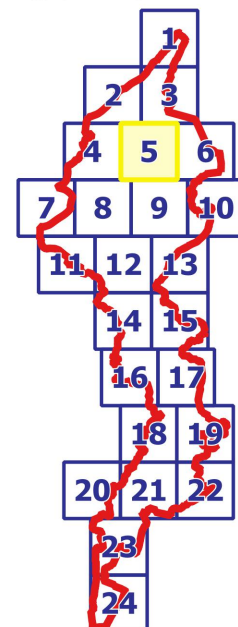
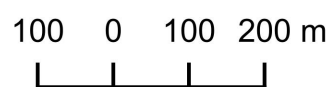
Objaśnienia

-  Granica Obszaru Chronionego Krajobrazu Lasów Ryjewskich
-  Pas zakazu budowania nowych obiektów budowlanych (wyznaczony na podstawie BDOT 10k)*
-  Granice działek ewidencyjnych PODGiK (2024 r.)

Strefy funkcjonalne

-  Strefa rdzeniowa – A (obszar OCHK o wysokich walorach krajobrazowo-przyrodniczych)
-  Strefa rozwojowa – B (o ograniczonej liczbie zakazów)

*Załącznik nie wyznacza obszarowo terenów objętych zakazem zabudowy, a wyłącznie orientacyjny zasięg strefy wskazanej w § 5 ust. 4 pkt 2 uchwały.



Załącznik nr 1 do Uchwały Nr 85/VII/24 Sejmiku Województwa Pomorskiego z dnia 30 września 2024 roku

OBSZAR CHRONIONEGO KRAJOBRAZU LASÓW RYJEWSKICH ARKUSZ 6 Z 24



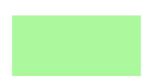
Ortofotomapa: Główny Urząd Geodezji i Kartografii, usługa przeglądania (15.05.2024 r.)

Układ współrzędnych: PL-1992

Objaśnienia



Granica Obszaru Chronionego Krajobrazu Lasów Ryjewskich



Pas zakazu budowania nowych obiektów budowlanych (wyznaczony na podstawie BDOT 10k)*



Granice działek ewidencyjnych PODGiK (2024 r.)

Strefy funkcjonalne

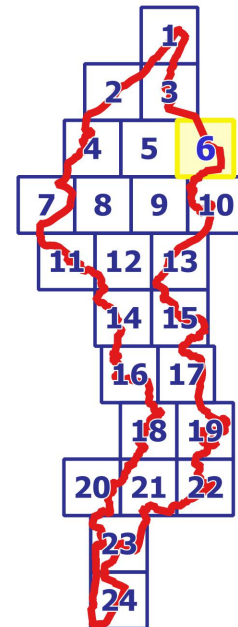
A

Strefa rdzeniowa – A (obszar OChK o wysokich walorach krajobrazowo-przyrodniczych)



Strefa rozwojowa – B (o ograniczonej liczbie zakazów)

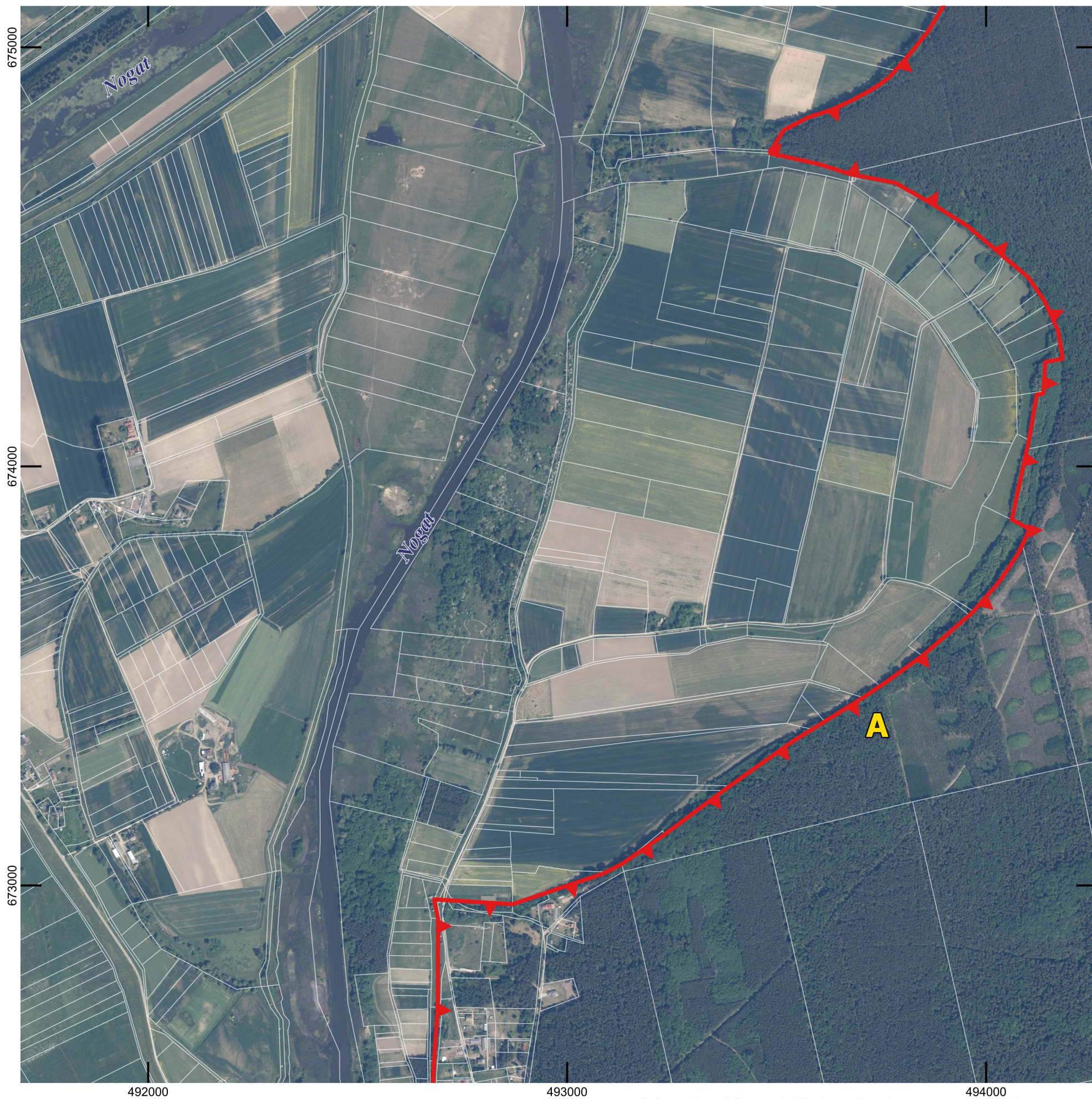
100 0 100 200 m



*Załącznik nie wyznacza obszarowo terenów objętych zakazem zabudowy, a wyłącznie orientacyjny zasięg strefy wskazanej w § 5 ust. 4 pkt 2 uchwały.

Załącznik nr 1 do Uchwały Nr 85/VII/24 Sejmiku Województwa Pomorskiego z dnia 30 września 2024 roku


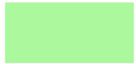

OBSZAR CHRONIONEGO KRAJOBRAZU LASÓW RYJEWSKICH ARKUSZ 7 Z 24





Ortofotomapa: Główny Urząd Geodezji i Kartografii, usługa przeglądania (15.05.2024 r.)

Układ współrzędnych: PL-1992

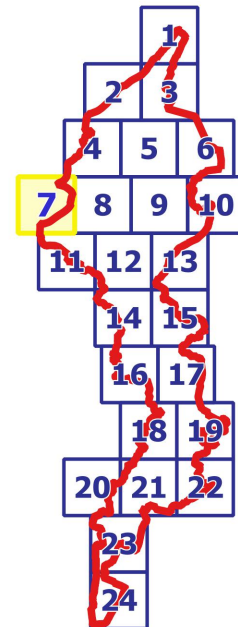
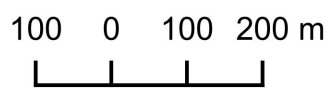
Objaśnienia

-  Granica Obszaru Chronionego Krajobrazu Lasów Ryjewskich
-  Pas zakazu budowania nowych obiektów budowlanych (wyznaczony na podstawie BDOT 10k)*
-  Granice działek ewidencyjnych PODGiK (2024 r.)

Strefy funkcjonalne

-  Strefa rdzeniowa – A (obszar OCHK o wysokich walorach krajobrazowo-przyrodniczych)
-  Strefa rozwojowa – B (o ograniczonej liczbie zakazów)

*Załącznik nie wyznacza obszarowo terenów objętych zakazem zabudowy, a wyłącznie orientacyjny zasięg strefy wskazanej w § 5 ust. 4 pkt 2 uchwały.




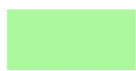

Załącznik nr 1 do Uchwały Nr 85/VII/24 Sejmiku Województwa Pomorskiego z dnia 30 września 2024 roku

OBSZAR CHRONIONEGO KRAJOBRAZU LASÓW RYJEWSKICH ARKUSZ 8 Z 24





Ortofotomapa: Główny Urząd Geodezji i Kartografii, usługa przeglądania (15.05.2024 r.)
Układ współrzędnych: PL-1992

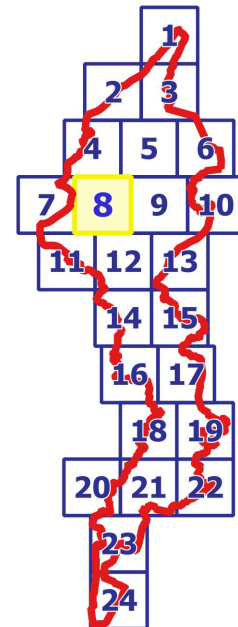
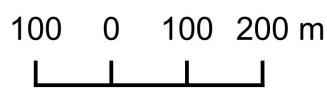
Objaśnienia

-  Granica Obszaru Chronionego Krajobrazu Lasów Ryjewskich
-  Pas zakazu budowania nowych obiektów budowlanych (wyznaczony na podstawie BDOT 10k)*
-  Granice działek ewidencyjnych PODGiK (2024 r.)

Strefy funkcjonalne

-  Strefa rdzeniowa – A (obszar OChK o wysokich walorach krajobrazowo-przyrodniczych)
-  Strefa rozwojowa – B (o ograniczonej liczbie zakazów)

*Załącznik nie wyznacza obszarowo terenów objętych zakazem zabudowy, a wyłącznie orientacyjny zasięg strefy wskazanej w § 5 ust. 4 pkt 2 uchwały.




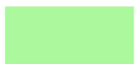

Załącznik nr 1 do Uchwały Nr 85/VII/24 Sejmiku Województwa Pomorskiego z dnia 30 września 2024 roku

OBSZAR CHRONIONEGO KRAJOBRAZU LASÓW RYJEWSKICH ARKUSZ 9 Z 24





Ortofotomapa: Główny Urząd Geodezji i Kartografii, usługa przeglądania (15.05.2024 r.)
Układ współrzędnych: PL-1992

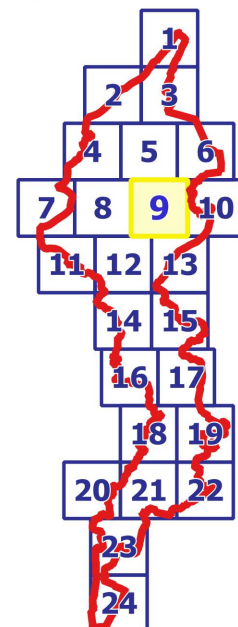
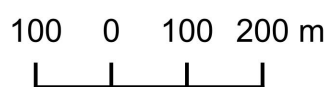
Objaśnienia

-  Granica Obszaru Chronionego Krajobrazu Lasów Ryjewskich
-  Pas zakazu budowania nowych obiektów budowlanych (wyznaczony na podstawie BDOT 10k)*
-  Granice działek ewidencyjnych PODGiK (2024 r.)

Strefy funkcjonalne

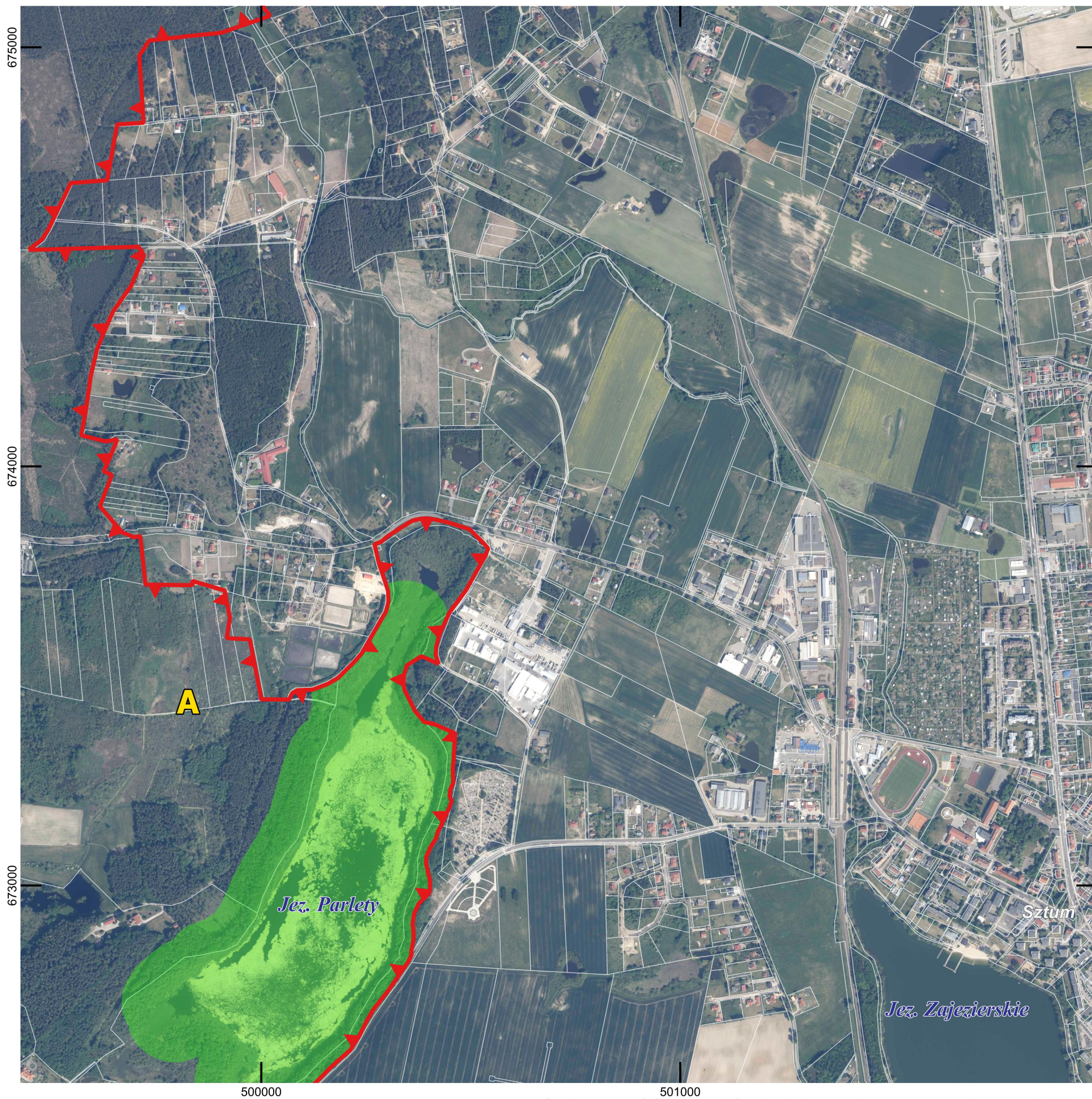
-  Strefa rdzeniowa – A (obszar OChK o wysokich walorach krajobrazowo-przyrodniczych)
-  Strefa rozwojowa – B (o ograniczonej liczbie zakazów)

*Załącznik nie wyznacza obszarowo terenów objętych zakazem zabudowy, a wyłącznie orientacyjny zasięg strefy wskazanej w § 5 ust. 4 pkt 2 uchwały.




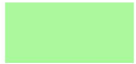

Załącznik nr 1 do Uchwały Nr 85/VII/24 Sejmiku Województwa Pomorskiego z dnia 30 września 2024 roku

OBSZAR CHRONIONEGO KRAJOBRAZU LASÓW RYJEWSKICH ARKUSZ 10 Z 24





Ortofotomapa: Główny Urząd Geodezji i Kartografii, usługa przeglądania (15.05.2024 r.)
Układ współrzędnych: PL-1992

Objaśnienia


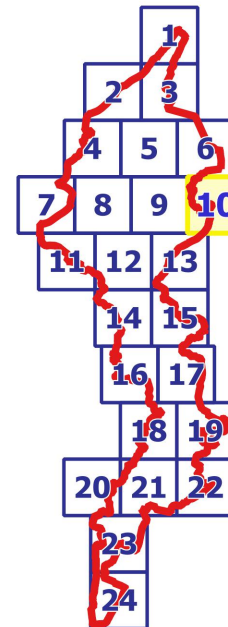
-  Granica Obszaru Chronionego Krajobrazu Lasów Ryjewskich
-  Pas zakazu budowania nowych obiektów budowlanych (wyznaczony na podstawie BDOT 10k)*
-  Granice działek ewidencyjnych PODGiK (2024 r.)

Strefy funkcjonalne

-  Strefa rdzeniowa – A (obszar OChK o wysokich walorach krajobrazowo-przyrodniczych)
-  Strefa rozwojowa – B (o ograniczonej liczbie zakazów)

*Załącznik nie wyznacza obszarowo terenów objętych zakazem zabudowy, a wyłącznie orientacyjny zasięg strefy wskazanej w § 5 ust. 4 pkt 2 uchwały.

100 0 100 200 m


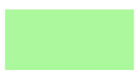

Załącznik nr 1 do Uchwały Nr 85/VII/24 Sejmiku Województwa Pomorskiego z dnia 30 września 2024 roku

OBSZAR CHRONIONEGO KRAJOBRAZU LASÓW RYJEWSKICH ARKUSZ 11 Z 24





Ortofotomapa: Główny Urząd Geodezji i Kartografii, usługa przeglądania (15.05.2024 r.)
Układ współrzędnych: PL-1992

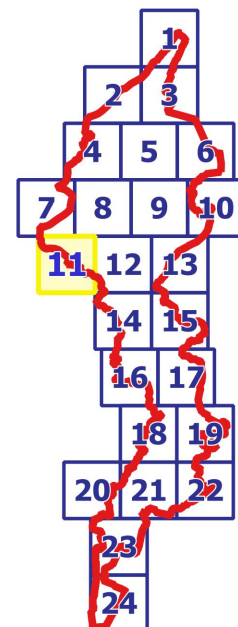
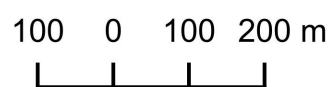
Objaśnienia

-  Granica Obszaru Chronionego Krajobrazu Lasów Ryjewskich
-  Pas zakazu budowania nowych obiektów budowlanych (wyznaczony na podstawie BDOT 10k)*
-  Granice działek ewidencyjnych PODGiK (2024 r.)

Strefy funkcjonalne

-  Strefa rdzeniowa – A (obszar OCHK o wysokich walorach krajobrazowo-przyrodniczych)
-  Strefa rozwojowa – B (o ograniczonej liczbie zakazów)

*Załącznik nie wyznacza obszarowo terenów objętych zakazem zabudowy, a wyłącznie orientacyjny zasięg strefy wskazanej w § 5 ust. 4 pkt 2 uchwały.



