

Załącznik Nr 1 do Zarządzenia Nr 3
Dyrektora Urzędu Morskiego w Szczecinie
z dnia 16 kwietnia 2021 r.
w sprawie określenia granicy przystani morskiej
w Świnoujściu – Łunowie

Numer punktu	Współrzędne geocentryczne geodezyjne GRS80h		Współrzędne prostokątne Układ „2000”	
	φ – szerokość geodezyjna [stopnie, minuty, sekundy]	λ – długość geodezyjna [stopnie, minuty, sekundy]	X [metry]	Y [metry]
1	53° 53' 13.0989"	14° 21' 33.4963"	5973065.88	5457875.68
2	53° 53' 13.5285"	14° 21' 33.2000"	5973079.21	5457870.39
3	53° 53' 13.6206"	14° 21' 33.1362"	5973082.07	5457869.25
4	53° 53' 14.2939"	14° 21' 35.7673"	5973102.45	5457917.49
5	53° 53' 14.8738"	14° 21' 38.1217"	5973119.99	5457960.65
6	53° 53' 15.6315"	14° 21' 41.1146"	5973142.92	5458015.52
7	53° 53' 15.5352"	14° 21' 41.1873"	5973139.93	5458016.82
8	53° 53' 15.2513"	14° 21' 41.4019"	5973131.12	5458020.66
9	53° 53' 15.3702"	14° 21' 41.9120"	5973134.71	5458030.01
10	53° 53' 13.8931"	14° 21' 43.0488"	5973088.86	5458050.36
11	53° 53' 11.4107"	14° 21' 33.8112"	5973013.64	5457880.96
12	53° 53' 12.8354"	14° 21' 32.8005"	5973057.85	5457862.90
13	53° 53' 13.0809"	14° 21' 33.4166"	5973065.34	5457874.22

Załącznik Nr 2 do Zarządzenia Nr 3
Dyrektora Urzędu Morskiego w Szczecinie
z dnia 16 kwietnia 2021 r.
w sprawie określenia granicy przystani morskiej
w Świnoujściu – Łunowie

