



DZIENNIK URZĘDOWY

WOJEWÓDZTWA WARMIŃSKO-MAZURSKIEGO

Olsztyn, dnia wtorek, 7 maja 2024 r.

Poz. 2677

ZARZĄDZENIE NR 7 DYREKTORA URZĘDU MORSKIEGO W GDYNI

z dnia 6 maja 2024 r.

zmieniające zarządzenie w sprawie określenia akwenów portowych oraz ogólnodostępnych obiektów, urządzeń i instalacji wchodzących w skład infrastruktury portowej każdego portu innego niż porty o podstawowym znaczeniu dla gospodarki narodowej i przystani morskich

Na podstawie art. 5 ust. 3 pkt 2 ustawy z dnia 20 grudnia 1996 r. o portach i przystaniach morskich (Dz.U. z 2023 r. poz. 1796) zarządza się, co następuje:

§ 1. W zarządzeniu nr 15 Dyrektora Urzędu Morskiego w Gdyni z dnia 15 lipca 2005 r. w sprawie określenia akwenów portowych oraz ogólnodostępnych obiektów, urządzeń i instalacji wchodzących w skład infrastruktury portowej każdego portu innego niż o podstawowym znaczeniu dla gospodarki narodowej i przystani morskich (Dz. Urz. Woj. Pom. poz. 1593, z 2007 r. poz. 1201, z 2008 r. poz. 147, z 2018 r. poz. 2931 oraz z 2023 r. poz. 5861, Dz. Urz. Woj. Warm. Maz. poz. 1274, z 2007 r. poz. 790 i 2595, z 2018 r. poz. 3245 oraz z 2023 r. poz. 6315) wprowadza się następujące zmiany:

1) po § 10a dodaje się § 10b – § 10e w brzmieniu:

„§ 10b. W skład infrastruktury portowej portu Ustka wchodzi akweny portowe oraz ogólnodostępne obiekty, urządzenia i instalacje, których wykaz stanowi załącznik nr 2 do zarządzenia.

§ 10c. W skład infrastruktury portowej portu Rowy wchodzi akweny portowe oraz ogólnodostępne obiekty, urządzenia i instalacje, których wykaz stanowi załącznik nr 3 do zarządzenia.

§ 10d. W skład infrastruktury portowej portu Łeba wchodzi akweny portowe oraz ogólnodostępne obiekty, urządzenia i instalacje, których wykaz stanowi załącznik nr 4 do zarządzenia.

§ 10e. W skład infrastruktury portowej portu Kąty Rybackie wchodzi akweny portowe oraz ogólnodostępne obiekty, urządzenia i instalacje, których wykaz stanowi załącznik nr 5 do zarządzenia.”.

2) dotychczasowy załącznik do zarządzenia oznacza się jako załącznik nr 1 do zarządzenia i dodaje się załączniki nr 2-5 do zarządzenia w brzmieniu określonym w załącznikach nr 1-4 do niniejszego zarządzenia.

§ 2. Zarządzenie wchodzi w życie po upływie 14 dni od dnia ogłoszenia w Dzienniku Urzędowym Województwa Pomorskiego oraz w Dzienniku Urzędowym Województwa Warmińsko-Mazurskiego.

Dyrektor Urzędu Morskiego
w Gdyni

**Anna Stelmaszyk-
Świerczyńska**

Załącznik nr 1 do zarządzenia nr 7 Dyrektora Urzędu Morskiego w Gdyni z dnia 6 maja 2024 r.