Załącznik nr 1 do Uchwały Nr 85/VII/24 Sejmiku Województwa Pomorskiego z dnia 30 września 2024 roku

OBSZAR CHRONIONEGO KRAJOBRAZU LASÓW RYJEWSKICH ARKUSZ 12 Z 24



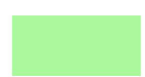
Ortofotomapa: Główny Urząd Geodezji i Kartografii, usługa przeglądania (15.05.2024 r.)

Układ współrzędnych: PL-1992

Objaśnienia



Granica Obszaru Chronionego Krajobrazu Lasów Ryjejskich



Pas zakazu budowania nowych obiektów budowlanych (wyznaczony na podstawie BDOT 10k)*



Granice działek ewidencyjnych PODGiK (2024 r.)

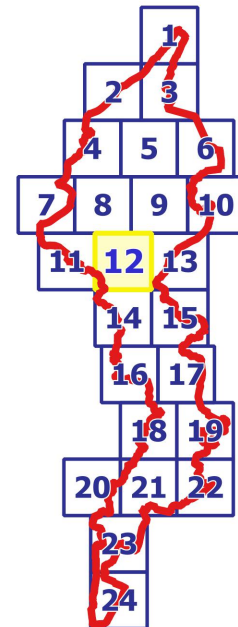
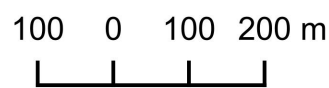
Strefy funkcjonalne

A

Strefa rdzeniowa – A (obszar OChK o wysokich walorach krajobrazowo-przyrodniczych)



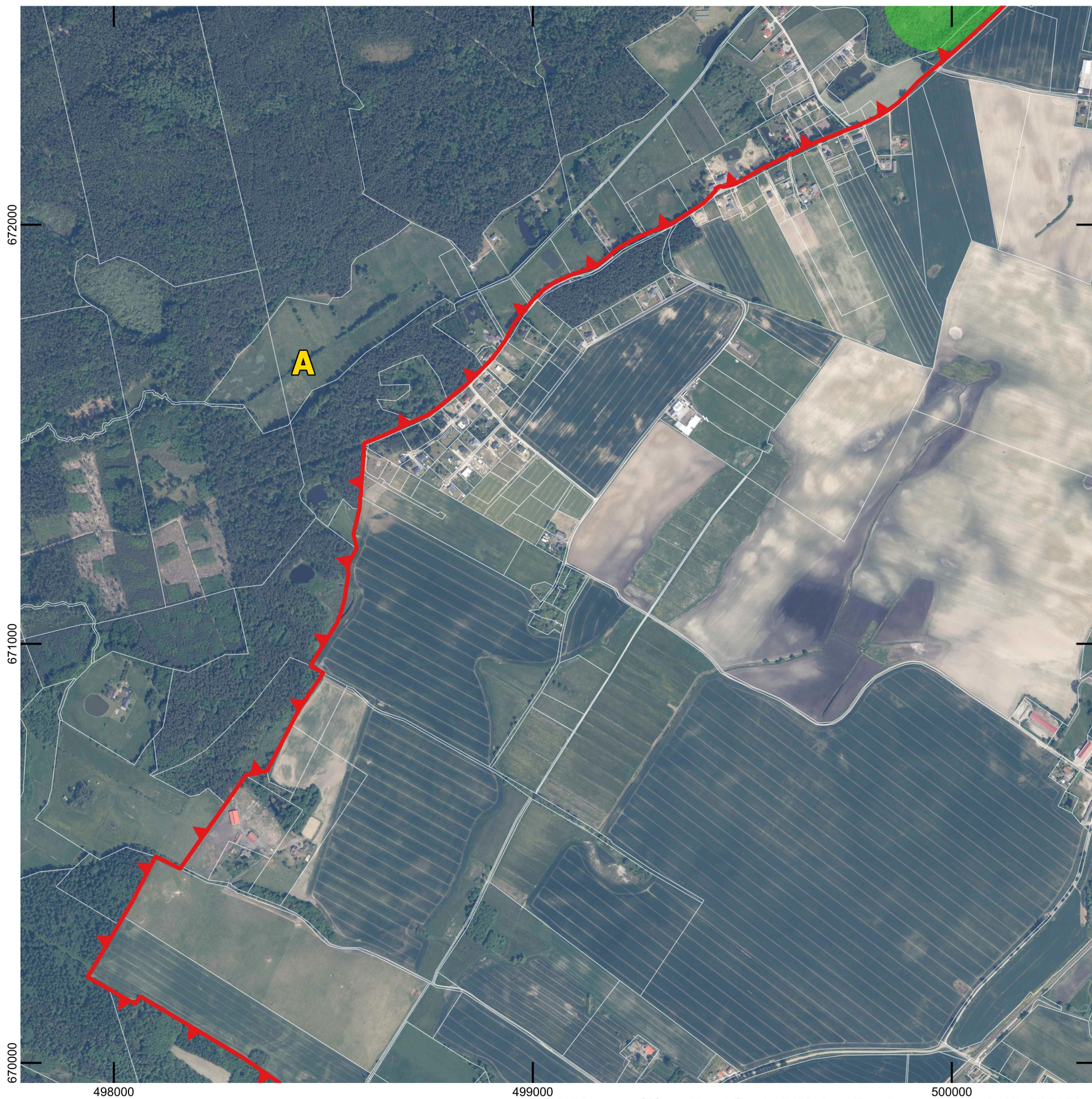
Strefa rozwojowa – B (o ograniczonej liczbie zakazów)



*Załącznik nie wyznacza obszarowo terenów objętych zakazem zabudowy, a wyłącznie orientacyjny zasięg strefy wskazanej w § 5 ust. 4 pkt 2 uchwały.

Załącznik nr 1 do Uchwały Nr 85/VII/24 Sejmiku Województwa Pomorskiego z dnia 30 września 2024 roku


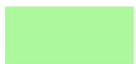

OBSZAR CHRONIONEGO KRAJOBRAZU LASÓW RYJEWSKICH ARKUSZ 13 Z 24





Ortofotomapa: Główny Urząd Geodezji i Kartografii, usługa przeglądania (15.05.2024 r.)

Układ współrzędnych: PL-1992

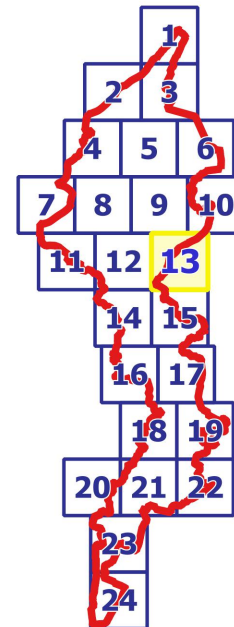
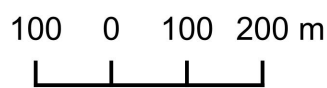
Objaśnienia

-  Granica Obszaru Chronionego Krajobrazu Lasów Ryjewskich
-  Pas zakazu budowania nowych obiektów budowlanych (wyznaczony na podstawie BDOT 10k)*
-  Granice działek ewidencyjnych PODGiK (2024 r.)

Strefy funkcjonalne

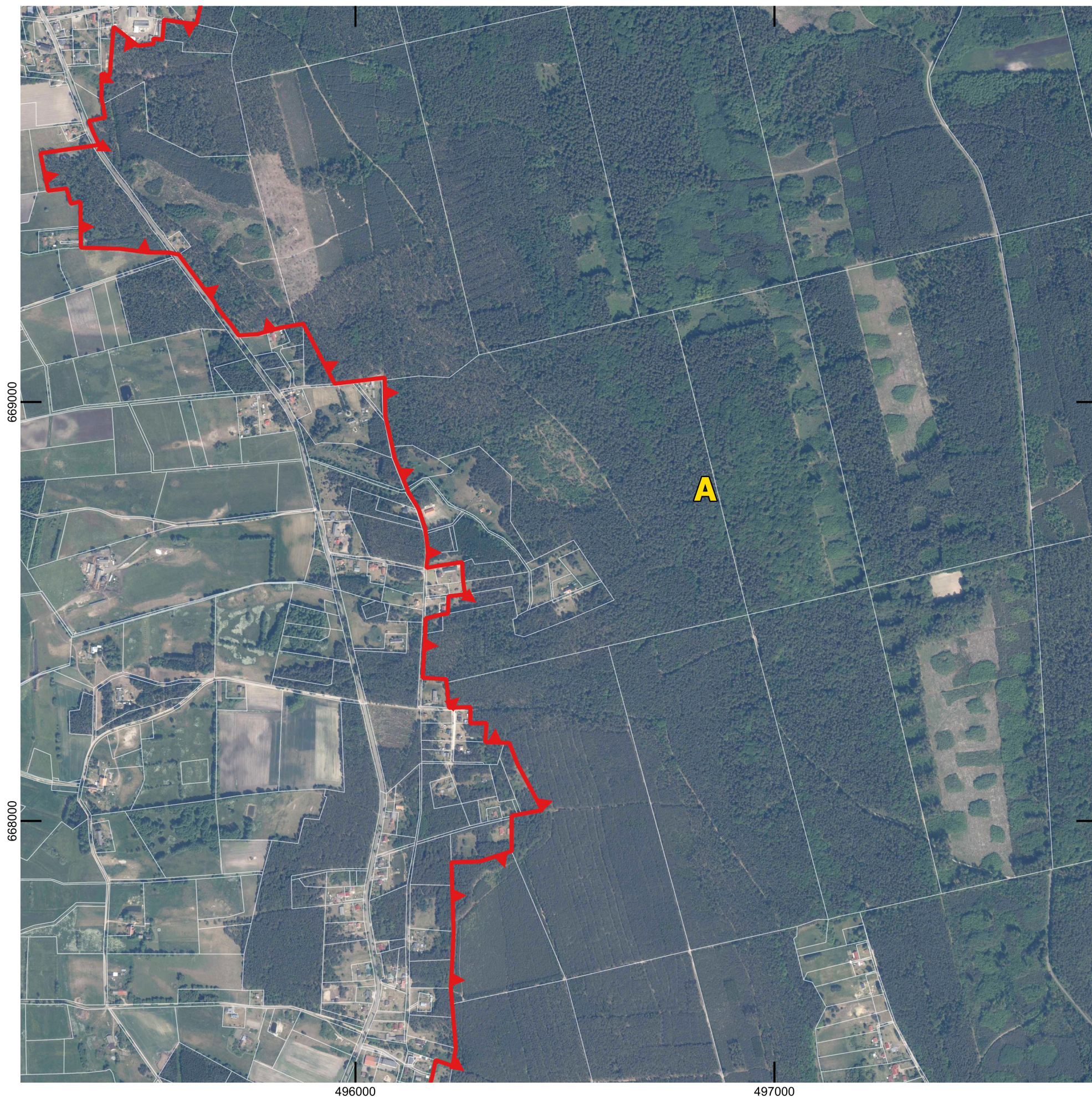
-  Strefa rdzeniowa – A (obszar OCHK o wysokich walorach krajobrazowo-przyrodniczych)
-  Strefa rozwojowa – B (o ograniczonej liczbie zakazów)

*Załącznik nie wyznacza obszarowo terenów objętych zakazem zabudowy, a wyłącznie orientacyjny zasięg strefy wskazanej w § 5 ust. 4 pkt 2 uchwały.




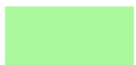

Załącznik nr 1 do Uchwały Nr 85/VII/24 Sejmiku Województwa Pomorskiego z dnia 30 września 2024 roku

OBSZAR CHRONIONEGO KRAJOBRAZU LASÓW RYJEWSKICH ARKUSZ 14 Z 24





Ortofotomapa: Główny Urząd Geodezji i Kartografii, usługa przeglądania (15.05.2024 r.)
Układ współrzędnych: PL-1992

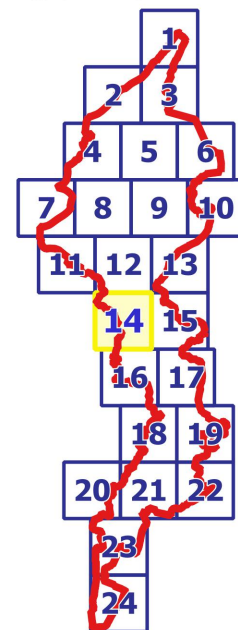
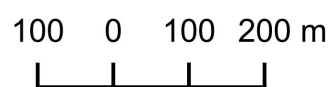
Objaśnienia

-  Granica Obszaru Chronionego Krajobrazu Lasów Ryjewskich
-  Pas zakazu budowania nowych obiektów budowlanych (wyznaczony na podstawie BDOT 10k)*
-  Granice działek ewidencyjnych PODGiK (2024 r.)

Strefy funkcjonalne

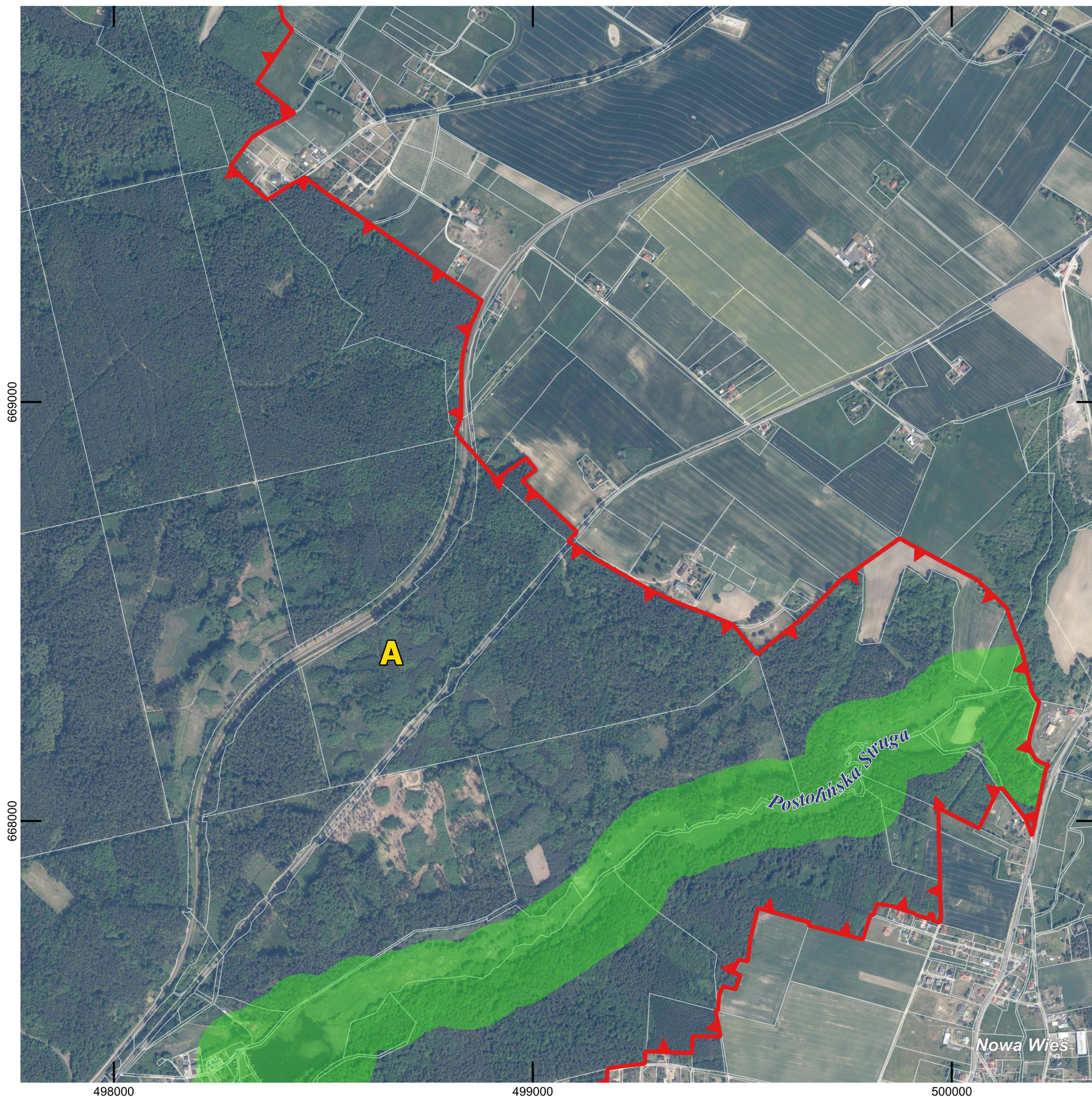
-  Strefa rdzeniowa – A (obszar OChK o wysokich walorach krajobrazowo-przyrodniczych)
-  Strefa rozwojowa – B (o ograniczonej liczbie zakazów)

*Załącznik nie wyznacza obszarowo terenów objętych zakazem zabudowy, a wyłącznie orientacyjny zasięg strefy wskazanej w § 5 ust. 4 pkt 2 uchwały.



Załącznik nr 1 do Uchwały Nr 85/VII/24 Sejmiku Województwa Pomorskiego z dnia 30 września 2024 roku


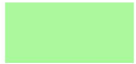

OBSZAR CHRONIONEGO KRAJOBRAZU LASÓW RYJEWSKICH ARKUSZ 15 Z 24





Ortofotomapa: Główny Urząd Geodezji i Kartografii, usługa przeglądania (15.05.2024 r.)

Układ współrzędnych: PL-1992

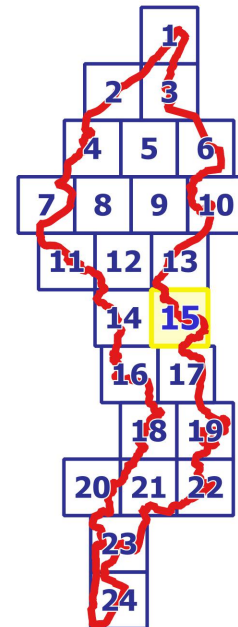
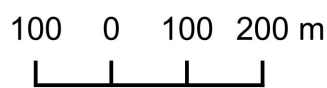
Objaśnienia

-  Granica Obszaru Chronionego Krajobrazu Lasów Ryjewskich
-  Pas zakazu budowania nowych obiektów budowlanych (wyznaczony na podstawie BDOT 10k)*
-  Granice działek ewidencyjnych PODGiK (2024 r.)

