

ROZPORZĄDZENIE

RADY MINISTRÓW

z dnia 2016 r.

w sprawie szczegółowego przebiegu linii podstawowej, zewnętrznej granicy morza terytorialnego oraz zewnętrznej granicy strefy przyległej Rzeczypospolitej Polskiej

Na podstawie art. 5 ust. 2a i 3a oraz art. 13a ust. 2 ustawy z dnia 21 marca 1991 r. o obszarach morskich Rzeczypospolitej Polskiej i administracji morskiej (Dz. U. z 2013 r. poz. 934 i 1014, z 2015 r. poz. 1642 oraz z 2016 r. poz. 266 i 542) zarządza się, co następuje:

§1. 1. Linie podstawową morza terytorialnego Rzeczypospolitej Polskiej stanowi linia geodezyjna łącząca kolejno ponumerowane punkty o współrzędnych zapisanych w formie tekstowej w załączniku nr 1 do niniejszego rozporządzenia.

2. Przebieg linii podstawowej zobrazowano w formie graficznej na trzech arkuszach map stanowiących załącznik nr 2 do niniejszego rozporządzenia.

§2. Zewnętrzną granicę morza terytorialnego Rzeczypospolitej Polskiej stanowi linia geodezyjna łącząca kolejno ponumerowane punkty o współrzędnych zapisanych w formie tekstowej w załączniku nr 3 do niniejszego rozporządzenia.

§3. Zewnętrzną granicę strefy przyległej do morza terytorialnego Rzeczypospolitej Polskiej stanowi linia geodezyjna łącząca kolejno ponumerowane punkty o współrzędnych zapisanych w formie tekstowej w załączniku nr 4 do niniejszego rozporządzenia.

§4. Przebieg zewnętrznej granicy morza terytorialnego Rzeczypospolitej Polskiej oraz zewnętrznej granicy strefy przyległej do morza terytorialnego Rzeczypospolitej Polskiej zobrazowano w formie graficznej na trzech arkuszach map stanowiących załącznik nr 5 do niniejszego rozporządzenia.

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

RADA MINISTRÓW

Załączniki do rozporządzenia
Rady Ministrów z dnia.....2016r.
(poz...)

Załącznik nr 1

**WSPÓLRZĘDNE PUNKTÓW LINII PODSTAWOWEJ W UKŁADZIE ODNIESIENIA
PL-ETRF89**

NUMER	φ	λ	UWAGI
1001	53°55'49.288" N	14°13'36.441" E	Punkt przecięcia linii podstawowej z linią geodezyjną łączącą punkty A i B wymienione w Dz. U. z 1989 r. nr 43 poz. 233
1002	53°55'26.500" N	14°14'58.900" E	
1003	53°55'27.000" N	14°16'21.500" E	
1004	53°56'05.149" N	14°16'16.476" E	
1005	53°56'15.319" N	14°16'49.265" E	
1006	53°55'49.520" N	14°18'05.460" E	
1007	53°55'10.500" N	14°18'10.300" E	
1008	53°54'56.500" N	14°18'58.700" E	
1009	53°54'43.000" N	14°20'40.300" E	
1010	53°54'45.800" N	14°21'58.400" E	
1011	53°55'09.800" N	14°24'08.600" E	
1012	53°55'46.600" N	14°26'08.000" E	
1013	53°56'04.200" N	14°26'52.900" E	
1014	53°56'59.100" N	14°28'32.100" E	
1015	53°57'47.000" N	14°29'49.200" E	
1016	53°57'55.700" N	14°30'12.300" E	
1017	53°58'14.800" N	14°31'57.400" E	
1018	53°59'13.100" N	14°35'13.800" E	
1019	54°00'25.700" N	14°40'46.400" E	