Wykaz akwenów portowych oraz otgólnodostępnych obiektów, urządzeń i instalacji wchodzących w skład infrastruktury portowej portu Ustka			
L.p.	Nazwa	Długość (mb)/Ilość (szt.)	Powierzchnia (m2)
1. AKWENY PORTOWE			
1.1	BASENY PORTOWE		
1.1.1	Basen Węglowy		9 450,00
1.1.2	Basen Osadowy		13 240,00
1.1.3	Basen Awanportu		43 100,00
1.2	OBROTNICE		
1.2.1	Obrotnica pomiędzy Nabrzeżem Kołobrzeskim a Nabrzeżem Helmskim i Lebskim - średnica 67 m.		3 523,87
1.3	KANAŁY PORTOWE		
1.3.1	Kanał porotwy - od główki Ostrogi Helmskiej do mostu przy ul. Dworcowej		45 669,13
2. NABRZEŻA, POMOSTY, SLIPY, UMOCNIECIA BRZEGOWE, PIRSY, DALBY			
2.1	NABRZEŻA	długość całkowita (mb)	w tym ogólnodos. (mb)
2.1.1	Nabrzeże Pilotowe	155,50	155,50
2.1.2	Nabrzeże Kołobrzeskie	301,00	301,00
2.1.3	Nabrzeże Słupskie	181,00	181,00
2.1.4	Nabrzeże Lęborskie	151,50	151,50
2.1.5	Nabrzeże Władysławowskie	60,50	60,50
2.1.6	Nabrzeże Lebskie	55,00	41,50
2.1.7	Nabrzeże Elbląskie	111,00	111,00
2.1.8	Nabrzeże Puckie	55,20	55,20
2.1.9	Nabrzeże Sopotkie	98,70	98,70
2.1.10	Nabrzeże Helmskie	155,40	155,40
2.2	POMOSTY		
2.2.1	Pomost cumowniczy przy nasadzie Falochornu Zachodniego	62,4	62,4
2.3	ZIAZDY		
2.3.1	Pochylnia - slip (u nasady Falochornu Zachodniego)		200,00
2.4	UMOCNIENIA BRZEGOWE		
2.4.1	Falochron Wschodni + głowica	319,00	319,00
2.4.2	Falochron Zachodni + głowica	434,80	434,80
2.5	DALBY		
2.5.1	Dalba dewiacyjna w Awanporcie	1 obiekt	
2.6	OSTROGI		
2.6.1	Ostroga Helmska	55,00	
3. INFRASTRUKTURA DROGOWA			
3.1	DROGI i PLACE		
3.1.1	Place utwardzone wzdłuż nabrzeży: Pilotowego, Kołobrzeskiego, Słupskiego, Lęborskiego		13 930,60
3.1.2	Nawierzchnie utwardzone przy kapitanacie, bud. GPK i wokół latarni morskiej		1 257,00
3.1.3	Place i drogi utwardzone po zachodniej stronie portu		6 590,00
4. INFRASTRUKTURA ENERGETYCZNA			
4.1	URZĄDZENIA OŚWIETLENIOWE		
4.1.1	Oprawy oświetleniowe na słupach	45 szt.	
4.2	SKRZYNKI ENERGETYCZNE		
4.2.1	Punkt poboru energii elektrycznej	8 szt.	
5. INFRASTRUKTURA WOD-KAN.			
5.1	INSTALACJA WODOCIĄGOWA		
5.1.1	Punkt poboru wody przy Nabrzeżu Kołobrzeskim	1 sz.	
5.2	KANALIZACJA DESZCZOWA		
5.2.1	Kanalizacja deszczowa - Nabrzeże Kołobrzeskie, Słupskie, Lęborskie	1 sz.	
6. URZĄDZENIA TECHNICZNE			
6.1	Zurawik przy Nabrzeżu Kołobrzeskim	1 sz.	

Załącznik nr 2 do zarządzenia nr 7 Dyrektora Urzędu Morskiego w Gdyni z dnia 6 maja 2024 r.