Strefy funkcjonalne

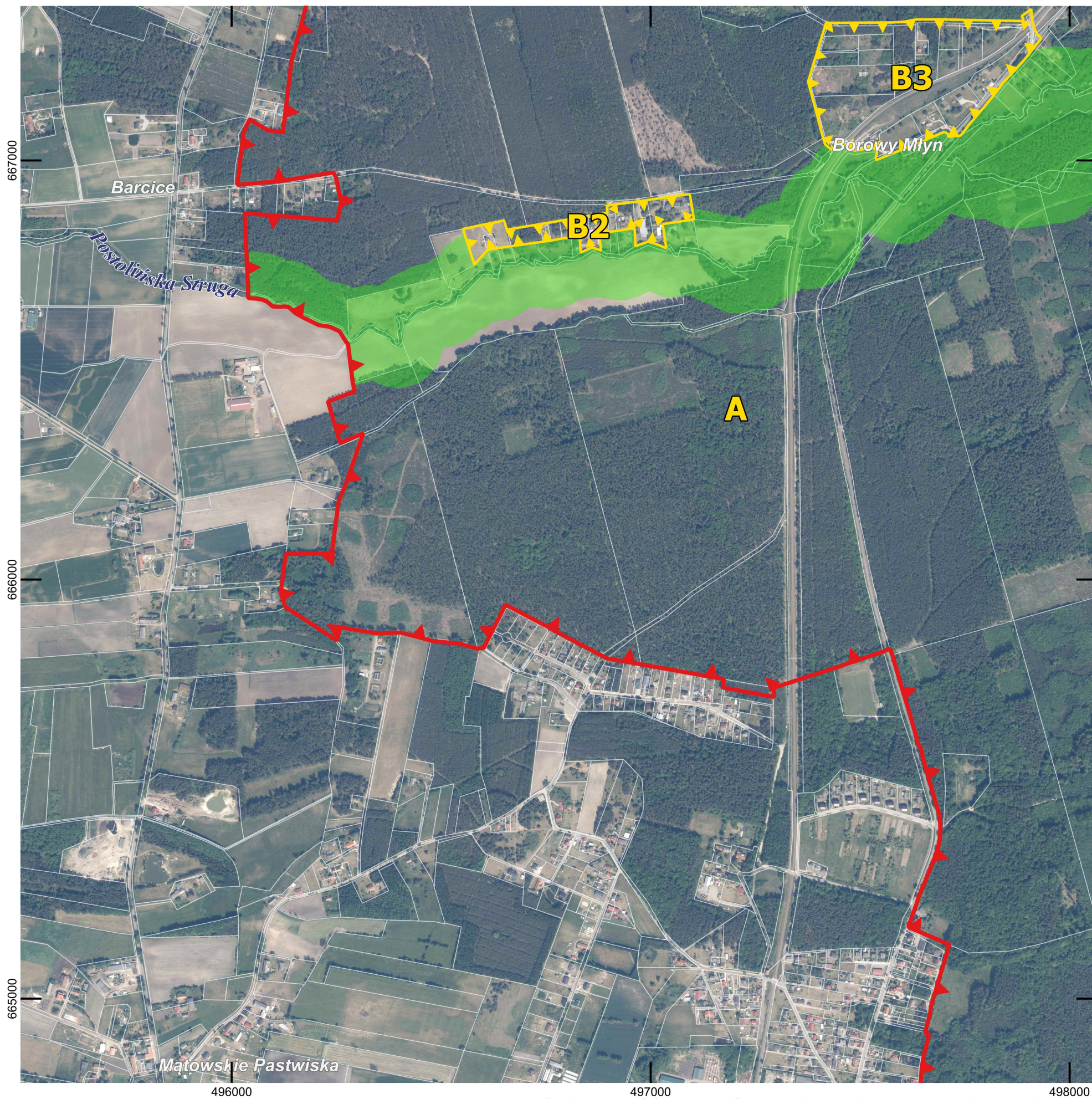
-  Strefa rdzeniowa – A (obszar OChK o wysokich walorach krajobrazowo-przyrodniczych)
-  Strefa rozwojowa – B (o ograniczonej liczbie zakazów)

*Załącznik nie wyznacza obszarowo terenów objętych zakazem zabudowy, a wyłącznie orientacyjny zasięg strefy wskazanej w § 5 ust. 4 pkt 2 uchwały.




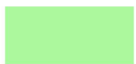

Załącznik nr 1 do Uchwały Nr 85/VII/24 Sejmiku Województwa Pomorskiego z dnia 30 września 2024 roku

OBSZAR CHRONIONEGO KRAJOBRAZU LASÓW RYJEWSKICH ARKUSZ 16 Z 24





Ortofotomapa: Główny Urząd Geodezji i Kartografii, usługa przeglądania (15.05.2024 r.)
Układ współrzędnych: PL-1992

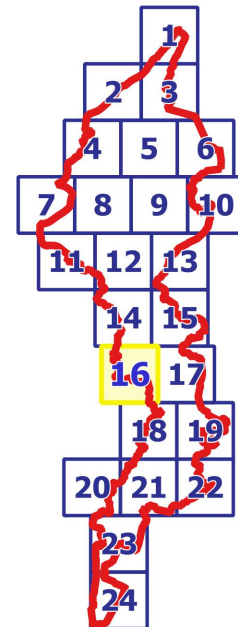
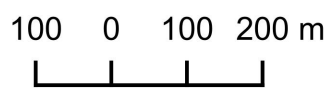
Objaśnienia

-  Granica Obszaru Chronionego Krajobrazu Lasów Ryjewskich
-  Pas zakazu budowania nowych obiektów budowlanych (wyznaczony na podstawie BDOT 10k)*
-  Granice działek ewidencyjnych PODGiK (2024 r.)

Strefy funkcjonalne

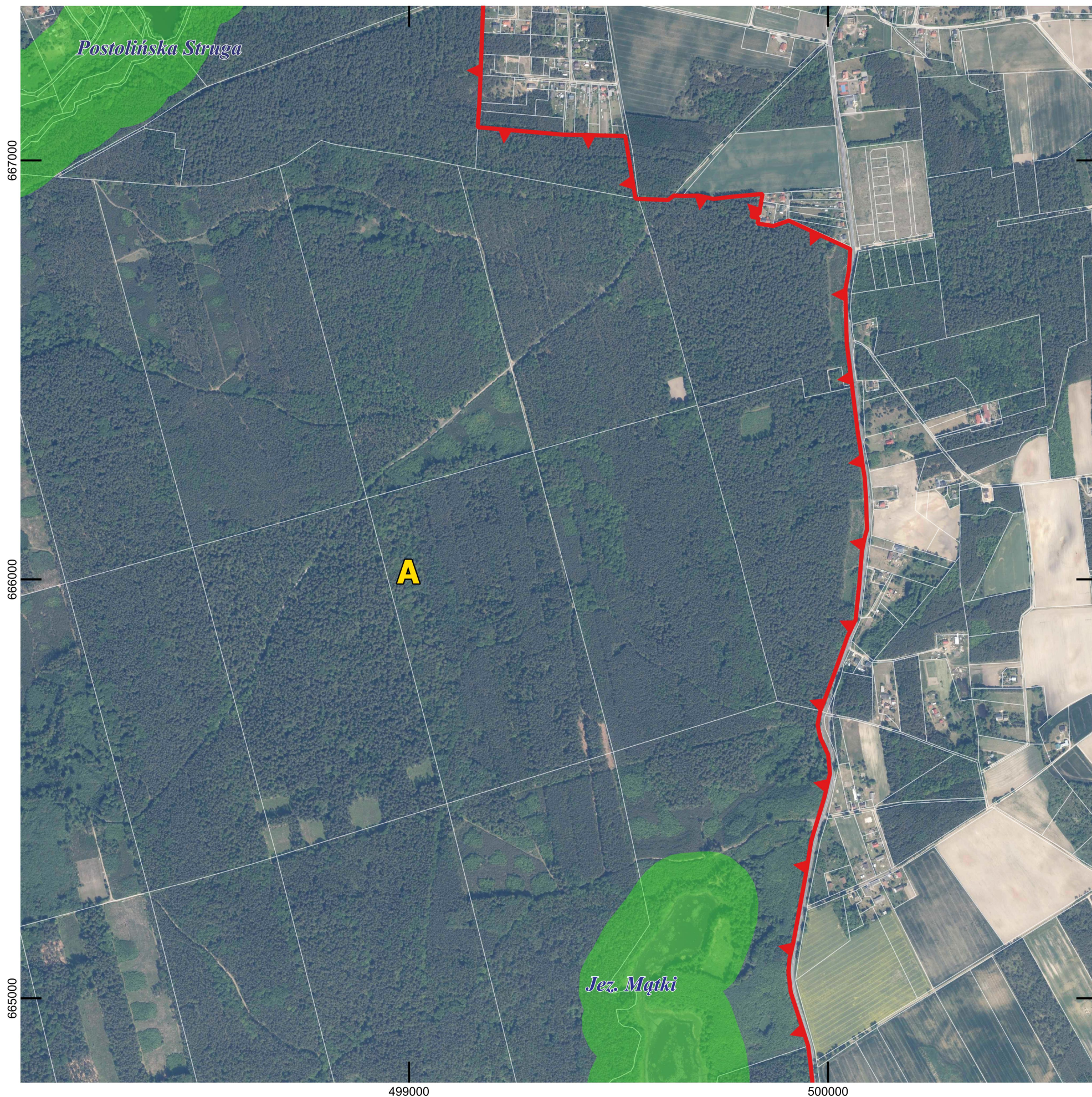
-  Strefa rdzeniowa – A (obszar OCHK o wysokich walorach krajobrazowo-przyrodniczych)
-  Strefa rozwojowa – B (o ograniczonej liczbie zakazów)

*Załącznik nie wyznacza obszarowo terenów objętych zakazem zabudowy, a wyłącznie orientacyjny zasięg strefy wskazanej w § 5 ust. 4 pkt 2 uchwały.




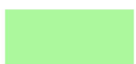

Załącznik nr 1 do Uchwały Nr 85/VII/24 Sejmiku Województwa Pomorskiego z dnia 30 września 2024 roku

OBSZAR CHRONIONEGO KRAJOBRAZU LASÓW RYJEWSKICH ARKUSZ 17 Z 24





Ortofotomapa: Główny Urząd Geodezji i Kartografii, usługa przeglądania (15.05.2024 r.)
Układ współrzędnych: PL-1992

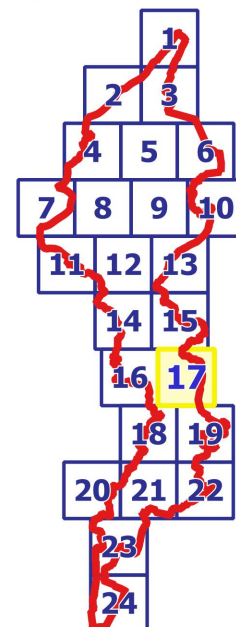
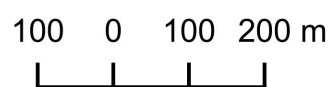
Objaśnienia

-  Granica Obszaru Chronionego Krajobrazu Lasów Ryjewskich
-  Pas zakazu budowania nowych obiektów budowlanych (wyznaczony na podstawie BDOT 10k)*
-  Granice działek ewidencyjnych PODGiK (2024 r.)

Strefy funkcjonalne

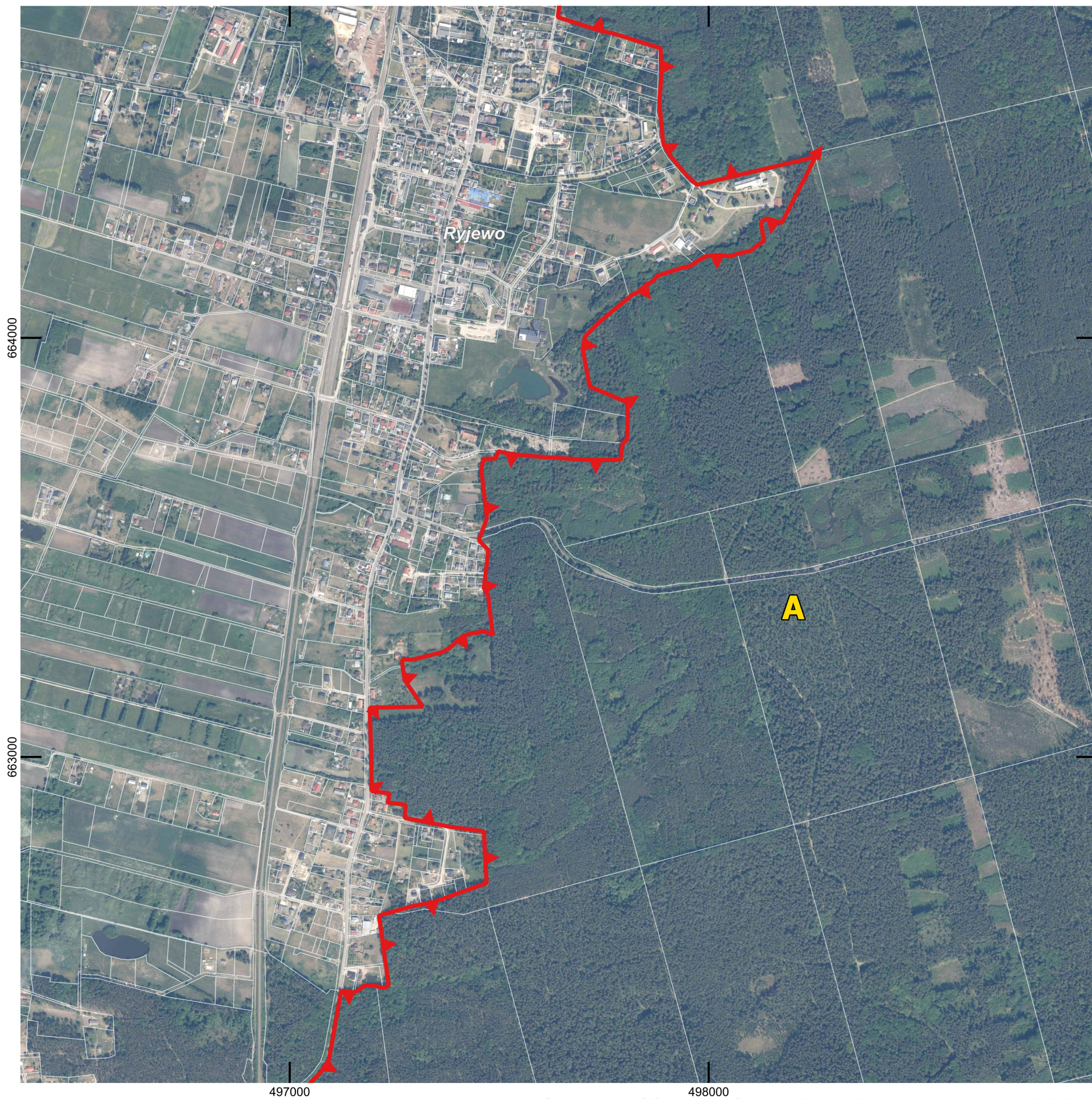
-  Strefa rdzeniowa – A (obszar OCHK o wysokich walorach krajobrazowo-przyrodniczych)
-  Strefa rozwojowa – B (o ograniczonej liczbie zakazów)

*Załącznik nie wyznacza obszarowo terenów objętych zakazem zabudowy, a wyłącznie orientacyjny zasięg strefy wskazanej w § 5 ust. 4 pkt 2 uchwały.




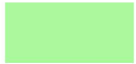

Załącznik nr 1 do Uchwały Nr 85/VII/24 Sejmiku Województwa Pomorskiego z dnia 30 września 2024 roku

OBSZAR CHRONIONEGO KRAJOBRAZU LASÓW RYJEWSKICH ARKUSZ 18 Z 24





Ortofotomapa: Główny Urząd Geodezji i Kartografii, usługa przeglądania (15.05.2024 r.)
Układ współrzędnych: PL-1992

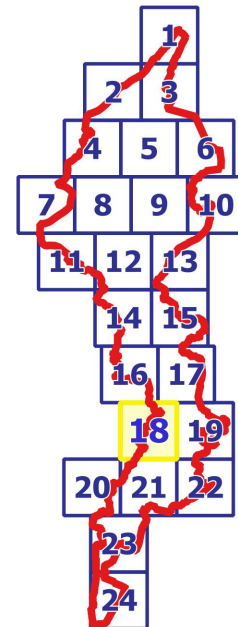
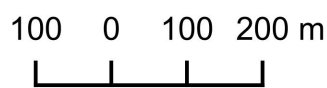
Objaśnienia

-  Granica Obszaru Chronionego Krajobrazu Lasów Ryjewskich
-  Pas zakazu budowania nowych obiektów budowlanych (wyznaczony na podstawie BDOT 10k)*
-  Granice działek ewidencyjnych PODGiK (2024 r.)

Strefy funkcjonalne

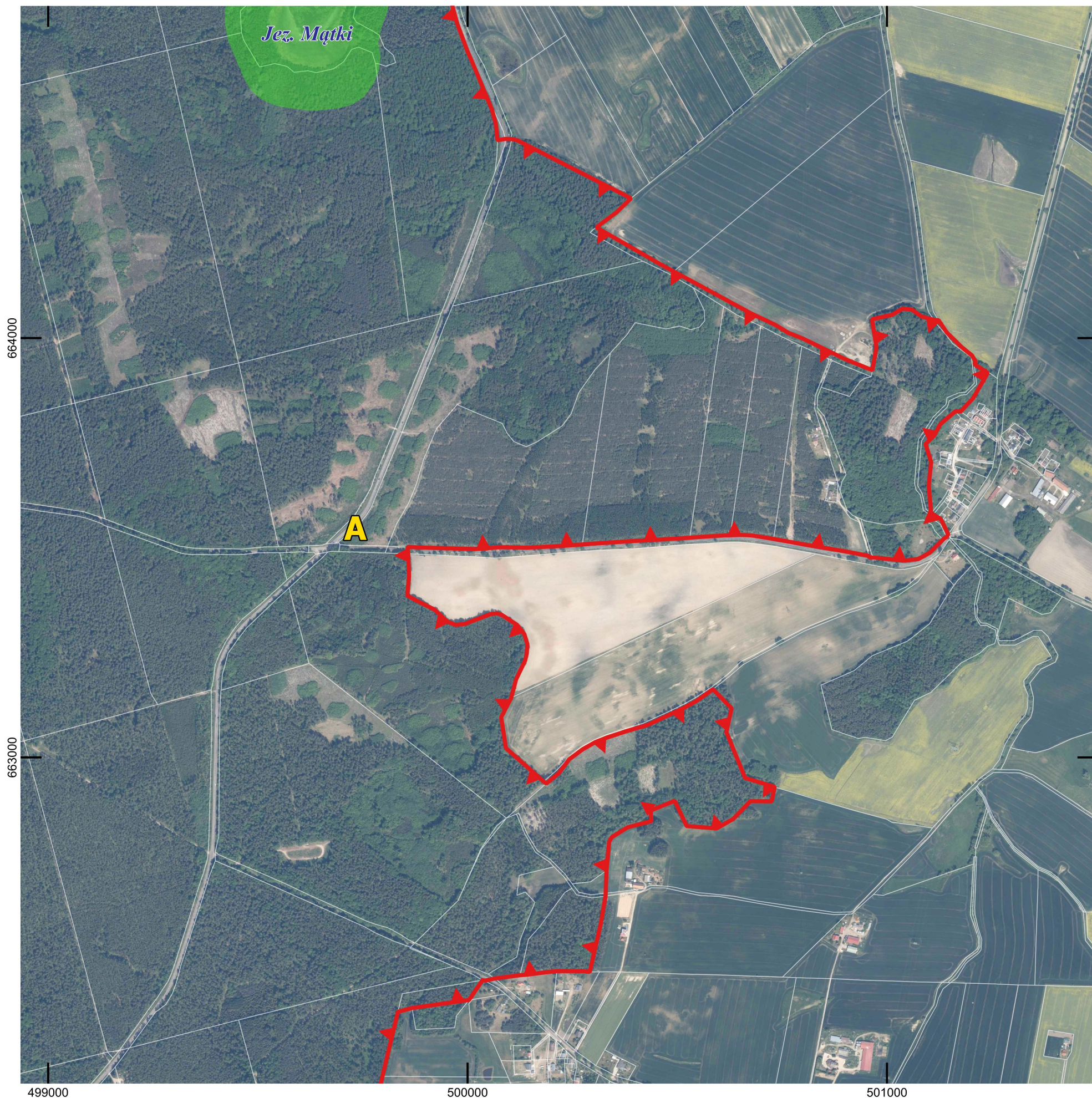
-  Strefa rdzeniowa – A (obszar OChK o wysokich walorach krajobrazowo-przyrodniczych)
-  Strefa rozwojowa – B (o ograniczonej liczbie zakazów)

*Załącznik nie wyznacza obszarowo terenów objętych zakazem zabudowy, a wyłącznie orientacyjny zasięg strefy wskazanej w § 5 ust. 4 pkt 2 uchwały.