1020	54°01'04.600" N	14°42'46.900" E	
1021	54°01'26.294" N	14°43'29.486" E	
1022	54°01'28.043" N	14°43'34.495" E	
1023	54°01'43.200" N	14°45'18.100" E	
1024	54°02'11.600" N	14°47'26.900" E	
1025	54°03'20.529" N	14°53'42.886" E	
1026	54°04'09.200" N	14°57'26.200" E	
1027	54°04'59.583" N	15°00'29.591" E	
1028	54°05'01.146" N	15°00'36.032" E	
1029	54°05'34.400" N	15°02'52.800" E	
1030	54°05'50.400" N	15°04'10.900" E	
1031	54°05'54.883" N	15°04'36.932" E	
1032	54°06'02.600" N	15°05'31.800" E	
1033	54°07'14.544" N	15°10'37.682" E	
1034	54°07'56.400" N	15°13'36.200" E	
1035	54°08'04.900" N	15°14'28.600" E	
1036	54°08'40.400" N	15°16'38.500" E	
1037	54°08'54.442" N	15°17'04.226" E	
1038	54°08'54.480" N	15°17'04.304" E	
1039	54°08'54.544" N	15°17'04.503" E	
1040	54°08'56.900" N	15°17'56.600" E	
1041	54°09'17.218" N	15°20'32.899" E	
1042	54°09'34.469" N	15°23'14.764" E	
1043	54°09'34.743" N	15°23'15.878" E	
1044	54°09'57.900" N	15°25'55.800" E	
1045	54°10'02.000" N	15°27'19.100" E	
1046	54°10'01.000" N	15°28'50.400" E	
1047	54°10'07.200" N	15°29'43.900" E	
1048	54°10'28.100" N	15°31'17.400" E	
1049	54°10'53.500" N	15°32'28.300" E	
1050	54°11'26.293" N	15°32'55.800" E	

