

**ROZPORZĄDZENIE**  
**MINISTRA INFRASTRUKTURY<sup>1)</sup>**  
**z dnia ..... 2021 r.**

**w sprawie granicy portu morskiego Hel-Zachód**

Na podstawie art. 45 ust. 1 ustawy z dnia 21 marca 1991 r. o obszarach morskich Rzeczypospolitej Polskiej i administracji morskiej (Dz. U. z 2020 r. poz. 2135 oraz z 2021 r. poz. 234) zarządza się, co następuje:

**§ 1.** Granicę portu morskiego Hel-Zachód stanowi linia łącząca kolejno ponumerowane punkty o numerach od 1 do 63.

**§ 2.** Wykaz współrzędnych punktów granicznych granicy portu morskiego Hel-Zachód w układzie współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h jest określony w załączniku nr 1 do rozporządzenia.

**§ 3.** Granica portu morskiego Hel-Zachód, określona w § 1, jest oznaczona na mapie stanowiącej załącznik nr 2 do rozporządzenia.

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

**MINISTER INFRASTRUKTURY**

za zgodność pod względem legislacyjnym, prawnym i redakcyjnym  
Marcin Przychodźki - Dyrektor Departamentu Prawnego  
w Ministerstwie Infrastruktury  
/podpisano elektronicznie/

---

1) Minister Infrastruktury kieruje działem administracji rządowej – gospodarka morską, na podstawie § 1 ust. 2 pkt 4 rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów z dnia 18 listopada 2019 r. w sprawie szczegółowego zakresu działania Ministra Infrastruktury (Dz. U. z 2021 r. poz. 937).

Załączniki do rozporządzenia  
Ministra Infrastruktury  
z dnia ..... 2021 r.  
(poz. ....)

**Załącznik nr 1**

**WYKAZ WSPÓLRZĘDNYCH PUNKTÓW GRANICZNYCH GRANICY PORTU  
MORSKIEGO HEL-ZACHÓD**

Nr punktu granicznego	Układ współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h	
	$\varphi$ – szerokość geodezyjna	$\lambda$ – długość geodezyjna
1	54°37'1.0885" N	18°46'49.0897" E
2	54°37'0.4208" N	18°46'51.2539" E
3	54°37'0.6767" N	18°46'52.0853" E
4	54°37'0.0047" N	18°46'54.2281" E
5	54°36'59.8123" N	18°46'56.1800" E
6	54°36'59.5127" N	18°46'59.1453" E
7	54°36'59.5132" N	18°46'59.6185" E
8	54°36'59.5135" N	18°46'59.9250" E
9	54°36'59.5178" N	18°47'2.8983" E
10	54°36'59.4571" N	18°47'5.2323" E
11	54°36'59.2224" N	18°47'7.0134" E
12	54°36'58.6570" N	18°47'10.9064" E
13	54°36'57.8608" N	18°47'14.2199" E
14	54°36'57.2967" N	18°47'16.1372" E
15	54°36'57.1007" N	18°47'16.6540" E
16	54°36'56.7667" N	18°47'17.5381" E
17	54°36'55.9593" N	18°47'19.7444" E
18	54°36'55.6852" N	18°47'20.4586" E
19	54°36'55.2303" N	18°47'21.6268" E
20	54°36'54.3066" N	18°47'23.7439" E
21	54°36'53.5963" N	18°47'25.2454" E

22	54°36'52.8107" N	18°47'26.8680" E
23	54°36'52.5731" N	18°47'27.2886" E
24	54°36'52.1350" N	18°47'28.0653" E
25	54°36'51.6230" N	18°47'28.8484" E
26	54°36'50.8531" N	18°47'29.8782" E
27	54°36'50.5972" N	18°47'29.3719" E
28	54°36'48.4528" N	18°47'26.1164" E
29	54°36'48.1844" N	18°47'27.1276" E
30	54°36'46.1221" N	18°47'31.8526" E
31	54°36'44.7097" N	18°47'34.6254" E
32	54°36'44.0528" N	18°47'35.9239" E
33	54°36'44.8222" N	18°47'37.7065" E
34	54°36'44.5873" N	18°47'38.0921" E
35	54°36'43.8341" N	18°47'36.3555" E
36	54°36'39.8324" N	18°47'44.2654" E
37	54°36'38.7250" N	18°47'44.6692" E
38	54°36'37.7007" N	18°47'46.1620" E
39	54°36'37.4065" N	18°47'45.8605" E
40	54°36'37.1279" N	18°47'46.2667" E
41	54°36'36.3972" N	18°47'48.3728" E
42	54°36'37.2604" N	18°47'49.2666" E
43	54°36'37.2604" N	18°47'49.7171" E
44	54°36'37.0385" N	18°47'50.0976" E
45	54°36'37.0378" N	18°47'49.6869" E
46	54°36'36.2311" N	18°47'48.8514" E
47	54°36'35.6294" N	18°47'49.1971" E
48	54°36'35.0157" N	18°47'48.6490" E
49	54°36'34.8831" N	18°47'48.2424" E
50	54°36'34.6874" N	18°47'47.6524" E
51	54°36'34.5213" N	18°47'47.1494" E
52	54°36'34.0780" N	18°47'47.8155" E
53	54°36'31.7115" N	18°47'44.9443" E

54	54°36'31.6356" N	18°47'44.8781" E
55	54°36'30.9385" N	18°47'44.0081" E
56	54°36'24.2786" N	18°47'35.9433" E
57	54°36'37.3434" N	18°47'13.0028" E
58	54°36'45.1540" N	18°46'43.6565" E
59	54°36'45.1552" N	18°46'43.6571" E
60	54°36'46.1098" N	18°46'40.0804" E
61	54°36'49.5500" N	18°46'42.1651" E
62	54°36'57.5836" N	18°46'47.0337" E
63	54°36'59.8864" N	18°46'48.0595" E