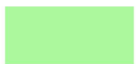

Załącznik nr 1 do Uchwały Nr 85/VII/24 Sejmiku Województwa Pomorskiego z dnia 30 września 2024 roku

OBSZAR CHRONIONEGO KRAJOBRAZU LASÓW RYJEWSKICH ARKUSZ 19 Z 24





Ortofotomapa: Główny Urząd Geodezji i Kartografii, usługa przeglądania (15.05.2024 r.)
Układ współrzędnych: PL-1992

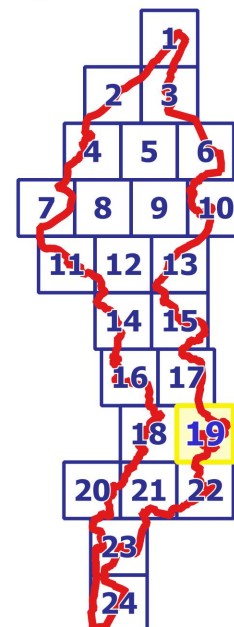
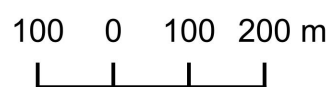
Objaśnienia

-  Granica Obszaru Chronionego Krajobrazu Lasów Ryjewskich
-  Pas zakazu budowania nowych obiektów budowlanych (wyznaczony na podstawie BDOT 10k)*
-  Granice działek ewidencyjnych PODGiK (2024 r.)

Strefy funkcjonalne

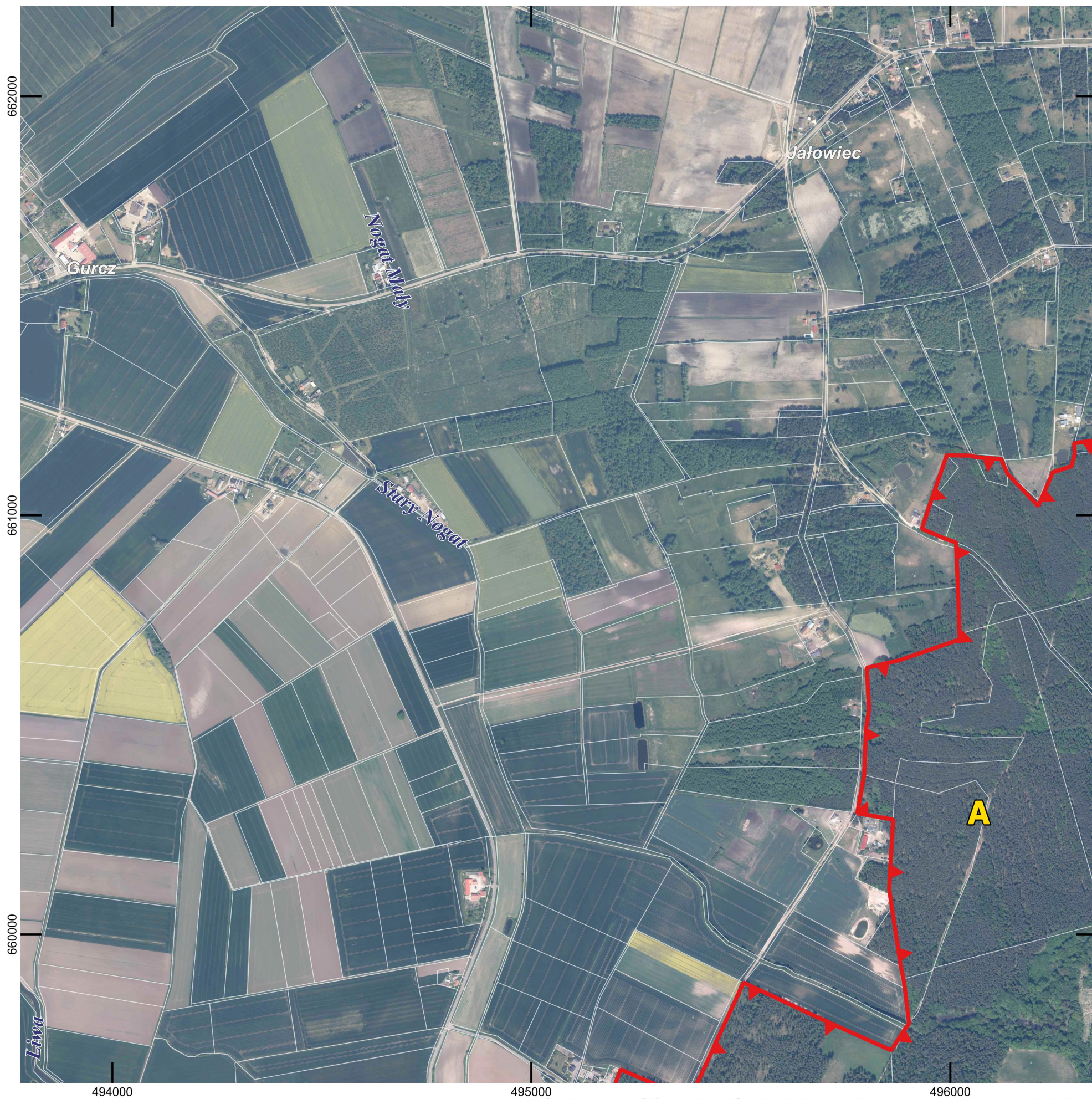
-  Strefa rdzeniowa – A (obszar OChK o wysokich walorach krajobrazowo-przyrodniczych)
-  Strefa rozwojowa – B (o ograniczonej liczbie zakazów)

*Załącznik nie wyznacza obszarowo terenów objętych zakazem zabudowy, a wyłącznie orientacyjny zasięg strefy wskazanej w § 5 ust. 4 pkt 2 uchwały.



Załącznik nr 1 do Uchwały Nr 85/VII/24 Sejmiku Województwa Pomorskiego z dnia 30 września 2024 roku

OBSZAR CHRONIONEGO KRAJOBRAZU LASÓW RYJEWSKICH ARKUSZ 20 Z 24



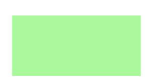
Ortofotomapa: Główny Urząd Geodezji i Kartografii, usługa przeglądania (15.05.2024 r.)

Układ współrzędnych: PL-1992

Objaśnienia



Granica Obszaru Chronionego Krajobrazu Lasów Ryjewskich



Pas zakazu budowania nowych obiektów budowlanych (wyznaczony na podstawie BDOT 10k)*



Granice działek ewidencyjnych PODGiK (2024 r.)

Strefy funkcjonalne

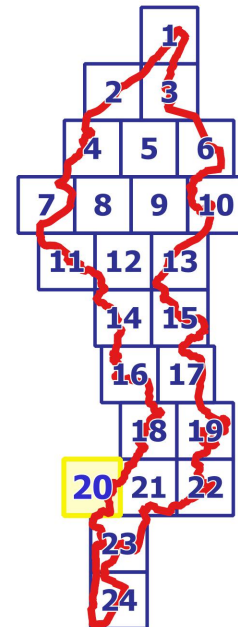
A

Strefa rdzeniowa – A (obszar OChK o wysokich walorach krajobrazowo-przyrodniczych)



Strefa rozwojowa – B (o ograniczonej liczbie zakazów)

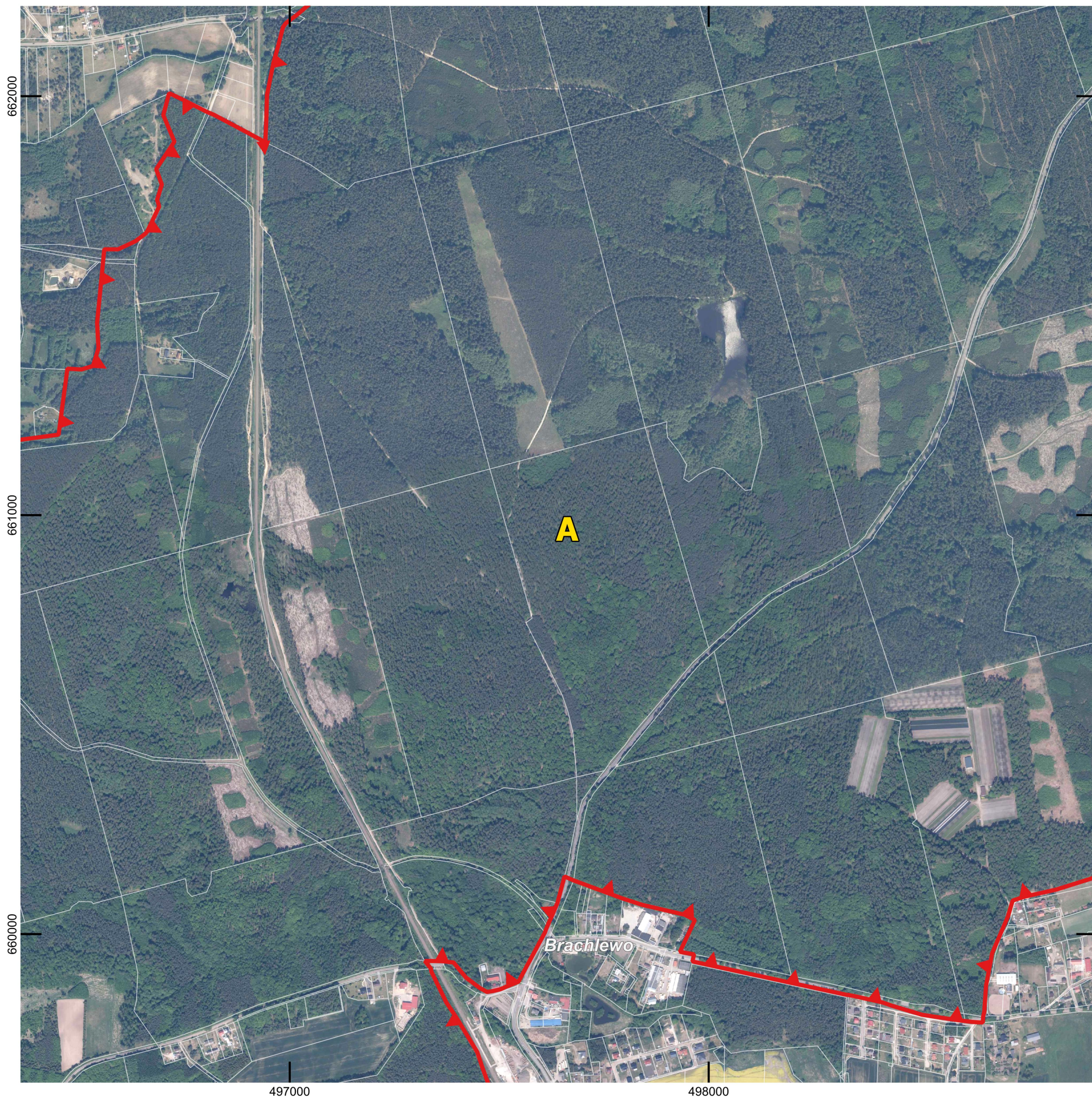
100 0 100 200 m



*Załącznik nie wyznacza obszarowo terenów objętych zakazem zabudowy, a wyłącznie orientacyjny zasięg strefy wskazanej w § 5 ust. 4 pkt 2 uchwały.


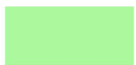

Załącznik nr 1 do Uchwały Nr 85/VII/24 Sejmiku Województwa Pomorskiego z dnia 30 września 2024 roku

OBSZAR CHRONIONEGO KRAJOBRAZU LASÓW RYJEWSKICH ARKUSZ 21 Z 24





Ortofotomapa: Główny Urząd Geodezji i Kartografii, usługa przeglądania (15.05.2024 r.)
Układ współrzędnych: PL-1992

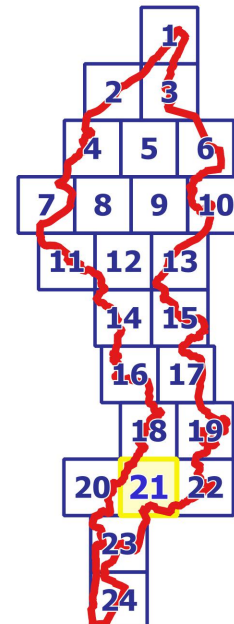
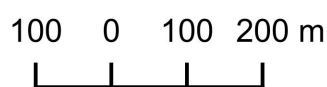
Objaśnienia

-  Granica Obszaru Chronionego Krajobrazu Lasów Ryjewskich
-  Pas zakazu budowania nowych obiektów budowlanych (wyznaczony na podstawie BDOT 10k)*
-  Granice działek ewidencyjnych PODGiK (2024 r.)

Strefy funkcjonalne

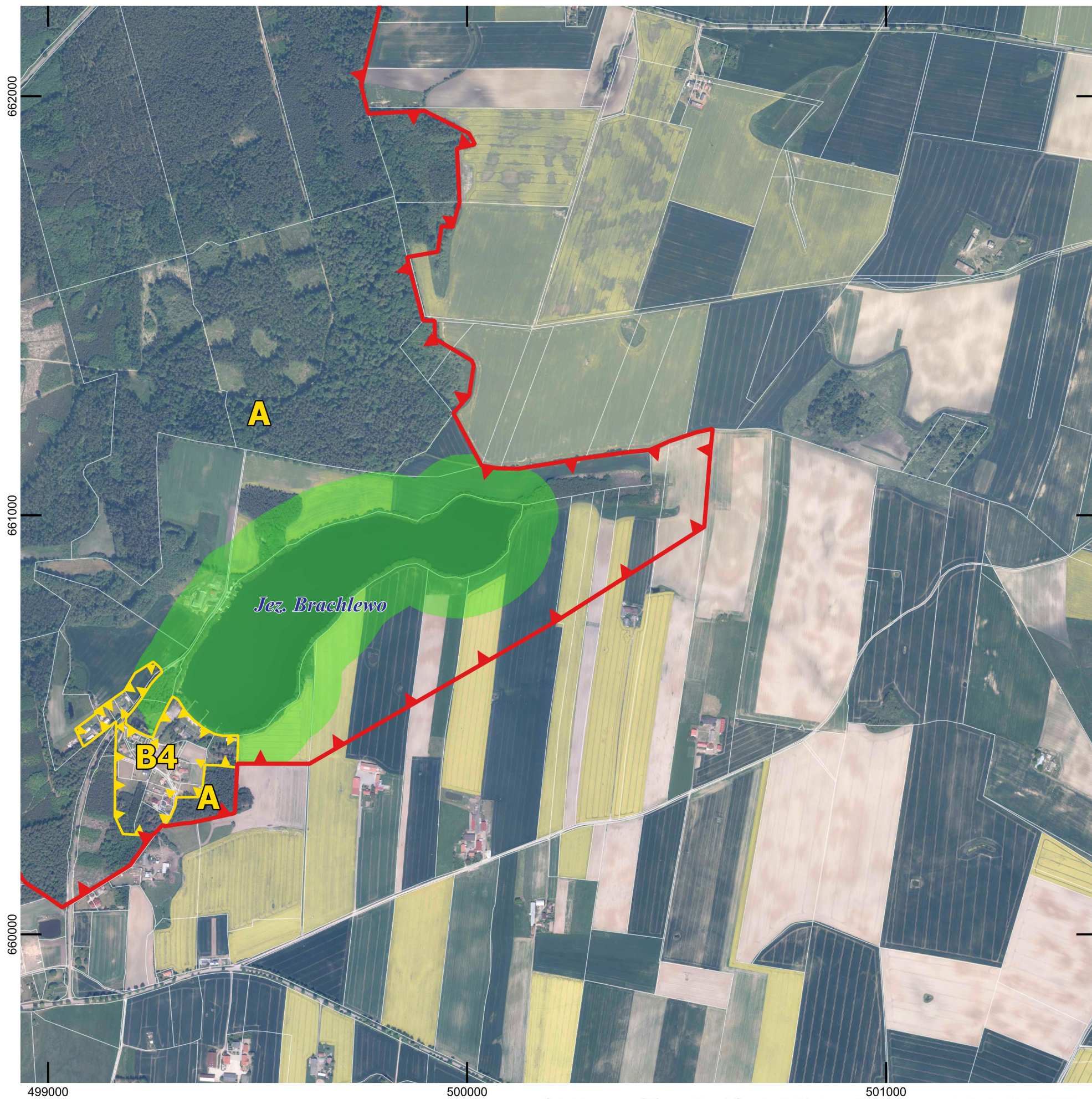
-  Strefa rdzeniowa – A (obszar OCHK o wysokich walorach krajobrazowo-przyrodniczych)
-  Strefa rozwojowa – B (o ograniczonej liczbie zakazów)

*Załącznik nie wyznacza obszarowo terenów objętych zakazem zabudowy, a wyłącznie orientacyjny zasięg strefy wskazanej w § 5 ust. 4 pkt 2 uchwały.



Załącznik nr 1 do Uchwały Nr 85/VII/24 Sejmiku Województwa Pomorskiego z dnia 30 września 2024 roku


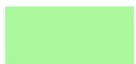

OBSZAR CHRONIONEGO KRAJOBRAZU LASÓW RYJEWSKICH ARKUSZ 22 Z 24





Ortofotomapa: Główny Urząd Geodezji i Kartografii, usługa przeglądania (15.05.2024 r.)

Układ współrzędnych: PL-1992

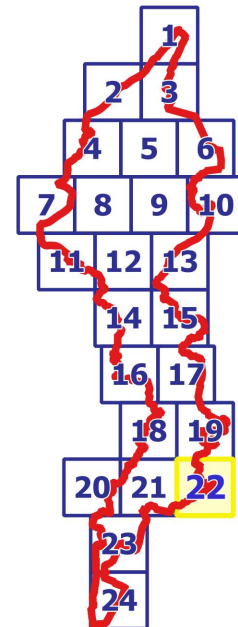
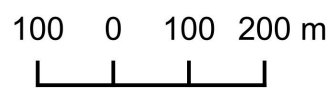
Objaśnienia

-  Granica Obszaru Chronionego Krajobrazu Lasów Ryjewskich
-  Pas zakazu budowania nowych obiektów budowlanych (wyznaczony na podstawie BDOT 10k)*
-  Granice działek ewidencyjnych PODGiK (2024 r.)

Strefy funkcjonalne

-  Strefa rdzeniowa – A (obszar OChK o wysokich walorach krajobrazowo-przyrodniczych)
-  Strefa rozwojowa – B (o ograniczonej liczbie zakazów)

*Załącznik nie wyznacza obszarowo terenów objętych zakazem zabudowy, a wyłącznie orientacyjny zasięg strefy wskazanej w § 5 ust. 4 pkt 2 uchwały.