Wykaz akwenów portowych oraz otgólnodostępnych obiektów, urządzeń i instalacji wchodzących w skład infrastruktury portowej portu Rowy			
L.p.	Nazwa	Długość (mb)/Ilość (szt.)	Powierzchnia (m2)
1. AKWENY PORTOWE			
1.1	BASENY PORTOWE		
1.1.1	Basen Portowy Rybacki		3280,00
1.2	KANAŁY PORTOWE		
1.2.1	Kanał portowy od głowicy ostróg wejściowych do mostu - południowej granicy portu.		11640,00
2. NABRZEŻA, POMOSTY, SLIPY, UMOCNIEŃ BRZEGOWE, PIRSY, DALBY			
2.1	NABRZEŻA	długość całkowita (mb)	w tym ogólnodos. (mb)
2.1.1	Nabrzeże Zachodnie (B. Rybacki)	38,00	38,00
2.1.2	Nabrzeże Północne (B. Rybacki)	26,20 + 7,00 + 64,60	97,80
2.1.3	Nabrzeże Południowe II (B. Rybacki)	66,00	66,00
2.1.4	Nabrzeże Wschodnie	57,00	57,00
2.1.5	Nabrzeże Południowe I	83,00 + 90,00	172,60
2.1.6	Zakończenie ślepego kanału (B. Rybacki)	20,00	20,00
2.2	SLIPY		
2.2.1	Slip remontowy (w Nabrzeżu Północnym)		67,20
2.4	UMOCNIENIA BRZEGOWE		
2.4.1	Falochron Zachodni	50,00 + 60,00	110,00
2.4.2	Umocnienie brzegu- strona zachodnia	279,50	279,50
2.4.3	Umocnienie brzegu - strona wschodnia	454,00	454,00
2.4.3	Falochron Wschodni	83,60	83,60
2.5	DALBY		
2.5.1	Dalby cumownicze	2 szt.	
3. INFRASTRUKTURA DROGOWA			
3.1	DROGI i PLACE		
3.1.1	Plac utwardzony przed budynkiem magazynowy		684,00
3.1.2	Plac i droga utwardzona przy slipie remontowym		976,50
4. INFRASTRUKTURA ENERGETYCZNA			
4.1	URZĄDZENIA OŚWIETLENIOWE		
4.1.1	Oprawy oświetleniowe na słupach	41 szt	

Załącznik nr 3 do zarządzenia nr 7 Dyrektora Urzędu Morskiego w Gdyni z dnia 6 maja 2024 r.

Wykaz akwenów portowych oraz ogólnodostępnych obiektów, urządzeń i instalacji wchodzących w skład infrastruktury portowej portu Leba			
L.p.	Nazwa	Długość (mb)/Ilość (szt.)	Powierzchnia (m2)
1. AKWENY PORTOWE			
1.1	BASENY PORTOWE		
1.1.1	Basen Gospodarczy (przy Kapitanacie)		1830,00
1.1.2	Basen Rybacki (w Kanale Chelst)		10071,00
1.2	KANAŁY PORTOWE		
1.2.1	Kanał portowy od głowicy falochromu wschodniego do mostu drogowego na rzece Leba		54565,50
1.3	OBROTNICE		
1.3.1	Obrotnica w rozgałęzieniu kanału portowego i wejścia do Basenu Rybackiego - średnica 50 m		1 962,50
2. NABRZEŻA, POMOSTY, SLIPY, UMOCNIEŃ BRZEGOWE, PIRSY, DALBY			
2.1	NABRZEŻA	długość całkowita (mb)	w tym ogólnodos. (mb)
2.1.1	Nabrzeże Gdyni	206,80	206,80
2.1.2	Nabrzeże Pomostowe	73,60	73,60
2.1.3	Nabrzeże Bosmańskie	79,00 + 21,80	100,80
2.1.4	Nabrzeża - Basenu Gospodarczego	16,50 + 79,70 + 49,60	145,80
2.1.5	Nabrzeże Maltańskie	102,30	102,30
2.1.6	Nabrzeże Pasażerskie	135,00 + 87,00	222,00
2.1.7	Nabrzeże Słupskie (K. Chelst)	90,00 + 27,00 + 33,00 + 30,00	180,00
2.1.8	Nabrzeże Północne (K. Chelst)	153,20	153,20
2.1.9	Nabrzeże Południowe (K. Chelst)	178,00	178,00
2.1.10	Nabrzeże Usteckie (K. Chelst)	158,00	158,00
2.1.11	Nabrzeże Spółdzielcze	308,30	308,30
2.1.12	Nabrzeże Mostowe	155,80	155,80
2.1.13	Nabrzeże Stoczniove	58,40	58,40
2.1.14	Nabrzeże Słowińskie	133,50 + 1,90 + 21,80	157,20
2.1.15	Nabrzeże Wydmore	150,00 + 73,00	223,40
2.2	PIRSY		
2.2.1	Pirs przy Basenie Gospodarczym	37,00	37,00
2.3	UMOCNIENIA BRZEGOWE		
2.3.1	Falochron Wschodni	192,00	192,00
2.3.2	Falochron Zachodni	337,80	337,80
3. INFRASTRUKTURA DROGOWA			
3.1	CIĄGI PIESZO-JEZDNE		
3.1.1	Nawierzchnia utwardzona od nasady Falochronu Wschodniego, wzdłuż Nabrzeża Gdańskiego, Pomostowego, Bosmańskiego - do bramy głównej przy budynku Kapitanatu.		1425,00
3.1.2	Nawierzchnia utwardzona wzdłuż Nabrzeża Północnego		553,00
3.2	PLACE I NAWIERZCHNIE UTWARDZONE		
3.2.1	Nawierzchnia utwardzona przy Kapitanacie Portu		88,90
3.2.2	Nawierzchnia utwardzona wzdłuż Nabrzeża Pasażerskiego		1990,45
3.2.3	Nawierzchnia utwardzona wzdłuż Nabrzeża Południowego, Usteckiego i Spółdzielczego		3049,65
4. INFRASTRUKTURA ENERGETYCZNA			
4.1	URZĄDZENIA OŚWIETLENIOWE		
4.1.1	Oprawy oświetleniowe na słupach	94 szt.	
4.2	SKRZYŃKI ENERGETYCZNE		
4.2.1	Punkt poboru energii elektrycznej	18 szt.	
5. INFRASTRUKTURA WODNO - KANALIZACYJNA			
5.1	INSTALACJA WODOCIĄGOWA		
5.1.1	Punkt poboru wody przy Bosmanacie Portu	1 szt.	
5.2	KANALIZACJA DESZCZOWA		
5.2.1	Kanalizacja deszczowa przy Nabrzeżu Pasażerskim	1 szt.	
5.2.2	Kanalizacja deszczowa przy Nabrzeżu Południowym	1 szt.	
5.2.3	Kanalizacja deszczowa przy Nabrzeżu Usteckim	1 szt.	
6. URZĄDZENIA TECHNICZNE			
6.1	Zurawik przy Basenie Gospodarczym	1 szt.	

