

<i>L.p.</i>	<i>Nazwa obiektu nawigacyjnego</i>	Pomiary elektryczne	Przeład podwodny
Gdańsk – Nowy Port			
1	Westerplatte – Nabieżnik – Stawa dolna	X	
2	Westerplatte – Nabieżnik – Stawa górna	X	
3	Brzeźno – Nabieżnik – Stawa dolna	X	
4	Brzeźno – Nabieżnik – Stawa górna	X	
5	Nowy Port – Światło wejściowe prawe	X	
6	Nowy Port – Światło wejściowe lewe	X	
7	Nowy Port – Stacja Nautyczna	X	
8	Nowy Port – Magazyn podręczny	X	
Gdańsk – Port Północny			
9	Port Północny – Nabieżnik – Stawa dolna	X	
10	Port Północny – Nabieżnik – Stawa górna	X	
11	Port Północny – Światło wejściowe prawe	X	
12	Port Północny – Światło wejściowe lewe (wyspowa)	X	
13	Port Północny – Basen Paliw nr 1 – Światło wejściowe prawe	X	
14	Port Północny – Basen Paliw nr 1 – Światło wejściowe lewe	X	
15	Port Północny – Basen Paliw nr 2 – Światło wejściowe prawe	X	
16	Port Północny – Pirs Węglowy – Światło ostrzegawcze	X	
17	Port Północny – Dalba P9		X
18	Port Północny – Dalba P13		X
19	Port Północny – Stacja Nautyczna	X	
BON Gdańsk			
20	BON – Wieża antenowa	X	
Gdynia			
21	Gdynia – Wejście Główne – Światło wejściowe prawe	X	
22	Gdynia – Wejście Główne – Światło wejściowe lewe	X	
23	Gdynia – Wejście Południowe – Światło wejściowe prawe	X	
24	Gdynia – Wejście Południowe – Światło wejściowe lewe	X	
25	Gdynia – Basen Jachtowy – Dalba cumownicza (dewiacyjna)		
26	Gdynia – Basen Jachtowy – Światło wejściowe lewe	X	
27	Gdynia – Basen Jachtowy – Światło wejściowe prawe	X	
28	Gdynia – Basen nr I – Światło wejściowe lewe	X	
29	Gdynia – Ostroga Pilotowa – Światło lewe	X	
30	Gdynia – Stacja Nautyczna (radiolatarnia)	X	
31	Gdynia – Stacja Radarowa (radiolatarnia)	X	
Puck			
32	Rewa – Nabieżnik – Stawa dolna (światło sektorowe)	X	

Kuźnica			
33	Kuźnica – Nabieżnik – Stawa dolna	X	
34	Kuźnica – Nabieżnik – Stawa górna	X	
Jastarnia			
35	Jastarnia – Nabieżnik – Stawa dolna	X	
36	Jastarnia – Światło wejściowe lewe	X	
37	Jastarnia – Światło wejściowe prawe	X	
38	Jastarnia – Kaszyca		X
39	Jastarnia – Latarnia Morska	X	
40	Jastarnia – Maszynownia	X	
41	Jastarnia – Budynek magazynowy		
Hel			
42	Góra Szwedów		
43	Port Hel – Stacja Radarowa – Światło wejściowe prawe	X	
44	Port Hel – Światło wejściowe lewe	X	
45	Hel – Latarnia Morska	X	
46	Hel – Maszynownia	X	
47	Hel – Maszt antenowy	X	
48	Hel – Budynek magazynowy	X	
49	Hel – Budynek gospodarczy		
Władysławowo			
50	Władysławowo – Stacja Radarowa – Światło wejściowe lewe	X	
51	Władysławowo – Światło wejściowe prawe	X	
52	Władysławowo – Nabieżnik – Stawa dolna	X	
Rozewie			
53	Rozewie – Latarnia Morska	X	
54	Rozewie – Syrenownia	X	
55	Rozewie – Maszynownia	X	
56	Rozewie – Antena nadawcza DGPS Rozewie	X	
57	Rozewie – Wieża anteny odbiorczej DGPS	X	
58	Rozewie – Stacja Brzegowa Polish Rescue Radio	X	
Stilo			
59	Stilo – Latarnia Morska	X	
60	Stilo – Maszynownia	X	
61	Stilo – Magazyn podręczny	X	
62	Stilo – Ustęp murowany		
Krynica Morska			
63	Krynica Morska – Latarnia Morska	X	
64	Krynica Morska – Maszynownia	X	

65	Krynica Morska Port Pasażerski – Nabieżnik – Stawa dolna	X	
66	Krynica Morska Port Pasażerski – Nabieżnik – Stawa górna	X	
67	Krynica Morska Port Rybacki – Nabieżnik – Stawa dolna (światło)	X	
68	Krynica Morska – Stacja Brzegowa Polish Rescue Radio	X	
Piaski			
69	Piaski – Nabieżnik – Stawa dolna	X	
70	Piaski – Nabieżnik – Stawa górna	X	
Suchacz			
71	Suchacz – Światło wejściowe lewe	X	
Tolkicko			
72	Tolkicko – Światło wejściowe prawe	X	
Frombork			
73	Frombork – Światło wejściowe lewe	X	
74	Frombork – Światło wejściowe prawe	X	
75	Frombork – Nabieżnik – Stawa dolna (światło sektorowe)	X	
Zalew Wiślany			
76	Zalew Wiślany – Stawa „Gdańsk”		X
77	Zalew Wiślany – Stawa „Elbląg”		X
Nowa Pasłęka			
78	Port Nowa Pasłęka – Światło wejściowe prawe	X	
Górki Zachodnie			
79	Górki Zachodnie – Stacja Radarowa	X	
80	Górki Zachodnie – Światło wejściowe lewe	X	
81	Górki Zachodnie – Światło wejściowe prawe	X	
82	Górki Zachodnie – Światło ostrzegawcze (przy Bosmanacie)	X	
83	Górki Zachodnie – Stacja Brzegowa Polish Rescue Radio	X	
Rowy			
84	Światło sektorowe	X	
Ustka			
85	Ustka - Latarnia Morska	X	
86	Ustka – Stacja Brzegowa Polish Rescue Radio	X	