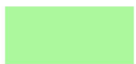

Załącznik nr 1 do Uchwały Nr 85/VII/24 Sejmiku Województwa Pomorskiego z dnia 30 września 2024 roku

OBSZAR CHRONIONEGO KRAJOBRAZU LASÓW RYJEWSKICH ARKUSZ 23 Z 24





Ortofotomapa: Główny Urząd Geodezji i Kartografii, usługa przeglądania (15.05.2024 r.)
Układ współrzędnych: PL-1992

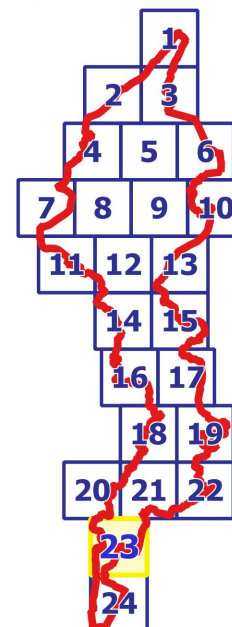
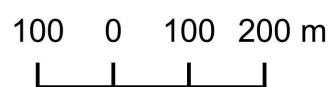
Objaśnienia

-  Granica Obszaru Chronionego Krajobrazu Lasów Ryjewskich
-  Pas zakazu budowania nowych obiektów budowlanych (wyznaczony na podstawie BDOT 10k)*
-  Granice działek ewidencyjnych PODGiK (2024 r.)

Strefy funkcjonalne

-  Strefa rdzeniowa – A (obszar OCHK o wysokich walorach krajobrazowo-przyrodniczych)
-  Strefa rozwojowa – B (o ograniczonej liczbie zakazów)

*Załącznik nie wyznacza obszarowo terenów objętych zakazem zabudowy, a wyłącznie orientacyjny zasięg strefy wskazanej w § 5 ust. 4 pkt 2 uchwały.




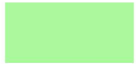

Załącznik nr 1 do Uchwały Nr 85/VII/24 Sejmiku Województwa Pomorskiego z dnia 30 września 2024 roku

OBSZAR CHRONIONEGO KRAJOBRAZU LASÓW RYJEWSKICH ARKUSZ 24 Z 24





Ortofotomapa: Główny Urząd Geodezji i Kartografii, usługa przeglądania (15.05.2024 r.)
Układ współrzędnych: PL-1992

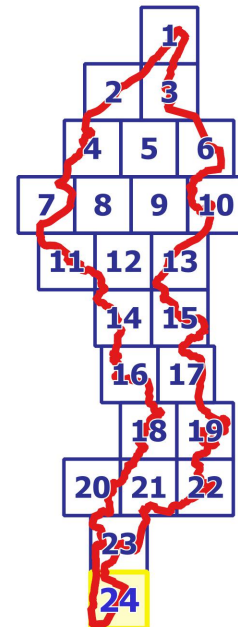
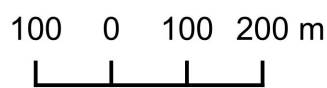
Objaśnienia

-  Granica Obszaru Chronionego Krajobrazu Lasów Ryjewskich
-  Pas zakazu budowania nowych obiektów budowlanych (wyznaczony na podstawie BDOT 10k)*
-  Granice działek ewidencyjnych PODGiK (2024 r.)

Strefy funkcjonalne

-  Strefa rdzeniowa – A (obszar OCHK o wysokich walorach krajobrazowo-przyrodniczych)
-  Strefa rozwojowa – B (o ograniczonej liczbie zakazów)

*Załącznik nie wyznacza obszarowo terenów objętych zakazem zabudowy, a wyłącznie orientacyjny zasięg strefy wskazanej w § 5 ust. 4 pkt 2 uchwały.



Załącznik nr 2 do Uchwały Nr 85/VII/24 Sejmiku Województwa Pomorskiego
z dnia 30 września 2024 roku

Przebieg granicy Obszaru Chronionego Krajobrazu Lasów Ryjewskich w postaci współrzędnych punktów jej załamania w układzie współrzędnych płaskich prostokątnych PL-1992.

Nr	X		Y					
	oś północna	oś wschodnia						
1	677820,58	494753,07	48	679887,72	497458,71	96	681697,46	498898,38
2	677821,56	494757,98	49	679951,22	497517,43	97	681729,93	498915,89
3	677825,89	494766,47	50	680008,34	497570,24	98	681750,82	498926,90
4	677855,71	494830,04	51	680033,71	497573,45	99	681754,54	498928,86
5	677883,37	494863,17	52	680163,84	497644,96	100	681775,13	498939,70
6	677896,45	494873,86	53	680197,79	497690,52	101	681831,16	498979,59
7	677940,21	494909,64	54	680229,19	497715,42	102	681823,40	498997,89
8	677954,84	494902,45	55	680427,00	497823,83	103	681813,18	499021,41
9	677966,05	494933,37	56	680457,65	497850,81	104	681801,60	499048,08
10	677975,20	494952,72	57	680488,17	497902,72	105	681775,30	499108,63
11	677984,55	494986,04	58	680518,47	497958,60	106	681775,03	499091,83
12	678000,47	495045,01	59	680520,40	497962,16	107	681764,96	499088,07
13	678036,14	495135,35	60	680506,52	498005,36	108	681752,84	499065,12
14	678073,51	495241,64	61	680524,98	498010,34	109	681751,56	499056,58
15	678111,48	495328,37	62	680539,11	498027,69	110	681728,61	499055,46
16	678121,42	495342,86	63	680546,58	498032,58	111	681690,57	499104,77
17	678146,38	495379,26	64	680614,23	498070,58	112	681686,40	499111,85
18	678226,58	495490,49	65	680697,97	498125,67	113	681674,94	499131,32
19	678275,24	495546,14	66	680716,56	498149,16	114	681623,51	499218,62
20	678358,46	495641,27	67	680753,77	498197,36	115	681609,96	499241,61
21	678455,37	495750,52	68	680788,22	498214,47	116	681553,86	499257,52
22	678488,86	495770,76	69	680853,01	498246,14	117	681508,44	499333,46
23	678577,48	495851,96	70	680857,96	498253,29	118	681475,91	499334,46
24	678642,66	495904,63	71	680859,46	498266,44	119	681475,90	499334,48
25	678686,85	495947,19	72	680880,37	498271,69	120	681239,80	499220,58
26	678756,20	496021,19	73	680886,96	498307,54	121	681147,39	499157,25
27	678890,65	496134,75	74	680907,11	498328,32	122	681134,55	499148,92
28	678942,47	496154,95	75	680941,21	498342,25	123	681121,23	499149,78
29	679032,42	496206,11	76	680963,81	498359,22	124	680970,09	499088,53
30	679070,14	496214,27	77	680979,92	498367,45	125	680966,47	499086,38
31	679087,38	496236,54	78	680998,94	498391,86	126	680888,35	499055,62
32	679090,96	496241,15	79	681025,53	498414,89	127	680887,56	499058,39
33	679195,81	496365,38	80	681036,45	498432,31	128	680775,84	499005,82
34	679244,95	496467,67	81	681033,33	498441,82	129	680670,21	498954,64
35	679260,08	496499,26	82	681066,97	498481,41	130	680654,80	498950,11
36	679245,51	496543,61	83	681097,67	498496,27	131	680624,12	498937,00
37	679302,19	496621,46	84	681108,35	498522,24	132	680614,87	498931,83
38	679364,80	496701,86	85	681132,38	498552,74	133	680587,82	498920,03
39	679471,30	496824,41	86	681159,27	498574,76	134	680598,99	498892,97
40	679533,89	496927,82	87	681179,96	498604,12	135	680461,93	498831,18
41	679687,93	497215,05	88	681203,59	498621,38	136	680433,25	498817,04
42	679696,98	497229,21	89	681253,41	498564,69	137	680392,34	498796,87
43	679698,53	497232,58	90	681327,77	498622,80	138	680352,00	498776,99
44	679700,62	497237,13	91	681429,11	498689,16	139	680311,67	498757,12
45	679703,60	497243,59	92	681465,39	498726,75	140	680271,33	498737,23
46	679751,20	497324,49	93	681551,42	498784,66	141	680264,38	498733,73
47	679810,02	497375,90	94	681601,87	498825,75	142	680230,21	498806,13
			95	681665,11	498873,42	143	680160,15	498772,70

144	680073,01	498731,13
145	680085,15	498702,46
146	679893,99	498611,66
147	679889,64	498609,78
148	679852,85	498688,49
149	679493,37	498513,62
150	679352,00	498445,14
151	679345,46	498441,55
152	679169,80	498367,17
153	679132,86	498405,90
154	679098,90	498436,43
155	679078,72	498453,96
156	679076,02	498465,70
157	679073,99	498482,18
158	679070,93	498493,11
159	679076,86	498520,44
160	679075,06	498542,03
161	679017,48	498558,14
162	679012,70	498574,14
163	678981,56	498616,57
164	678931,81	498658,62
165	678913,25	498674,23
166	678877,64	498679,53
167	678721,15	498599,00
168	678679,12	498592,67
169	678635,02	498591,48
170	678573,27	498543,19
171	678523,32	498479,99
172	678513,48	498486,32
173	678523,58	498514,93
174	678529,93	498532,90
175	678563,50	498622,80
176	678597,13	498733,18
177	678471,30	498638,59
178	678427,55	498609,38
179	678391,98	498587,99
180	678357,64	498567,33
181	678216,60	498482,53
182	678211,60	498495,88
183	678175,84	498610,81
184	678139,28	498744,44
185	678132,47	498769,73
186	678111,83	498846,32
187	678110,08	498852,80
188	678098,74	498892,62
189	678097,69	498896,43
190	678084,88	498942,71
191	678052,91	499058,27
192	678017,25	499187,44
193	677999,79	499250,64
194	677998,17	499256,41
195	677974,93	499339,14
196	677974,71	499339,93
197	677957,60	499400,85

198	677954,90	499410,43
199	677950,06	499427,67
200	677949,85	499428,43
201	677941,31	499458,84
202	677922,11	499528,04
203	677919,10	499538,93
204	677910,10	499571,37
205	677894,95	499625,98
206	677884,14	499665,53
207	677872,20	499709,27
208	677859,70	499755,05
209	677857,34	499760,42
210	677856,19	499763,07
211	677852,95	499770,51
212	677835,64	499778,47
213	677752,94	499816,53
214	677707,51	499837,45
215	677681,05	499849,62
216	677637,33	499869,74
217	677572,27	499899,68
218	677564,14	499903,44
219	677427,34	499964,74
220	677356,28	499996,58
221	677349,42	499999,65
222	677344,12	500002,03
223	677277,99	500031,65
224	677271,26	500034,68
225	677091,98	500114,68
226	677031,75	500141,77
227	677026,37	500144,18
228	676991,28	500159,96
229	676928,71	500188,09
230	676690,62	500286,80
231	676589,65	500335,08
232	676508,40	500380,19
233	676503,89	500423,28
234	676442,42	500600,88
235	676367,28	500667,07
236	676343,55	500674,54
237	676328,24	500684,49
238	676308,33	500731,95
239	676347,05	500765,51
240	676308,12	500796,57
241	676295,83	500806,55
242	676346,90	500828,68
243	676435,41	500868,15
244	676292,71	500888,30
245	676281,62	500894,12
246	676261,58	500898,42
247	676251,68	500899,62
248	676203,55	500908,74
249	676166,99	500902,42
250	676051,91	500921,97
251	676001,86	500931,08

252	675927,67	500944,91
253	675857,00	500953,78
254	675762,10	500951,31
255	675676,71	500949,53
256	675671,68	500948,15
257	675634,36	500945,53
258	675535,98	500942,97
259	675458,69	500937,19
260	675458,34	500937,60
261	675367,20	500238,82
262	675344,28	500250,62
263	675308,31	500277,82
264	675297,57	500232,10
265	675281,17	500162,37
266	675279,70	500156,12
267	675249,78	500176,94
268	675247,70	500138,54
269	675241,98	500033,89
270	675241,25	500020,61
271	675240,15	499997,45
272	675222,86	499999,35
273	675200,01	499989,40
274	675166,99	499982,05
275	675132,42	499991,91
276	675131,55	499992,16
277	675102,25	500000,51
278	675075,09	500020,79
279	675071,59	500010,59
280	675061,83	499982,61
281	675059,44	499975,79
282	675042,65	499927,67
283	675041,05	499923,13
284	675034,57	499904,54
285	675033,88	499897,68
286	675030,10	499860,03
287	675025,80	499817,31
288	675025,35	499815,26
289	675021,16	499778,45
290	675017,40	499743,67
291	675016,17	499732,87
292	674979,83	499708,64
293	674903,06	499713,96
294	674851,85	499717,13
295	674819,99	499718,97
296	674815,85	499656,03
297	674810,94	499655,15
298	674682,64	499632,24
299	674681,76	499620,79
300	674680,96	499610,49
301	674676,43	499551,16
302	674676,45	499545,45
303	674565,58	499492,02
304	674541,23	499476,29
305	674517,22	499445,40

306	674516,72	499455,63
307	674521,62	499625,83
308	674523,96	499707,22
309	674513,53	499713,64
310	674506,67	499717,85
311	674503,22	499719,97
312	674500,81	499718,95
313	674488,28	499713,67
314	674475,55	499708,31
315	674470,02	499705,97
316	674430,81	499689,45
317	674430,27	499689,06
318	674412,36	499676,42
319	674396,87	499665,49
320	674369,49	499646,17
321	674367,58	499645,32
322	674344,52	499635,10
323	674343,14	499634,49
324	674333,72	499630,31
325	674325,93	499626,84
326	674324,94	499626,45
327	674315,73	499622,70
328	674288,61	499611,66
329	674279,86	499608,11
330	674278,75	499607,85
331	674265,68	499604,77
332	674255,49	499602,38
333	674247,62	499600,52
334	674238,04	499598,27
335	674229,31	499596,22
336	674215,21	499592,90
337	674170,79	499586,58
338	674127,76	499580,45
339	674074,23	499570,07
340	674072,74	499575,71
341	674059,37	499628,96
342	674064,53	499656,14
343	674017,33	499636,82
344	673987,99	499623,92
345	673979,62	499643,46
346	673963,08	499637,12
347	673951,21	499632,57
348	673928,36	499623,81
349	673914,99	499618,69
350	673904,78	499614,76
351	673841,99	499668,56
352	673830,91	499696,44
353	673833,79	499711,05
354	673798,99	499714,95
355	673722,70	499723,19
356	673717,79	499723,74
357	673716,41	499835,93
358	673726,40	499835,54
359	673712,33	499883,49

360	673706,70	499902,66
361	673703,81	499912,47
362	673638,86	499925,04
363	673590,21	499917,83
364	673589,26	499934,64
365	673588,85	499941,60
366	673587,07	499972,70
367	673443,17	500000,62
368	673444,10	500007,96
369	673443,46	500059,81
370	673443,73	500066,73
371	673458,66	500073,84
372	673465,76	500086,97
373	673467,16	500122,93
374	673481,05	500159,41
375	673495,53	500183,83
376	673532,17	500220,66
377	673552,33	500238,99
378	673592,79	500262,43
379	673653,21	500297,42
380	673675,81	500303,69
381	673702,22	500302,89
382	673768,94	500280,86
383	673796,94	500274,31
384	673806,78	500272,00
385	673810,91	500271,03
386	673814,09	500270,29
387	673820,41	500287,33
388	673831,48	500299,26
389	673852,07	500330,95
390	673870,49	500360,88
391	673875,07	500380,43
392	673875,88	500396,25
393	673873,06	500414,93
394	673866,14	500446,10
395	673849,58	500497,61
396	673816,54	500530,70
397	673803,84	500541,27
398	673788,29	500535,81
399	673704,26	500488,35
400	673650,60	500448,71
401	673603,29	500427,37
402	673591,22	500422,97
403	673567,18	500417,47
404	673550,18	500416,41
405	673528,94	500423,15
406	673546,82	500382,13
407	673525,24	500347,68
408	673503,91	500340,86
409	673487,11	500338,94
410	673466,45	500341,66
411	673416,77	500366,77
412	673390,14	500388,82
413	673384,55	500413,62

414	673362,83	500462,77
415	673305,07	500459,31
416	673301,59	500459,30
417	673277,56	500457,18
418	673245,20	500458,42
419	673230,00	500451,60
420	673214,62	500449,48
421	673201,21	500454,06
422	673189,05	500450,31
423	673143,58	500429,71
424	673127,46	500421,18
425	673112,98	500417,48
426	673088,84	500402,83
427	673067,34	500393,97
428	673052,27	500393,32
429	673010,04	500402,94
430	672987,84	500402,19
431	672980,69	500399,89
432	672955,77	500375,46
433	672932,84	500364,97
434	672909,24	500361,24
435	672886,61	500363,63
436	672869,89	500363,10
437	672844,85	500358,35
438	672834,57	500358,63
439	672817,20	500350,46
440	672749,80	500303,66
441	672702,46	500266,53
442	672674,42	500250,45
443	672641,23	500234,29
444	672606,92	500212,27
445	672566,48	500166,37
446	672506,79	500107,86
447	672412,79	500004,57
448	672378,48	499963,81
449	672341,49	499919,77
450	672311,35	499892,55
451	672291,08	499872,36
452	672275,49	499851,14
453	672261,89	499829,53
454	672248,57	499802,69
455	672231,36	499761,91
456	672227,15	499751,37
457	672193,22	499667,37
458	672180,12	499640,31
459	672161,47	499601,73
460	672150,94	499580,44
461	672134,57	499547,36
462	672113,33	499511,71
463	672098,54	499485,52
464	672095,30	499476,88
465	672090,61	499457,76
466	672090,52	499451,72
467	672092,54	499448,33

468	672089,35	499441,71
469	672086,14	499435,10
470	672081,94	499437,19
471	672051,34	499407,75
472	672042,48	499393,34
473	672029,40	499372,95
474	672001,11	499328,86
475	671979,72	499271,54
476	671975,75	499263,28
477	671958,55	499229,12
478	671945,10	499205,13
479	671929,82	499186,76
480	671901,05	499151,46
481	671882,60	499097,37
482	671880,66	499092,92
483	671872,70	499074,60
484	671863,38	499053,27
485	671843,60	499023,75
486	671819,64	498999,02
487	671812,44	498994,11
488	671808,95	498991,29
489	671769,29	498959,25
490	671739,04	498942,05
491	671729,72	498937,82
492	671722,25	498933,52
493	671698,78	498917,04
494	671680,59	498903,21
495	671658,18	498880,72
496	671621,17	498844,04
497	671591,00	498807,44
498	671581,90	498796,22
499	671564,81	498775,39
500	671546,83	498750,66
501	671531,16	498714,73
502	671496,92	498643,52
503	671478,67	498596,94
504	671471,79	498597,29
505	671356,12	498589,52
506	671350,65	498589,13
507	671350,99	498588,25
508	671339,90	498587,44
509	671321,42	498586,22
510	671261,71	498571,85
511	671227,50	498580,00
512	671213,78	498571,87
513	671195,74	498561,19
514	671179,79	498558,82
515	671166,46	498560,01
516	671154,59	498558,13
517	671151,78	498557,69
518	671103,56	498550,11
519	671069,18	498540,36
520	671049,81	498532,81
521	670951,22	498470,97