Załącznik nr 4 do zarządzenia nr 7 Dyrektora Urzędu Morskiego w Gdyni z dnia 6 maja 2024 r.

Wykaz akwenów portowych oraz otgólnodostępnych obiektów, urządzeń i instalacji wchodzących w skład infrastruktury portowej portu Kąty Rybackie			
L.p.	Nazwa	Długość (mb)/Ilość (szt.)	Powierzchnia (m2)
1.	AKWENY PORTOWE		
1.1	BASENY PORTOWE		
1.1.1	Basen portowy		107 100,00
2.	NABRZEŻA, POMOSTY, SLIPY, UMOCNIEŃ BRZEGOWE, PIRSY, DALBY		
2.1	NABRZEŻA	długość całkowita (mb)	w tym ogólnodos. (mb)
2.1.1	Nabrzeże Zachodnie (postojowo - wyładunkowe) + pochylnia	106,80	106,80
2.1.2	Nabrzeże Południowo - Zachodnie	60,00 + 20,00	80,00
2.1.3	Nabrzeże Wschodnie i Zamykające (postojowo - wyładunkowe)	160,50 + 24,60	185,10
2.1.4	Nabrzeże Północne (postojowo - wyładunkowe)	48,15	48,15
2.1.5	Nabrzeże Południowe	60,00	60,00
2.6	DALBY		
2.6.1	Dalba wyciągu rybackiego	1 szt.	
3.	INFRASTRUKTURA DROGOWA		
3.1	Znajdująca się na obszarze lądowym objętym granicami portu 36 960,00 m2.		
4.	INFRASTRUKTURA ELEKTROENERGETYCZNA		
4.1	Znajdująca się na obszarze lądowym objętym granicami portu 36 960,00 m2.		
4.2	Linie kablowe zasilające, instalacje elektryczne oświetlenia portu, instalacje elektryczne punktów poboru energii.		
5.	INFRASTRUKTURA WOD-KAN.		
5.1	Znajdująca się na obszarze lądowym objętym granicami portu 36 960,00 m2.		
6.	INFRASTRUKTURA P.POŻ.		
6.1	Znajdująca się na obszarze lądowym objętym granicami portu 36 960,00 m2.		
7.	INFRASTRUKTURA TELEKOMUNIKACYJNA I INFORMATYCZNA		
7.1	Znajdująca się na obszarze lądowym objętym granicami portu 36 960,00 m2.		