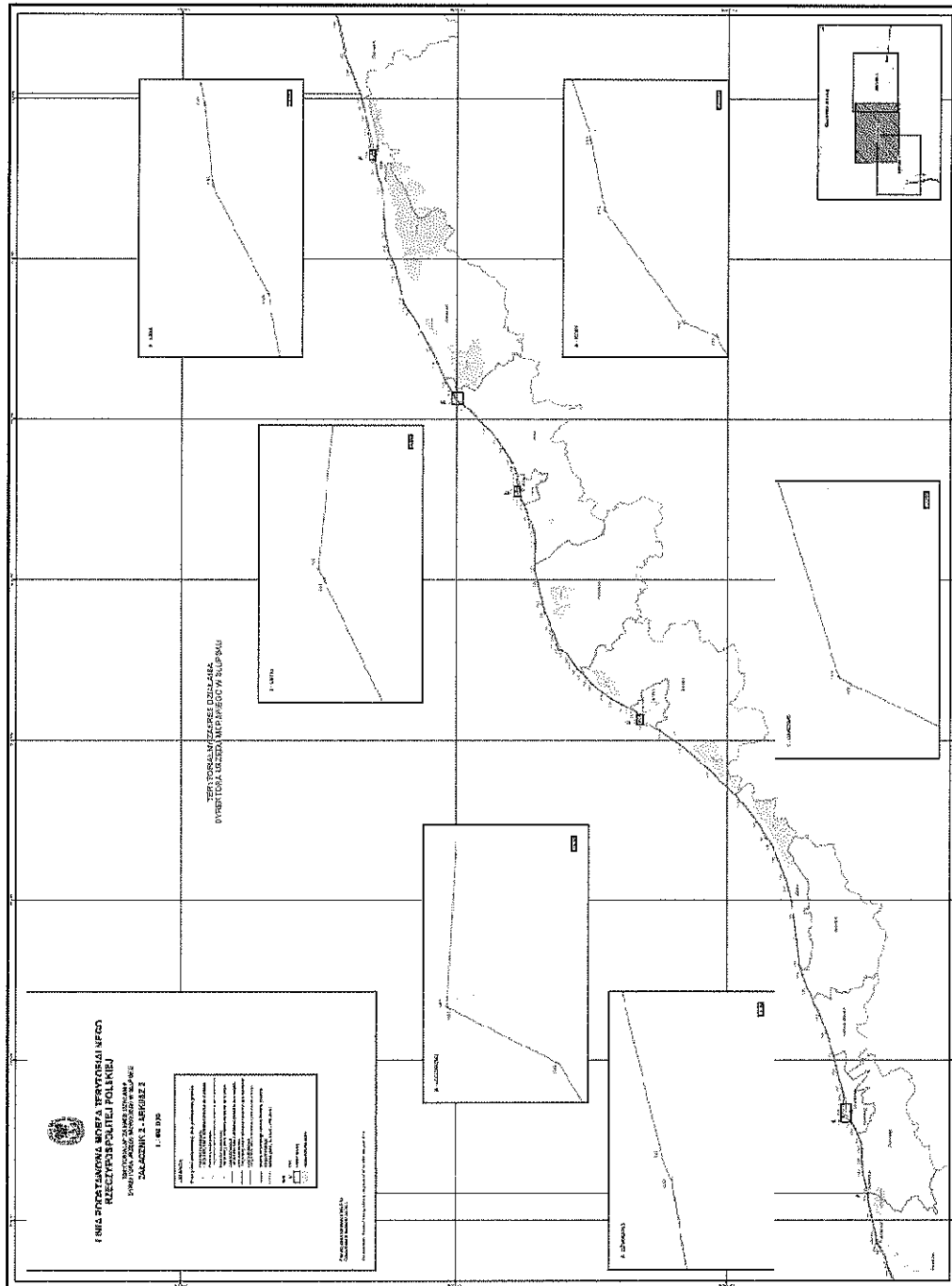
1051	54°11'26.716" N	15°32'56.742" E	
1052	54°11'21.652" N	15°35'30.221" E	
1053	54°11'31.156" N	15°36'26.960" E	
1054	54°11'49.700" N	15°38'29.900" E	
1055	54°12'08.100" N	15°40'44.900" E	
1056	54°12'39.100" N	15°43'22.700" E	
1057	54°13'07.500" N	15°45'32.100" E	
1058	54°14'03.100" N	15°48'50.100" E	
1059	54°14'26.100" N	15°50'33.300" E	
1060	54°14'37.800" N	15°51'54.500" E	
1061	54°14'51.700" N	15°55'06.500" E	
1062	54°15'03.300" N	15°57'50.500" E	
1063	54°15'30.000" N	16°01'26.200" E	
1064	54°15'48.100" N	16°03'10.800" E	
1065	54°16'18.000" N	16°05'19.600" E	
1066	54°16'46.700" N	16°07'00.000" E	
1067	54°17'08.586" N	16°07'50.158" E	
1068	54°17'45.100" N	16°09'41.700" E	
1069	54°19'06.700" N	16°12'31.900" E	
1070	54°21'26.100" N	16°16'23.200" E	
1071	54°23'29.900" N	16°19'23.200" E	
1072	54°25'01.500" N	16°21'06.400" E	
1073	54°26'29.630" N	16°22'17.930" E	
1074	54°26'31.235" N	16°22'19.412" E	
1075	54°26'42.900" N	16°23'23.000" E	
1076	54°27'24.900" N	16°24'07.100" E	
1077	54°27'53.200" N	16°24'30.900" E	
1078	54°28'36.100" N	16°25'12.200" E	
1079	54°29'16.900" N	16°25'55.600" E	
1080	54°30'04.200" N	16°27'08.200" E	
1081	54°30'28.700" N	16°27'48.700" E	

1082	54°30'52.300" N	16°28'30.400" E	
1083	54°31'01.800" N	16°28'49.500" E	
1084	54°31'22.100" N	16°29'35.800" E	
1085	54°31'39.500" N	16°30'18.200" E	
1086	54°32'15.400" N	16°31'15.200" E	
1087	54°32'26.524" N	16°31'21.035" E	
1088	54°32'37.299" N	16°31'51.089" E	
1089	54°32'33.033" N	16°32'05.976" E	
1090	54°32'54.500" N	16°33'49.000" E	
1091	54°33'06.800" N	16°34'24.200" E	
1092	54°33'28.700" N	16°35'55.600" E	
1093	54°33'39.200" N	16°37'00.800" E	
1094	54°33'58.200" N	16°39'32.100" E	
1095	54°34'12.800" N	16°41'23.300" E	
1096	54°34'10.800" N	16°44'38.200" E	
1097	54°34'11.800" N	16°45'58.300" E	
1098	54°34'23.200" N	16°46'50.100" E	
1099	54°34'42.100" N	16°47'38.800" E	
1100	54°35'01.864" N	16°49'25.633" E	
1101	54°35'13.620" N	16°50'00.360" E	
1102	54°35'30.638" N	16°51'00.740" E	
1103	54°35'31.427" N	16°51'03.403" E	
1104	54°35'28.606" N	16°51'49.257" E	
1105	54°35'30.871" N	16°52'34.464" E	
1106	54°35'39.100" N	16°53'54.200" E	
1107	54°35'55.000" N	16°54'45.800" E	
1108	54°36'32.100" N	16°56'19.400" E	
1109	54°36'57.000" N	16°57'30.300" E	
1110	54°37'41.000" N	16°58'48.200" E	
1111	54°39'35.000" N	17°02'02.400" E	
1112	54°39'44.361" N	17°02'06.314" E	