522	670946,95	498468,80
523	670930,53	498499,83
524	670845,25	498443,05
525	670807,75	498423,51
526	670696,92	498365,74
527	670686,05	498313,88
528	670681,65	498311,63
529	670658,74	498295,51
530	670618,21	498267,34
531	670534,75	498208,23
532	670469,32	498162,30
533	670463,01	498158,58
534	670492,45	498099,51
535	670384,16	498043,66
536	670349,04	498022,92
537	670330,05	498011,71
538	670220,36	497946,92
539	670205,19	497936,66
540	670174,99	497989,81
541	670140,66	498050,24
542	670158,44	498063,14
543	670089,39	498179,32
544	670079,21	498196,47
545	670008,59	498313,92
546	669952,79	498394,15
547	669913,32	498403,86
548	669888,37	498425,81
549	669762,50	498341,27
550	669748,58	498357,09
551	669692,26	498428,36
552	669690,92	498428,96
553	669688,64	498429,97
554	669674,22	498405,39
555	669649,97	498357,25
556	669638,34	498340,32
557	669631,11	498328,54
558	669562,41	498278,09
559	669535,01	498308,22
560	669486,95	498361,14
561	669484,03	498367,83
562	669515,10	498415,48
563	669536,78	498455,99
564	669496,49	498509,66
565	669476,61	498538,41
566	669462,75	498558,59
567	669427,07	498609,77
568	669423,29	498615,21
569	669346,48	498725,68
570	669344,21	498728,97
571	669301,98	498791,01
572	669283,62	498817,97
573	669244,64	498875,22
574	669242,28	498878,43
575	669212,72	498865,28

576	669202,01	498861,17
577	669190,71	498854,05
578	669170,58	498847,23
579	669119,02	498834,85
580	669086,94	498829,68
581	668964,90	498828,63
582	668958,81	498826,80
583	668927,53	498815,79
584	668905,73	498832,98
585	668880,00	498857,01
586	668867,78	498867,50
587	668848,02	498884,33
588	668824,91	498904,45
589	668817,01	498914,06
590	668866,86	498984,68
591	668838,08	499007,15
592	668812,73	498974,64
593	668690,63	499105,13
594	668676,48	499093,22
595	668667,16	499084,79
596	668659,80	499096,22
597	668630,32	499140,88
598	668553,70	499275,40
599	668515,27	499357,62
600	668507,53	499379,85
601	668506,22	499384,24
602	668468,54	499478,04
603	668463,44	499482,21
604	668397,74	499535,81
605	668475,97	499633,36
606	668493,89	499655,51
607	668543,38	499703,58
608	668576,07	499735,46
609	668599,06	499770,18
610	668674,42	499875,43
611	668623,23	499969,47
612	668575,61	500060,33
613	668508,18	500131,69
614	668446,29	500151,77
615	668418,14	500164,97
616	668307,21	500191,70
617	668290,87	500201,34
618	668287,95	500207,09
619	668281,40	500208,43
620	668263,24	500203,61
621	668248,09	500199,44
622	668212,27	500188,33
623	668189,87	500184,65
624	668178,91	500184,15
625	668166,37	500189,49
626	668158,97	500193,55
627	668146,69	500200,73
628	668136,42	500218,58
629	668134,43	500231,67

630	668122,20	500224,09
631	667963,97	500191,47
632	668004,80	500176,14
633	668077,57	500121,80
634	668076,65	500111,45
635	667982,07	500064,87
636	667985,45	500058,17
637	668030,78	499968,06
638	667857,31	499971,47
639	667763,25	499974,14
640	667757,45	499970,25
641	667763,00	499953,57
642	667774,90	499957,44
643	667778,20	499947,48
644	667766,34	499943,55
645	667776,78	499912,17
646	667778,71	499912,74
647	667797,53	499855,11
648	667801,75	499821,46
649	667776,44	499813,46
650	667774,72	499805,80
651	667717,40	499787,74
652	667750,43	499658,31
653	667757,66	499660,87
654	667791,54	499537,62
655	667716,05	499518,74
656	667664,72	499513,10
657	667668,87	499491,02
658	667638,69	499477,15
659	667631,79	499495,65
660	667598,00	499483,87
661	667605,26	499454,42
662	667585,53	499444,96
663	667546,61	499441,69
664	667548,03	499436,16
665	667485,36	499448,00
666	667485,99	499381,55
667	667445,59	499379,51
668	667447,88	499325,58
669	667450,29	499268,77
670	667420,42	499267,20
671	667414,10	499207,92
672	667408,74	499178,95
673	667402,29	499177,71
674	667362,52	499176,66
675	667339,29	499175,78
676	667305,33	499174,48
677	667253,78	499172,58
678	667203,98	499170,75
679	667139,03	499167,99
680	667119,03	499166,64
681	667079,14	499164,19
682	667061,41	499368,02
683	667060,88	499394,76

684	667060,63	499427,59
685	667059,69	499454,87
686	667058,99	499487,06
687	667058,15	499516,00
688	666909,45	499540,42
689	666908,02	499548,10
690	666905,62	499618,64
691	666916,11	499631,61
692	666915,23	499652,40
693	666915,95	499691,05
694	666908,03	499726,43
695	666913,81	499775,32
696	666919,86	499843,73
697	666903,13	499840,94
698	666872,22	499835,79
699	666875,32	499819,38
700	666865,51	499817,64
701	666862,36	499834,14
702	666849,40	499831,98
703	666843,43	499868,98
704	666856,23	499906,74
705	666788,50	500053,17
706	666739,24	500050,37
707	666691,93	500041,41
708	666564,19	500044,72
709	666515,47	500050,75
710	666465,77	500056,75
711	666458,60	500057,78
712	666418,05	500062,80
713	666348,31	500071,44
714	666324,29	500075,46
715	666276,79	500082,26
716	666242,39	500087,70
717	666194,74	500090,81
718	666141,96	500092,27
719	666119,26	500093,37
720	666100,93	500087,92
721	666067,36	500081,06
722	665986,23	500074,60
723	665936,84	500069,28
724	665903,91	500066,14
725	665863,56	500046,53
726	665849,40	500041,69
727	665775,95	500015,48
728	665716,45	499993,61
729	665686,42	499981,75
730	665653,48	499975,12
731	665621,06	499982,20
732	665580,97	500000,57
733	665536,27	500004,74
734	665477,29	499990,84
735	665376,18	499960,13
736	665297,56	499947,42
737	665132,39	499917,26

738	665092,63	499907,71
739	665062,48	499905,76
740	665014,74	499911,10
741	664886,18	499952,71
742	664843,56	499958,21
743	664793,47	499963,43
744	664750,31	499975,17
745	664684,00	499999,81
746	664662,03	500009,52
747	664544,92	500058,10
748	664511,33	500067,32
749	664471,78	500071,50
750	664474,99	500090,20
751	664474,60	500105,60
752	664471,61	500118,64
753	664333,30	500389,76
754	664300,20	500355,56
755	664263,93	500307,05
756	664257,36	500318,46
757	664177,04	500458,04
758	664158,85	500491,54
759	664121,59	500560,23
760	664058,85	500675,86
761	664031,49	500733,75
762	664012,92	500764,01
763	663998,09	500801,12
764	663949,42	500900,77
765	663923,32	500965,36
766	663978,35	500974,97
767	664044,80	500964,30
768	664055,77	501012,85
769	664070,21	501037,00
770	664067,95	501059,32
771	664051,33	501082,82
772	664043,25	501112,52
773	664042,46	501123,03
774	664013,00	501142,99
775	663978,79	501177,64
776	663958,45	501202,87
777	663943,17	501211,67
778	663939,95	501209,62
779	663937,85	501208,28
780	663917,08	501240,41
781	663856,27	501205,28
782	663839,24	501189,10
783	663825,11	501176,27
784	663825,07	501162,90
785	663794,60	501127,36
786	663768,18	501113,09
787	663747,30	501092,09
788	663703,97	501105,49
789	663648,51	501099,60
790	663582,30	501105,55
791	663572,64	501121,24

792	663567,88	501128,56
793	663532,64	501146,16
794	663525,23	501142,03
795	663523,05	501137,59
796	663519,45	501133,58
797	663488,25	501102,21
798	663473,06	501074,65
799	663469,25	501042,41
800	663473,98	500993,69
801	663476,56	500972,39
802	663476,45	500958,28
803	663480,40	500957,54
804	663491,84	500897,52
805	663506,38	500810,79
806	663520,87	500729,93
807	663521,89	500724,22
808	663529,05	500679,83
809	663530,63	500654,91
810	663529,85	500626,45
811	663529,46	500612,97
812	663526,16	500561,10
813	663523,93	500530,05
814	663522,43	500509,27
815	663518,70	500443,41
816	663514,89	500378,56
817	663509,88	500301,79
818	663507,85	500273,83
819	663504,81	500232,02
820	663501,25	500167,16
821	663500,04	500144,20
822	663501,19	500080,26
823	663500,02	500059,34
824	663498,26	500044,46
825	663496,90	500014,58
826	663497,98	499974,63
827	663500,62	499884,72
828	663501,68	499857,14
829	663485,81	499858,44
830	663432,57	499860,55
831	663385,88	499856,27
832	663372,83	499880,16
833	663352,49	499920,92
834	663324,19	499951,13
835	663315,87	499971,44
836	663318,48	499994,11
837	663341,94	500055,39
838	663343,39	500071,05
839	663339,82	500081,47
840	663316,19	500117,84
841	663293,89	500135,35
842	663269,75	500142,64
843	663248,21	500141,23
844	663231,29	500137,34
845	663185,80	500115,60

846	663142,15	500104,13
847	663095,75	500080,10
848	663022,17	500091,49
849	662942,33	500181,43
850	662937,75	500187,84
851	662962,24	500217,45
852	662995,61	500242,63
853	663019,30	500274,57
854	663036,50	500305,10
855	663047,17	500332,29
856	663062,74	500379,67
857	663078,06	500431,21
858	663117,88	500515,35
859	663135,39	500547,32
860	663162,53	500585,10
861	663116,91	500629,60
862	663060,16	500617,10
863	662950,78	500661,99
864	662929,58	500732,35
865	662895,17	500725,17
866	662895,59	500674,35
867	662852,98	500633,23
868	662830,63	500593,75
869	662836,22	500522,43
870	662896,51	500493,90
871	662873,12	500436,33
872	662847,95	500438,39
873	662833,35	500382,10
874	662809,84	500343,96
875	662798,94	500337,72
876	662730,24	500331,30
877	662669,13	500329,07
878	662601,52	500317,32
879	662488,62	500291,50
880	662489,99	500274,76
881	662490,35	500212,90
882	662487,11	500183,46
883	662481,85	500142,44
884	662480,63	500125,15
885	662472,85	500065,91
886	662467,42	500040,75
887	662468,86	500035,77
888	662421,50	500003,52
889	662402,28	499867,81
890	662393,25	499834,07
891	662251,08	499799,88
892	662239,77	499797,25
893	662217,40	499792,02
894	662175,71	499782,89
895	662066,65	499757,10
896	662024,80	499747,19
897	661973,78	499759,96
898	661960,78	499764,19
899	661958,08	499765,04

900	661958,25	499769,69
901	661964,95	499898,35
902	661911,14	500004,64
903	661885,09	500018,86
904	661875,21	499975,83
905	661747,71	499982,15
906	661691,72	499966,71
907	661687,40	499965,52
908	661690,13	499939,17
909	661628,85	499929,80
910	661616,99	499863,50
911	661615,66	499856,66
912	661603,45	499859,19
913	661475,97	499892,29
914	661464,43	499895,33
915	661464,12	499922,71
916	661420,86	499923,42
917	661397,18	499964,02
918	661369,12	500011,19
919	661356,80	500015,99
920	661286,66	500005,05
921	661243,69	499967,24
922	661118,65	500034,53
923	661112,14	500071,69
924	661111,97	500073,14
925	661111,85	500079,03
926	661110,94	500121,95
927	661114,49	500144,13
928	661136,79	500283,17
929	661150,17	500382,24
930	661155,97	500436,27
931	661176,63	500483,16
932	661189,66	500522,69
933	661195,80	500541,30
934	661197,69	500547,05
935	661206,42	500586,25
936	661144,73	500580,04
937	660972,21	500566,14
938	660745,06	500209,24
939	660407,00	499623,94
940	660407,01	499620,03
941	660407,27	499451,53
942	660398,12	499451,07
943	660393,95	499450,85
944	660289,15	499445,59
945	660269,20	499356,09
946	660266,03	499341,89
947	660264,28	499319,77
948	660257,74	499277,28
949	660261,51	499273,98
950	660243,74	499257,26
951	660235,87	499247,17
952	660164,58	499195,41
953	660084,84	499067,68

954	660080,45	499060,42
955	660071,82	499045,67
956	660064,28	499033,83
957	660088,65	498998,84
958	660121,37	498948,53
959	660138,53	498932,65
960	660106,12	498829,75
961	660089,02	498753,30
962	660079,87	498725,65
963	660041,11	498713,99
964	659953,96	498676,66
965	659876,29	498662,03
966	659814,61	498657,88
967	659803,19	498655,20
968	659788,68	498654,37
969	659789,32	498642,59
970	659789,59	498637,89
971	659789,65	498636,60
972	659789,92	498631,91
973	659792,23	498612,53
974	659793,15	498604,84
975	659793,91	498599,83
976	659796,99	498576,69
977	659807,28	498509,31
978	659808,92	498503,83
979	659820,25	498466,12
980	659827,55	498441,64
981	659828,10	498439,83
982	659836,87	498414,35
983	659837,82	498410,15
984	659839,14	498404,30
985	659845,47	498376,09
986	659847,45	498367,31
987	659851,62	498348,77
988	659854,54	498333,43
989	659854,87	498329,26
990	659882,34	498202,40
991	659934,56	497961,27
992	659951,40	497965,08
993	659955,97	497939,54
994	659957,60	497931,43
995	660033,44	497967,20
996	660045,83	497943,55
997	660057,43	497893,88
998	660069,65	497841,49
999	660084,63	497795,06
1000	660098,32	497758,07
1001	660112,66	497719,07
1002	660115,62	497711,05
1003	660120,31	497698,39
1004	660127,93	497677,77
1005	660137,32	497655,90
1006	660074,46	497639,09
1007	660036,06	497622,69

1008	660032,27	497620,73
1009	660018,05	497614,72
1010	660012,11	497612,15
1011	660003,63	497609,12
1012	659886,08	497545,85
1013	659876,57	497522,36
1014	659870,53	497508,36
1015	659868,04	497502,60
1016	659863,72	497484,71
1017	659861,65	497471,05
1018	659867,93	497459,68
1019	659871,35	497453,50
1020	659896,17	497420,70
1021	659932,10	497390,99
1022	659935,13	497364,38
1023	659935,76	497322,66
1024	659917,31	497337,12
1025	659910,34	497338,06
1026	659836,87	497373,83
1027	659808,92	497392,33
1028	659801,16	497397,60
1029	659717,85	497447,84
1030	659680,79	497460,07
1031	659589,88	497493,34
1032	659557,70	497508,92
1033	659524,22	497531,58
1034	659490,89	497553,80
1035	659470,91	497557,08
1036	659453,34	497549,70
1037	659449,72	497553,18
1038	659406,90	497566,26
1039	659403,85	497567,19
1040	659397,28	497561,55
1041	659338,26	497515,63
1042	659334,48	497512,69
1043	659333,16	497511,66
1044	659322,93	497494,93
1045	659315,37	497468,97
1046	659314,40	497465,66
1047	659309,99	497463,45
1048	659272,71	497444,73
1049	659237,46	497427,03
1050	659180,49	497398,44
1051	659132,57	497374,39
1052	659113,32	497364,72
1053	659083,53	497349,77
1054	659072,36	497346,82
1055	659066,54	497343,54
1056	659007,56	497329,77
1057	658912,83	497310,17
1058	658824,97	497291,80
1059	658755,83	497279,99
1060	658732,15	497274,87
1061	658698,09	497267,51

1062	658665,50	497260,46
1063	658659,94	497258,29
1064	658615,76	497249,25
1065	658585,93	497243,25
1066	658564,69	497239,03
1067	658546,61	497235,44
1068	658487,80	497223,77
1069	658463,20	497218,89
1070	658437,36	497213,74
1071	658397,18	497207,75
1072	658354,61	497178,22
1073	658331,26	497179,78
1074	658296,34	497182,13
1075	658253,98	497157,71
1076	658221,46	497135,33
1077	658190,63	497120,25
1078	658182,55	497116,31
1079	658039,18	497081,75
1080	658039,72	497076,80
1081	658044,35	497034,36
1082	658049,50	496986,96
1083	658051,01	496957,11
1084	658047,68	496943,20
1085	658039,45	496927,94
1086	658044,27	496924,38
1087	658088,35	496891,80
1088	658133,78	496858,23
1089	658138,09	496855,03
1090	658162,01	496837,32
1091	658181,66	496822,77
1092	658223,15	496792,04
1093	658189,30	496747,14
1094	658173,74	496726,49
1095	658167,73	496718,50
1096	658210,15	496681,81
1097	658249,70	496637,77
1098	658278,83	496588,99
1099	658300,04	496548,38
1100	658335,84	496480,73
1101	658368,22	496435,63
1102	658437,62	496361,25
1103	658439,67	496359,04
1104	658434,04	496357,28
1105	658427,63	496355,69
1106	658273,63	496302,67
1107	658236,06	496288,89
1108	658221,35	496282,76
1109	658217,26	496281,06
1110	658206,64	496276,63
1111	658169,97	496265,46
1112	658057,06	496218,38
1113	657909,99	496161,97
1114	657880,64	496154,15
1115	657871,62	496149,85

1116	657810,17	496120,56
1117	657758,47	496099,61
1118	657692,25	496069,72
1119	657616,96	496035,23
1120	657531,24	495997,13
1121	657504,38	495991,29
1122	657513,13	495950,19
1123	657490,88	495915,67
1124	657484,73	495906,14
1125	657481,61	495893,75
1126	657468,14	495874,45
1127	657463,07	495873,81
1128	657432,11	495869,89
1129	657434,29	495808,51
1130	657423,07	495771,38
1131	657390,24	495765,33
1132	657411,01	495723,87
1133	657408,52	495705,96
1134	657409,64	495691,26
1135	657411,47	495667,14
1136	657334,10	495637,44
1137	657321,76	495634,73
1138	657304,93	495642,68
1139	657300,51	495641,90
1140	657226,33	495627,44
1141	657207,74	495614,62
1142	657194,97	495595,78
1143	657180,44	495574,05
1144	657143,54	495596,76
1145	657124,52	495619,11
1146	657119,12	495625,47
1147	657104,45	495652,31
1148	657085,75	495686,50
1149	657049,17	495688,51
1150	656978,09	495651,55
1151	656977,68	495651,83
1152	656819,07	495568,99
1153	656765,12	495698,90
1154	656757,32	495719,28
1155	656703,09	495860,81
1156	656632,97	496043,86
1157	656617,02	496085,46
1158	656568,63	496070,41
1159	656563,85	496068,90
1160	656482,75	496278,25
1161	656426,96	496425,33
1162	656424,37	496422,32
1163	656421,69	496419,35
1164	656392,41	496478,06
1165	656358,31	496543,14
1166	656341,40	496569,72
1167	656311,57	496616,59
1168	656296,92	496636,84
1169	656251,89	496577,79

