



DZIENNIK USTAW RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ

Warszawa, dnia 12 czerwca 2026 r.

Poz. 762

ROZPORZĄDZENIE MINISTRA INFRASTRUKTURY¹⁾

z dnia 5 czerwca 2026 r.

w sprawie granicy portu morskiego w Nowej Pasłęce

Na podstawie art. 45 ust. 1 ustawy z dnia 21 marca 1991 r. o obszarach morskich Rzeczypospolitej Polskiej i administracji morskiej (Dz. U. z 2024 r. poz. 1125, z 2025 r. poz. 409, 1535 i 1668 oraz z 2026 r. poz. 252) zarządza się, co następuje:

§ 1. Granicę portu morskiego w Nowej Pasłęce stanowi linia łącząca kolejno ponumerowane punkty graniczne o numerach od 1 do 47.

§ 2. Wykaz współrzędnych punktów granicznych granicy portu morskiego w Nowej Pasłęce, o których mowa w § 1, w układzie współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h, o którym mowa w przepisach wykonawczych wydanych na podstawie art. 3 ust. 5 ustawy z dnia 17 maja 1989 r. – Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. z 2024 r. poz. 1151 i 1824 oraz z 2025 r. poz. 1019, 1542 i 1792), jest określony w załączniku nr 1 do rozporządzenia.

§ 3. Granica portu morskiego w Nowej Pasłęce jest oznaczona na mapie stanowiącej załącznik nr 2 do rozporządzenia.

§ 4. Traci moc rozporządzenie Ministra Żeglugi i Gospodarki Wodnej z dnia 7 maja 1959 r. w sprawie ustalenia granicy terytorialnej morskiego portu rybackiego w Pasłęce (Dz. U. poz. 200).

§ 5. Rozporządzenie wchodzi w życie po upływie 14 dni od dnia ogłoszenia.

Minister Infrastruktury: *wz. A. Marchewka*

¹⁾ Minister Infrastruktury kieruje działem administracji rządowej – gospodarka morską, na podstawie § 1 ust. 2 pkt 1 rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów z dnia 18 grudnia 2023 r. w sprawie szczegółowego zakresu działania Ministra Infrastruktury (Dz. U. poz. 2725).

Załączniki do rozporządzenia Ministra Infrastruktury
z dnia 5 czerwca 2026 r. (Dz. U. poz. 762)

Załącznik nr 1**WYKAZ WSPÓLRZĘDNYCH PUNKTÓW GRANICZNYCH GRANICY PORTU MORSKIEGO
W NOWEJ PASŁĘCE**

Nr punktu granicznego	Układ współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h Geodezyjny układ odniesienia PL-ETRF89	
	φ – szerokość geodezyjna	λ – długość geodezyjna
1	54°25'35,6600"N	19°44'22,0800"E
2	54°25'36,4000"N	19°44'26,7000"E
3	54°25'36,2676"N	19°44'33,6020"E
4	54°25'36,2145"N	19°44'36,3689"E
5	54°25'36,2040"N	19°44'38,0124"E
6	54°25'36,2034"N	19°44'38,0986"E
7	54°25'36,1823"N	19°44'42,9518"E
8	54°25'36,1793"N	19°44'43,5906"E
9	54°25'36,3559"N	19°44'44,7606"E
10	54°25'37,3049"N	19°44'47,2740"E
11	54°25'37,7247"N	19°44'48,3674"E
12	54°25'38,1493"N	19°44'49,5103"E
13	54°25'39,0128"N	19°44'51,7729"E
14	54°25'40,0568"N	19°44'54,5519"E
15	54°25'38,7833"N	19°44'57,1367"E
16	54°25'39,7037"N	19°44'59,7172"E
17	54°25'40,0119"N	19°45'00,5810"E
18	54°25'39,9809"N	19°45'00,7789"E
19	54°25'39,8525"N	19°45'01,5983"E
20	54°25'39,8381"N	19°45'01,6908"E
21	54°25'39,6551"N	19°45'01,4426"E
22	54°25'39,3191"N	19°45'00,9841"E
23	54°25'39,0667"N	19°45'00,5154"E
24	54°25'38,6891"N	19°44'59,8147"E
25	54°25'38,4333"N	19°44'59,2555"E

26	54°25'38,1092"N	19°44'58,5474"E
27	54°25'37,9866"N	19°44'58,7983"E
28	54°25'37,5724"N	19°44'59,6294"E
29	54°25'37,3004"N	19°45'00,1756"E
30	54°25'37,0391"N	19°45'00,7004"E
31	54°25'35,0924"N	19°44'55,4883"E
32	54°25'33,8714"N	19°44'52,2194"E
33	54°25'33,3480"N	19°44'50,8189"E
34	54°25'32,8573"N	19°44'49,5294"E
35	54°25'32,7859"N	19°44'49,2900"E
36	54°25'32,4533"N	19°44'48,1744"E
37	54°25'32,0338"N	19°44'46,7680"E
38	54°25'31,6444"N	19°44'44,0068"E
39	54°25'31,4961"N	19°44'43,0216"E
40	54°25'30,5595"N	19°44'42,9096"E
41	54°25'29,5568"N	19°44'42,7438"E
42	54°25'29,5600"N	19°44'42,5173"E
43	54°25'29,6200"N	19°44'29,2000"E
44	54°25'29,6600"N	19°44'23,5200"E
45	54°25'31,6000"N	19°44'22,2000"E
46	54°25'33,1000"N	19°44'21,7400"E
47	54°25'34,3700"N	19°44'21,7300"E

MAPA GRANICY PORTU MORSKIEGO W NOWEJ PASŁĘCE