1170	656231,42	496558,65
1171	656204,56	496536,49
1172	656160,83	496512,19
1173	656056,56	496469,15
1174	656010,01	496455,54
1175	655952,00	496441,04
1176	655912,01	496429,36
1177	655874,44	496411,63
1178	655805,24	496372,79
1179	655819,81	496346,92
1180	655810,83	496341,47
1181	655764,13	496313,45
1182	655666,75	496252,11
1183	655579,55	496190,34
1184	655507,06	496138,99
1185	655482,29	496124,74
1186	655376,26	496054,15
1187	655341,28	496030,87
1188	655212,97	495954,45
1189	655125,39	495902,30
1190	655002,48	495840,93
1191	654956,91	495818,05
1192	654953,45	495810,68
1193	654946,31	495800,03
1194	654940,44	495798,89
1195	654773,11	495723,51
1196	654696,89	495579,48
1197	654698,90	495554,59
1198	654699,88	495552,38
1199	654703,22	495544,73
1200	654700,08	495532,35
1201	654700,96	495487,95
1202	654700,24	495450,90
1203	654697,81	495416,34
1204	654698,11	495412,43
1205	654694,87	495377,22
1206	654694,24	495371,59
1207	654687,51	495323,32
1208	654674,24	495255,90
1209	654678,52	495225,32
1210	654672,27	495197,95
1211	654670,77	495189,86
1212	654665,05	495157,14
1213	654660,76	495132,51
1214	654660,34	495130,07
1215	654660,12	495127,90
1216	654659,90	495125,73
1217	654655,19	495125,97
1218	654654,89	495123,98
1219	654648,94	495083,59
1220	654648,69	495081,91
1221	654682,02	495080,04
1222	654690,28	495080,78
1223	654760,24	495093,78

1224	654772,22	495095,90
1225	654789,14	495097,69
1226	654804,10	495096,29
1227	654820,49	495093,19
1228	654966,11	495065,46
1229	655111,71	495047,73
1230	655291,77	495027,43
1231	655346,01	495021,19
1232	655373,50	495018,32
1233	655425,60	495007,95
1234	655425,91	495010,19
1235	655398,43	495123,35
1236	655400,76	495122,77
1237	655425,03	495116,75
1238	655476,51	495116,88
1239	655520,03	495125,61
1240	655571,45	495123,58
1241	655631,37	495121,79
1242	655653,39	495127,71
1243	655671,58	495141,97
1244	655676,24	495145,30
1245	655678,50	495148,05
1246	655703,83	495163,06
1247	655706,50	495157,73
1248	655719,14	495132,49
1249	655742,58	495114,47
1250	655768,79	495104,96
1251	655794,99	495095,45
1252	655820,66	495095,54
1253	655931,02	495092,60
1254	656016,43	495110,86
1255	656072,23	495129,15
1256	656090,72	495139,10
1257	656142,08	495163,91
1258	656148,77	495165,98
1259	656183,32	495166,16
1260	656191,69	495162,35
1261	656192,73	495157,27
1262	656217,72	495162,44
1263	656229,46	495162,93
1264	656279,20	495167,28
1265	656281,94	495167,78
1266	656304,22	495171,94
1267	656318,76	495176,15
1268	656321,46	495176,94
1269	656338,70	495181,94
1270	656373,48	495181,10
1271	656394,42	495180,59
1272	656398,09	495180,49
1273	656432,43	495185,41
1274	656438,11	495186,95
1275	656439,94	495196,96
1276	656461,07	495199,69
1277	656481,06	495206,67

1278	656490,78	495208,02
1279	656491,93	495203,53
1280	656494,76	495191,30
1281	656497,01	495191,37
1282	656502,30	495191,97
1283	656504,92	495191,58
1284	656548,08	495214,93
1285	656555,83	495215,82
1286	656614,59	495226,85
1287	656620,90	495224,11
1288	656785,26	495248,81
1289	656785,27	495248,71
1290	656820,60	495253,11
1291	656851,26	495254,89
1292	656923,58	495261,85
1293	656969,50	495265,49
1294	657038,65	495261,05
1295	657066,66	495257,34
1296	657083,33	495254,61
1297	657093,01	495254,43
1298	657112,62	495253,47
1299	657139,38	495243,24
1300	657144,85	495237,97
1301	657166,28	495229,49
1302	657229,96	495234,65
1303	657307,15	495242,11
1304	657345,81	495241,80
1305	657371,13	495245,97
1306	657419,53	495245,23
1307	657458,53	495237,33
1308	657499,53	495233,31
1309	657541,84	495237,80
1310	657568,29	495247,36
1311	657584,49	495254,27
1312	657594,49	495258,52
1313	657596,40	495259,34
1314	657621,52	495248,06
1315	657623,41	495247,42
1316	657648,89	495236,42
1317	657697,73	495218,37
1318	657739,20	495210,86
1319	657840,81	495220,86
1320	657885,13	495227,03
1321	657956,03	495226,52
1322	658022,19	495226,21
1323	658109,69	495219,07
1324	658134,28	495218,61
1325	658187,93	495224,36
1326	658276,54	495224,78
1327	658304,93	495280,15
1328	658313,81	495297,49
1329	658327,61	495326,40
1330	658337,95	495366,55
1331	658241,22	495373,15

1332	658243,61	495432,20
1333	658245,69	495483,71
1334	658249,36	495570,60
1335	658361,03	495562,90
1336	658430,67	495556,83
1337	658472,74	495553,16
1338	658557,69	495533,85
1339	658561,50	495531,29
1340	658625,84	495506,92
1341	658672,48	495488,45
1342	658686,79	495470,33
1343	658703,67	495464,58
1344	658779,84	495446,69
1345	658817,43	495441,73
1346	658858,55	495434,24
1347	658874,01	495475,27
1348	658888,81	495514,54
1349	658894,69	495513,23
1350	658973,00	495495,47
1351	658977,55	495494,29
1352	658984,53	495492,48
1353	659014,22	495484,74
1354	659040,26	495483,70
1355	659046,14	495473,12
1356	659054,78	495459,59
1357	659066,87	495443,88
1358	659075,45	495429,36
1359	659086,66	495365,67
1360	659096,69	495310,03
1361	659094,59	495249,69
1362	659093,53	495219,70
1363	659136,27	495219,92
1364	659136,44	495213,96
1365	659140,02	495165,67
1366	659142,11	495138,87
1367	659143,40	495122,13
1368	659210,01	495091,66
1369	659270,86	495063,49
1370	659311,46	495083,40
1371	659350,69	495102,63
1372	659487,56	495145,56
1373	659533,20	495160,72
1374	659561,06	495169,98
1375	659567,26	495172,06
1376	659581,69	495177,64
1377	659677,69	495213,30
1378	659610,76	495367,28
1379	659606,00	495378,23
1380	659748,68	495443,99
1381	659884,81	495506,72
1382	659803,83	495678,87
1383	659725,68	495853,29
1384	659723,19	495858,84
1385	659772,91	495891,74

1386	659782,39	495897,99
1387	659787,99	495901,70
1388	659870,49	495891,70
1389	659893,72	495888,44
1390	659922,87	495882,05
1391	660108,02	495854,12
1392	660175,70	495858,06
1393	660273,97	495863,77
1394	660289,04	495778,15
1395	660380,54	495794,73
1396	660489,87	495799,01
1397	660538,01	495806,38
1398	660635,88	495800,64
1399	660654,59	495880,52
1400	660703,97	496023,38
1401	660717,18	496022,05
1402	660828,90	496018,36
1403	660921,46	496014,37
1404	660935,08	496013,66
1405	660943,84	495988,34
1406	660967,42	495932,35
1407	661030,23	495952,75
1408	661143,36	495991,66
1409	661142,37	496049,28
1410	661138,82	496060,52
1411	661133,86	496121,44
1412	661098,37	496137,21
1413	661021,83	496210,02
1414	661025,47	496211,59
1415	661031,86	496214,35
1416	661102,88	496245,05
1417	661116,80	496289,36
1418	661147,13	496297,33
1419	661172,02	496295,83
1420	661184,66	496393,75
1421	661192,06	496448,33
1422	661222,28	496452,36
1423	661241,10	496454,87
1424	661262,10	496457,67
1425	661347,39	496469,14
1426	661349,48	496469,40
1427	661347,68	496502,87
1428	661356,01	496530,44
1429	661398,31	496543,59
1430	661458,60	496540,27
1431	661602,54	496554,26
1432	661634,40	496557,41
1433	661634,43	496590,27
1434	661653,80	496631,86
1435	661670,95	496654,52
1436	661677,11	496659,98
1437	661736,55	496688,38
1438	661752,87	496683,57
1439	661788,95	496694,81

1440	661825,81	496681,30
1441	661891,49	496724,86
1442	661954,67	496698,26
1443	662007,16	496712,17
1444	661991,09	496745,99
1445	661963,08	496801,19
1446	661959,56	496809,48
1447	661955,39	496819,34
1448	661939,47	496849,34
1449	661914,10	496897,19
1450	661906,14	496911,92
1451	661895,29	496932,21
1452	661890,23	496941,90
1453	661952,01	496944,45
1454	662002,93	496945,83
1455	662077,21	496960,62
1456	662082,77	496961,95
1457	662119,85	496972,41
1458	662164,47	496983,87
1459	662174,15	496990,67
1460	662177,00	496994,37
1461	662194,52	497017,73
1462	662218,10	497045,24
1463	662246,98	497073,97
1464	662276,84	497093,33
1465	662441,52	497123,00
1466	662440,19	497139,90
1467	662437,40	497150,22
1468	662439,39	497155,15
1469	662443,64	497165,72
1470	662447,65	497170,15
1471	662454,32	497177,24
1472	662454,85	497203,05
1473	662452,54	497207,68
1474	662449,08	497222,14
1475	662450,73	497230,99
1476	662456,26	497236,31
1477	662508,02	497229,02
1478	662522,81	497226,72
1479	662582,23	497218,86
1480	662621,35	497213,06
1481	662628,82	497240,02
1482	662639,39	497277,00
1483	662643,11	497290,18
1484	662647,88	497313,94
1485	662648,17	497315,36
1486	662653,40	497341,37
1487	662654,27	497345,70
1488	662663,33	497370,83
1489	662673,60	497399,35
1490	662675,48	497404,57
1491	662682,01	497422,71
1492	662699,01	497469,90
1493	662772,10	497465,81

1494	662812,99	497463,99
1495	662822,31	497463,87
1496	662832,22	497389,52
1497	662832,94	497384,06
1498	662854,71	497274,37
1499	662885,64	497276,63
1500	662891,03	497235,54
1501	662891,28	497233,55
1502	662912,80	497238,38
1503	662918,66	497195,71
1504	662931,22	497195,60
1505	662990,54	497195,04
1506	663117,38	497190,89
1507	663120,02	497317,50
1508	663182,95	497274,67
1509	663214,37	497269,80
1510	663218,31	497269,18
1511	663232,07	497268,66
1512	663232,30	497293,97
1513	663249,66	497362,79
1514	663261,16	497383,16
1515	663286,63	497410,26
1516	663294,77	497433,03
1517	663296,72	497449,18
1518	663300,41	497460,23
1519	663297,60	497469,67
1520	663291,50	497484,61
1521	663298,85	497483,73
1522	663385,60	497473,33
1523	663402,93	497463,36
1524	663423,68	497465,90
1525	663444,26	497468,43
1526	663461,58	497470,55
1527	663475,39	497472,24
1528	663493,05	497474,40
1529	663502,28	497465,68
1530	663517,06	497451,68
1531	663542,84	497460,85
1532	663570,65	497470,65
1533	663604,08	497466,43
1534	663651,59	497461,09
1535	663688,12	497457,10
1536	663711,02	497463,08
1537	663712,05	497491,46
1538	663728,77	497497,40
1539	663721,92	497535,51
1540	663714,93	497611,78
1541	663714,75	497618,40
1542	663714,46	497623,40
1543	663709,07	497705,74
1544	663708,88	497789,70
1545	663749,41	497795,01
1546	663755,83	497804,95
1547	663812,40	497807,12

1548	663846,29	497805,06
1549	663883,99	497716,00
1550	663974,33	497699,00
1551	664003,45	497705,17
1552	664036,16	497736,93
1553	664055,02	497759,63
1554	664075,25	497783,96
1555	664087,75	497799,77
1556	664103,03	497817,44
1557	664107,13	497828,27
1558	664126,69	497851,59
1559	664135,83	497868,01
1560	664148,81	497877,87
1561	664151,67	497888,54
1562	664167,39	497937,20
1563	664171,66	497957,44
1564	664181,43	497970,31
1565	664194,87	497993,72
1566	664197,70	498026,18
1567	664194,40	498052,56
1568	664200,77	498069,03
1569	664207,47	498099,70
1570	664221,33	498117,39
1571	664231,36	498132,24
1572	664271,25	498125,17
1573	664278,91	498127,26
1574	664284,73	498139,27
1575	664274,46	498174,31
1576	664277,28	498175,88
1577	664280,13	498177,46
1578	664339,07	498207,51
1579	664382,13	498229,97
1580	664431,87	498254,88
1581	664393,47	498092,91
1582	664365,07	497972,13
1583	664386,85	497948,68
1584	664432,46	497909,61
1585	664459,68	497893,10
1586	664476,96	497890,12
1587	664562,71	497882,04
1588	664630,47	497887,64
1589	664691,17	497885,17
1590	664692,70	497880,37
1591	664708,76	497828,74
1592	664715,99	497806,29
1593	664727,00	497770,05
1594	664732,67	497740,80
1595	664765,30	497640,04
1596	664785,63	497642,49
1597	664809,50	497645,37
1598	664834,19	497647,14
1599	664860,54	497651,50
1600	664914,78	497664,57
1601	664919,04	497655,09

1602	664924,13	497656,47
1603	664964,45	497667,29
1604	664980,12	497668,81
1605	665110,10	497707,48
1606	665128,72	497712,97
1607	665170,80	497614,99
1608	665226,87	497635,05
1609	665243,50	497640,15
1610	665320,80	497671,92
1611	665341,96	497680,16
1612	665361,03	497686,16
1613	665383,07	497690,69
1614	665405,66	497691,53
1615	665422,06	497691,24
1616	665430,73	497690,15
1617	665440,98	497688,24
1618	665515,14	497666,78
1619	665569,91	497651,23
1620	665590,71	497646,67
1621	665597,29	497644,38
1622	665607,86	497639,06
1623	665674,60	497620,10
1624	665750,26	497597,20
1625	665818,43	497577,40
1626	665820,43	497576,67
1627	665835,46	497571,22
1628	665828,02	497554,75
1629	665787,85	497436,59
1630	665763,73	497361,60
1631	665753,34	497330,38
1632	665742,05	497294,21
1633	665719,75	497293,87
1634	665741,59	497176,23
1635	665742,94	497172,37
1636	665762,45	497174,41
1637	665766,29	497152,85
1638	665770,22	497131,15
1639	665775,91	497098,90
1640	665779,99	497075,79
1641	665782,94	497059,07
1642	665785,89	497042,35
1643	665787,14	497035,26
1644	665788,84	497025,63
1645	665792,36	497005,70
1646	665796,17	496985,75
1647	665797,61	496977,48
1648	665799,01	496969,42
1649	665801,86	496952,99
1650	665804,69	496936,75
1651	665811,74	496895,98
1652	665819,62	496880,94
1653	665830,56	496860,09
1654	665841,00	496840,16
1655	665851,28	496820,55

1656	665860,77	496802,62
1657	665871,58	496782,22
1658	665882,72	496762,89
1659	665939,67	496653,62
1660	665921,80	496644,62
1661	665904,87	496636,08
1662	665886,95	496627,04
1663	665868,28	496617,64
1664	665837,03	496601,88
1665	665835,30	496590,22
1666	665834,54	496587,66
1667	665846,75	496544,09
1668	665853,33	496479,30
1669	665854,09	496476,44
1670	665873,35	496403,89
1671	665871,43	496346,99
1672	665885,97	496258,62
1673	665882,10	496257,74
1674	665854,30	496251,43
1675	665872,61	496223,15
1676	665899,83	496181,65
1677	665916,60	496155,69
1678	665934,17	496128,49
1679	665970,20	496116,83
1680	665985,42	496119,06
1681	665997,47	496120,61
1682	666060,77	496129,39
1683	666062,10	496238,87
1684	666134,96	496248,52
1685	666171,69	496253,38
1686	666185,52	496255,22
1687	666211,36	496265,66
1688	666216,07	496267,56
1689	666227,81	496272,58
1690	666340,94	496311,35
1691	666349,02	496314,25
1692	666325,95	496258,98
1693	666424,56	496229,99
1694	666448,97	496294,42
1695	666467,99	496289,22
1696	666563,06	496277,61
1697	666564,73	496274,72
1698	666592,17	496257,52
1699	666603,02	496234,60
1700	666607,11	496207,99
1701	666624,02	496173,16
1702	666635,63	496152,15
1703	666649,64	496136,58
1704	666651,59	496126,36
1705	666650,92	496113,86
1706	666651,60	496097,66
1707	666662,90	496084,72
1708	666668,02	496073,30
1709	666670,16	496060,25

1710	666671,55	496039,56
1711	666682,52	496039,06
1712	666684,41	496038,99
1713	666686,31	496039,55
1714	666743,04	496036,98
1715	666778,00	496035,39
1716	666873,72	496031,30
1717	666873,67	496032,05
1718	666870,53	496074,70
1719	666868,24	496105,89
1720	666866,95	496123,43
1721	666863,70	496167,68
1722	666856,32	496251,65
1723	666901,03	496261,24
1724	666960,33	496248,67
1725	666971,16	496242,92
1726	666968,96	496229,34
1727	666954,87	496142,54
1728	666950,99	496118,62
1729	666941,83	496013,67
1730	667066,29	496028,07
1731	667098,24	496043,06
1732	667084,79	496064,41
1733	667072,12	496086,14
1734	667070,62	496097,14
1735	667068,32	496114,35
1736	667067,59	496122,73
1737	667132,98	496130,38
1738	667158,80	496133,46
1739	667239,27	496143,12
1740	667266,03	496150,26
1741	667389,66	496183,24
1742	667428,93	496191,37
1743	667415,42	496231,76
1744	667457,92	496239,51
1745	667531,08	496233,39
1746	667563,26	496230,71
1747	667600,84	496227,56
1748	667669,21	496231,23
1749	667736,50	496234,22
1750	667846,38	496230,77
1751	667901,21	496229,04
1752	667903,63	496297,60
1753	667928,07	496372,73
1754	668006,69	496372,61
1755	668012,31	496372,64
1756	668015,03	496387,38
1757	668016,67	496396,18
1758	668025,87	496445,97
1759	668137,74	496385,78
1760	668186,18	496367,38
1761	668186,66	496355,15
1762	668188,46	496309,66
1763	668233,86	496312,35

1764	668233,33	496273,74
1765	668263,31	496274,36
1766	668271,94	496274,58
1767	668270,34	496223,23
1768	668330,34	496217,32
1769	668338,55	496216,52
1770	668341,90	496160,15
1771	668447,31	496166,38
1772	668483,37	496167,42
1773	668491,61	496200,36
1774	668493,38	496207,43
1775	668494,94	496220,77
1776	668536,25	496221,77
1777	668540,89	496261,36
1778	668545,72	496260,70
1779	668571,46	496257,16
1780	668617,93	496254,64
1781	668609,75	496201,80
1782	668603,96	496169,44
1783	668638,69	496172,76
1784	668664,25	496170,84
1785	668685,43	496167,85
1786	668690,42	496167,14
1787	668698,64	496166,28
1788	668743,66	496151,27
1789	668745,96	496150,10
1790	668786,30	496125,66
1791	668795,25	496122,72
1792	668866,27	496093,70
1793	668893,89	496087,90
1794	668967,75	496070,91
1795	669052,27	496070,03
1796	669058,23	496069,95
1797	669057,27	496062,03
1798	669047,97	495987,09
1799	669043,73	495950,46
1800	669186,88	495875,20
1801	669183,60	495856,14
1802	669177,71	495821,82
1803	669162,17	495766,86
1804	669159,87	495736,77
1805	669158,99	495720,92
1806	669161,87	495719,35
1807	669186,24	495702,23
1808	669204,54	495686,44
1809	669228,67	495668,49
1810	669241,74	495661,14
1811	669268,08	495640,59
1812	669301,61	495615,34
1813	669327,88	495595,77
1814	669352,06	495578,17
1815	669356,58	495555,46
1816	669357,10	495504,87
1817	669365,91	495438,68

1818	669368,43	495349,20
1819	669368,53	495344,50
1820	669380,77	495344,45
1821	669384,81	495344,45
1822	669415,84	495343,64
1823	669419,85	495343,61
1824	669478,61	495343,40
1825	669473,31	495321,00
1826	669509,94	495310,08
1827	669504,29	495265,96
1828	669507,48	495265,85
1829	669593,72	495247,88
1830	669611,90	495373,34
1831	669613,58	495388,29
1832	669627,13	495381,71
1833	669650,22	495371,21
1834	669671,32	495363,35
1835	669678,89	495402,33
1836	669711,32	495396,98
1837	669722,49	495393,29
1838	669745,25	495393,98
1839	669783,52	495393,72
1840	669779,27	495413,26
1841	669866,20	495420,27
1842	669895,79	495422,64
1843	669850,28	495480,88
1844	669854,87	495517,82
1845	669867,74	495517,60
1846	669864,99	495539,42
1847	669912,61	495543,01
1848	669904,81	495596,01
1849	669902,24	495620,01
1850	670010,85	495645,09
1851	670021,14	495641,42
1852	670027,27	495634,64
1853	670047,04	495612,84
1854	670105,07	495540,83
1855	670132,41	495511,06
1856	670176,50	495482,44
1857	670207,10	495456,10
1858	670239,61	495468,15
1859	670264,85	495478,01
1860	670272,71	495481,08
1861	670300,97	495492,12
1862	670374,41	495502,17
1863	670471,92	495455,95
1864	670468,22	495436,41
1865	670507,18	495430,59
1866	670533,74	495416,98
1867	670599,63	495377,14
1868	670630,88	495362,31
1869	670662,93	495346,09
1870	670666,54	495344,26
1871	670660,17	495233,48

1872	670660,02	495230,33
1873	670658,93	495223,88
1874	670651,99	495185,32
1875	670683,58	495182,85
1876	670690,84	495182,46
1877	670703,64	495182,35
1878	670704,65	495159,88
1879	670705,35	495147,34
1880	670707,97	495099,70
1881	670709,66	495084,62
1882	670728,13	495083,13
1883	670749,75	495081,09
1884	670784,71	495079,22
1885	670809,88	495077,47
1886	670851,85	494933,12
1887	670886,01	494815,43
1888	670802,40	494799,35
1889	670804,63	494767,13
1890	670805,46	494754,27
1891	670834,72	494648,52
1892	670847,58	494558,19
1893	670911,04	494557,66
1894	670912,58	494557,64
1895	670914,22	494557,63
1896	671028,60	494556,82
1897	671042,14	494556,72
1898	671066,20	494589,17
1899	671096,48	494556,80
1900	671134,48	494478,14
1901	671137,37	494472,30
1902	671153,64	494434,62
1903	671198,20	494278,10
1904	671206,72	494218,65
1905	671218,60	494156,85
1906	671229,29	494092,64
1907	671232,82	494018,96
1908	671233,33	494008,11
1909	671235,54	493960,56
1910	671236,06	493952,07
1911	671237,00	493936,45
1912	671240,44	493912,65
1913	671240,21	493911,22
1914	671242,01	493911,89
1915	671501,77	494008,69
1916	671501,76	494008,66
1917	671522,88	493980,71
1918	671601,19	493917,36
1919	671663,18	493822,78
1920	671714,74	493753,37
1921	671739,21	493734,05
1922	671764,76	493705,91
1923	671769,28	493696,03
1924	671771,42	493691,53
1925	671783,86	493665,24

1926	671824,54	493618,04
1927	671872,39	493577,99
1928	671892,81	493554,87
1929	671919,31	493474,13
1930	671952,93	493398,01
1931	671962,88	493346,62
1932	671966,00	493265,75
1933	671973,11	493133,30
1934	671970,64	493097,59
1935	671966,43	493036,88
1936	671954,51	492996,98
1937	671952,18	492995,14
1938	671951,77	492991,40
1939	671949,23	492968,60
1940	671958,86	492956,45
1941	671969,75	492924,34
1942	671990,02	492887,26
1943	672003,19	492868,44
1944	672021,96	492845,87
1945	672036,43	492832,34
1946	672058,78	492811,63
1947	672123,74	492769,45
1948	672165,74	492752,27
1949	672204,96	492743,61
1950	672216,10	492741,48
1951	672218,64	492740,96
1952	672230,18	492738,38
1953	672236,78	492733,87
1954	672245,05	492729,68
1955	672254,06	492725,30
1956	672279,15	492721,06
1957	672288,12	492748,40
1958	672309,42	492745,65
1959	672334,19	492742,41
1960	672359,47	492739,10
1961	672358,54	492734,49
1962	672379,85	492730,88
1963	672399,67	492727,53
1964	672419,49	492724,17
1965	672414,32	492675,90
1966	672447,65	492671,21
1967	672452,57	492678,80
1968	672472,78	492679,27
1969	672536,82	492680,21
1970	672585,45	492682,68
1971	672710,61	492691,44
1972	672921,02	492691,93
1973	672966,61	492682,39
1974	672954,95	492869,95
1975	672982,98	492952,48
1976	672985,46	492959,77
1977	673007,80	493026,52
1978	673027,24	493084,62
1979	673050,65	493130,37

1980	673092,41	493191,01
1981	673121,95	493233,90
1982	673226,61	493373,98
1983	673237,79	493389,69
1984	673342,23	493536,69
1985	673372,67	493585,90
1986	673390,90	493615,38
1987	673448,55	493707,41
1988	673475,55	493747,56
1989	673484,72	493761,36
1990	673548,14	493848,69
1991	673645,14	493960,66
1992	673653,91	493969,85
1993	673725,65	494032,59
1994	673792,36	494077,27
1995	673813,13	494086,98
1996	673849,98	494104,21
1997	673873,08	494061,41
1998	674041,41	494097,97
1999	674062,34	494102,51
2000	674171,80	494121,23
2001	674172,64	494136,94
2002	674179,51	494137,31
2003	674249,00	494141,15
2004	674256,43	494183,13
2005	674292,96	494176,96
2006	674295,36	494176,57
2007	674297,70	494176,17
2008	674324,28	494171,67
2009	674342,29	494163,49
2010	674344,63	494162,43
2011	674347,01	494161,35
2012	674383,22	494144,91
2013	674385,59	494143,82
2014	674387,74	494142,84
2015	674393,08	494140,41
2016	674413,84	494126,20
2017	674415,81	494124,86
2018	674418,24	494123,18
2019	674443,95	494105,57
2020	674447,09	494103,42
2021	674450,97	494100,76
2022	674465,17	494083,91
2023	674496,95	494046,14
2024	674500,98	494041,35
2025	674554,77	493977,83
2026	674556,32	493976,00
2027	674557,97	493974,06
2028	674573,64	493955,54
2029	674589,12	493930,80
2030	674590,37	493928,82
2031	674591,50	493927,01
2032	674627,57	493869,37
2033	674645,36	493838,11

2034	674676,10	493784,12
2035	674694,64	493689,66
2036	674695,68	493684,31
2037	674695,85	493683,43
2038	674697,52	493674,92
2039	674700,01	493667,13
2040	674720,77	493602,20
2041	674747,25	493483,49
2042	674754,38	493487,45
2043	674802,04	493516,95
2044	674832,65	493576,05
2045	674849,78	493629,51
2046	674871,82	493677,65
2047	674896,64	493723,68
2048	674908,96	493743,44
2049	674929,00	493770,04
2050	674944,99	493784,09
2051	674976,88	493812,15
2052	674984,94	493819,24
2053	675036,87	493860,82
2054	675038,50	493862,13
2055	675079,28	493887,12
2056	675094,52	493896,46
2057	675125,37	493908,87
2058	675152,39	493916,83
2059	675155,63	493902,53
2060	675253,65	493934,43
2061	675382,68	493953,48
2062	675421,61	493956,05
2063	675427,20	493961,66
2064	675443,61	493959,06
2065	675482,51	493953,87
2066	675494,99	493952,20
2067	675597,41	493933,66
2068	675607,35	493937,01
2069	675718,53	493974,67
2070	675764,05	493986,79
2071	675814,72	494000,48
2072	675794,68	494070,12
2073	675789,47	494078,79
2074	675797,52	494092,93
2075	675828,41	494134,42
2076	675858,16	494174,34
2077	675864,04	494182,23
2078	675906,29	494241,76
2079	675931,06	494270,68
2080	675940,17	494273,30
2081	676003,21	494294,32
2082	676013,94	494311,63
2083	676007,82	494341,06
2084	676003,65	494341,56
2085	676005,14	494346,60
2086	676008,48	494357,88
2087	676020,23	494389,54

2088	676039,69	494438,55
2089	676051,91	494443,84
2090	676077,67	494462,01
2091	676144,20	494488,83
2092	676212,58	494513,87
2093	676260,30	494536,33
2094	676274,89	494554,20
2095	676272,41	494583,69
2096	676260,79	494607,74
2097	676239,04	494656,02
2098	676244,92	494671,39
2099	676252,80	494692,76
2100	676275,25	494721,72
2101	676310,92	494780,93
2102	676325,69	494781,34
2103	676396,46	494777,82
2104	676425,06	494770,36
2105	676500,82	494736,54
2106	676577,23	494689,30
2107	676741,83	494620,47
2108	676784,35	494630,76
2109	676767,64	494670,97
2110	676751,12	494710,79
2111	676824,73	494728,95
2112	676835,63	494731,64
2113	676837,95	494724,04
2114	676998,87	494760,90
2115	677004,55	494822,64
2116	677005,47	494882,51
2117	677006,65	494909,87
2118	677010,99	494932,99
2119	677017,24	494958,19
2120	677027,11	494987,96
2121	677030,83	495001,81
2122	677035,83	495024,19
2123	677044,06	495026,91
2124	677128,19	495035,33
2125	677197,82	495042,24
2126	677194,99	494965,09
2127	677174,21	494950,77
2128	677179,89	494778,50
2129	677182,56	494700,20
2130	677283,68	494759,51
2131	677290,43	494756,06
2132	677468,01	494768,57
2133	677495,26	494771,39
2134	677549,79	494777,05
2135	677608,03	494786,99
2136	677648,83	494801,71
2137	677695,77	494821,74
2138	677733,60	494845,49
2139	677744,13	494850,69
2140	677752,82	494834,62
2141	677767,24	494807,93

2142	677780,70	494782,81
2143	677796,86	494767,73
2144	677820,58	494753,07

Załącznik nr 3 do Uchwały Nr 85/VII/24 Sejmiku Województwa Pomorskiego
z dnia 30 września 2024 roku

Przebieg granic stref funkcjonalnych B – rozwojowych (obszar o ograniczonej liczbie zakazów o wiodącej funkcji użytkowej) dla Obszaru Chronionego Krajobrazu Lasów Ryjewskich w postaci współrzędnych punktów ich załamania w układzie współrzędnych płaskich prostokątnych PL-1992.

Strefa B1

Nr	X	Y
1	676627,50	495903,05
2	676630,00	495912,06
3	676634,19	495927,22
4	676638,15	496041,59
5	676638,51	496069,58
6	676638,62	496079,77
7	676636,86	496112,87
8	676636,39	496120,29
9	676632,88	496164,25
10	676628,13	496223,91
11	676646,90	496227,44
12	676691,22	496235,74
13	676717,68	496240,75
14	676722,55	496263,59
15	676730,98	496301,67
16	676738,33	496334,12
17	676768,12	496335,52
18	676797,09	496336,99
19	676801,88	496337,25
20	676840,36	496339,27
21	676875,83	496340,95
22	676885,46	496341,43
23	676908,56	496342,63
24	676941,54	496344,34
25	676941,08	496257,13
26	676987,46	496261,24
27	676996,84	496224,10
28	677021,92	496218,52
29	677080,62	496205,26
30	677104,22	496199,96
31	677143,76	496209,53
32	677164,26	496205,42
33	677213,38	496193,53
34	677227,44	496193,04
35	677272,29	496191,96
36	677275,62	496143,38
37	677277,26	496119,49
38	677337,21	496202,75
39	677345,56	496214,30
40	677369,10	496218,31
41	677435,93	496232,18
42	677580,08	496246,90
43	677627,29	496250,06
44	677648,91	496263,56

45	677654,49	496257,80
46	677773,94	496227,95
47	677784,50	496209,75
48	677807,32	496204,52
49	677884,03	496186,95
50	677903,96	496182,38
51	677911,94	496180,61
52	677925,56	496105,74
53	677956,55	495935,44
54	677994,22	495856,14
55	678004,08	495834,22
56	678025,33	495757,64
57	678028,64	495742,78
58	678023,51	495679,52
59	678015,60	495609,66
60	678007,86	495592,78
61	677986,84	495553,74
62	677984,90	495550,31
63	677961,65	495513,05
64	677957,74	495503,99
65	677958,12	495490,56
66	677965,94	495467,85
67	677974,46	495443,35
68	677979,71	495357,50
69	677980,21	495303,19
70	677975,12	495301,98
71	677953,78	495296,89
72	677929,06	495290,10
73	677908,18	495284,38
74	677886,44	495278,41
75	677880,58	495330,62
76	677855,43	495325,06
77	677849,27	495354,55
78	677845,01	495365,70
79	677838,40	495362,68
80	677810,01	495350,04
81	677776,83	495335,24
82	677766,89	495358,25
83	677705,02	495333,62
84	677686,40	495376,82
85	677662,58	495432,50
86	677611,53	495411,66
87	677608,65	495416,80
88	677551,22	495521,70
89	677483,38	495504,78

90	677410,66	495479,70
91	677404,67	495478,10
92	677385,83	495525,00
93	677383,67	495533,50
94	677332,17	495544,44
95	677329,11	495598,17
96	677323,73	495672,29
97	677320,38	495748,96
98	677316,31	495810,16
99	677287,69	495836,46
100	677284,37	495842,85
101	677235,89	495848,05
102	677212,72	495845,63
103	677168,45	495847,73
104	677143,46	495849,10
105	677138,99	495829,46
106	677022,41	495841,05
107	676958,49	495855,67
108	676961,71	495821,09
109	676967,97	495753,90
110	676947,68	495755,64
111	676921,07	495748,39
112	676894,87	495741,27
113	676887,49	495739,33
114	676839,15	495726,56
115	676817,96	495801,69
116	676777,04	495799,88
117	676678,81	495795,54
118	676676,16	495804,14
119	676655,11	495872,51
120	676645,87	495903,02
121	676645,29	495904,93
122	676627,50	495903,05

Strefa B2

Nr	X	Y
1	666838,37	496961,82
2	666825,96	496877,62
3	666785,28	496881,50
4	666792,33	496860,60
5	666780,61	496833,33
6	666818,32	496830,60
7	666817,07	496810,34
8	666813,86	496788,38
9	666809,00	496762,91
10	666806,20	496744,02
11	666804,29	496729,74
12	666790,63	496633,47

13	666786,20	496610,22
14	666751,24	496579,34
15	666836,44	496552,04
16	666856,95	496650,05
17	666834,95	496656,81
18	666843,62	496709,27
19	666847,80	496734,56
20	666850,97	496753,74
21	666855,84	496783,22
22	666859,66	496806,39
23	666867,67	496851,24
24	666874,58	496896,86
25	666892,24	496895,46

26	666894,78	496913,75
27	666900,73	496959,01
28	666905,59	496991,57
29	666919,95	497093,45
30	666859,22	497103,33
31	666848,24	497028,81
32	666790,85	497037,47
33	666801,65	497010,32
34	666806,04	496993,30
35	666795,51	496963,76
36	666838,37	496961,82

Strefa B3

Nr	X	Y
1	667328,17	497423,57
2	667329,43	497578,73
3	667330,77	497602,39
4	667336,31	497632,83
5	667336,35	497637,92
6	667336,60	497691,50
7	667335,71	497737,14
8	667333,92	497827,31
9	667332,79	497884,36
10	667336,60	497890,19
11	667344,43	497885,75
12	667360,92	497908,34
13	667351,72	497909,29
14	667337,18	497910,78
15	667316,29	497915,60
16	667303,60	497921,06

17	667291,91	497932,57
18	667244,89	497896,05
19	667222,60	497875,99
20	667185,36	497841,22
21	667167,78	497828,94
22	667156,13	497819,47
23	667123,70	497793,10
24	667091,59	497765,32
25	667059,43	497739,77
26	667056,45	497710,10
27	667063,07	497710,28
28	667068,15	497700,93
29	667041,96	497640,08
30	667024,94	497597,67
31	667001,11	497538,78
32	667007,30	497537,30
33	667019,23	497540,60

34	667027,60	497536,03
35	667032,32	497523,17
36	667025,39	497503,20
37	667023,50	497486,37
38	667029,96	497472,75
39	667043,67	497456,36
40	667042,25	497449,92
41	667039,00	497444,82
42	667026,44	497430,91
43	667038,28	497416,60
44	667048,28	497413,35
45	667188,03	497375,97
46	667327,03	497418,38
47	667328,17	497423,57
48	667328,17	497423,57

Strefa B4

Nr	X	Y
1	660480,98	499161,97
2	660508,25	499162,21
3	660486,52	499134,87
4	660467,13	499110,49
5	660465,96	499108,82
6	660447,86	499084,42
7	660489,71	499064,91
8	660526,55	499113,92
9	660531,45	499111,36
10	660549,57	499136,92
11	660562,74	499155,73
12	660581,57	499182,40
13	660623,06	499207,16
14	660650,72	499250,83
15	660639,87	499263,22
16	660631,50	499270,17
17	660624,84	499271,66
18	660612,84	499259,27
19	660596,76	499244,89
20	660561,31	499221,92
21	660559,06	499220,40
22	660533,42	499200,98
23	660516,17	499185,75
24	660502,18	499185,15
25	660484,45	499211,59
26	660474,46	499232,29
27	660469,00	499250,09
28	660477,45	499253,33
29	660501,60	499262,92
30	660550,91	499287,66
31	660567,46	499297,40
32	660566,94	499298,39
33	660559,51	499310,48
34	660529,57	499329,60
35	660511,78	499346,72
36	660493,67	499368,68
37	660477,62	499397,47
38	660473,73	499417,63
39	660474,43	499453,93
40	660407,27	499451,53
41	660398,12	499451,07
42	660403,14	499406,17
43	660404,12	499374,05
44	660355,29	499369,17
45	660335,28	499367,74
46	660327,52	499357,89
47	660326,99	499311,76
48	660326,75	499305,81
49	660326,75	499305,80
50	660324,51	499306,39
51	660304,34	499302,87

52	660279,45	499291,60
53	660257,74	499277,28
54	660261,51	499273,98
55	660243,74	499257,26
56	660235,87	499247,17
57	660237,74	499208,45
58	660239,39	499178,62
59	660282,17	499159,08
60	660426,65	499160,48
61	660431,74	499160,62
62	660480,98	499161,97