1113	54°40'08.077" N	17°02'38.838" E	
1114	54°40'11.980" N	17°02'59.269" E	
1115	54°40'43.800" N	17°04'37.500" E	
1116	54°41'27.300" N	17°07'06.500" E	
1117	54°41'53.500" N	17°08'49.400" E	
1118	54°42'31.800" N	17°10'52.600" E	
1119	54°43'31.400" N	17°13'38.600" E	
1120	54°43'48.900" N	17°14'27.800" E	
1121	54°43'56.500" N	17°14'53.300" E	
1122	54°44'22.700" N	17°17'36.200" E	
1123	54°44'29.400" N	17°18'57.700" E	
1124	54°44'42.200" N	17°19'46.400" E	
1125	54°44'59.900" N	17°21'07.200" E	
1126	54°45'11.400" N	17°22'58.300" E	
1127	54°45'27.900" N	17°28'32.200" E	
1128	54°45'52.200" N	17°30'45.900" E	
1129	54°46'04.300" N	17°32'36.000" E	
1130	54°46'12.438" N	17°33'02.782" E	
1131	54°46'13.642" N	17°33'23.314" E	
1132	54°46'27.498" N	17°35'36.492" E	
1133	54°46'38.300" N	17°37'36.600" E	
1134	54°46'54.000" N	17°38'56.200" E	
1135	54°46'58.700" N	17°39'53.400" E	
1136	54°47'41.900" N	17°43'14.900" E	
1137	54°48'13.200" N	17°45'20.800" E	
1138	54°48'42.900" N	17°49'36.600" E	
1139	54°49'37.600" N	17°54'41.900" E	
1140	54°49'56.300" N	17°58'04.000" E	
1141	54°50'06.800" N	18°04'49.200" E	
1142	54°50'01.000" N	18°07'44.200" E	
1143	54°50'05.800" N	18°10'23.500" E	

1144	54°50'01.800" N	18°14'01.600" E	
1145	54°50'11.100" N	18°18'01.700" E	
1146	54°50'07.199" N	18°19'45.720" E	
1147	54°50'01.800" N	18°20'08.400" E	
1148	54°49'38.300" N	18°20'56.100" E	
1149	54°49'24.600" N	18°21'03.700" E	
1150	54°48'50.000" N	18°22'11.000" E	
1151	54°47'52.943" N	18°25'17.113" E	
1152	54°47'49.889" N	18°25'24.869" E	
1153	54°47'20.700" N	18°26'03.000" E	
1154	54°45'00.200" N	18°32'40.000" E	
1155	54°42'40.000" N	18°39'41.600" E	
1156	54°40'54.700" N	18°43'59.500" E	
1157	54°38'53.000" N	18°47'39.900" E	
1158	54°38'01.200" N	18°48'55.200" E	
1159	54°37'32.200" N	18°49'27.800" E	
1160	54°37'23.735" N	18°49'34.274" E	
1161	54°22'12.336" N	19°20'50.373" E	
1162	54°22'51.100" N	19°24'25.800" E	
1163	54°23'52.116" N	19°28'41.124" E	
1164	54°25'06.600" N	19°32'46.100" E	
1165	54°26'18.500" N	19°35'49.500" E	
1166	54°27'32.949" N	19°38'15.554" E	Punkt przecięcia linii podstawowej z linią geodezyjną łączącą punkty wymienione w Dz. U. z 1986 r. nr 16 poz. 58 art. 1

MAPA OBRAZUJĄCA PRZEBIEG LINII PODSTAWOWEJ - ARKUSZ NR 2



WSPÓLRZĘDNE PUNKTÓW ZEWNĘTRZNEJ GRANICY MORZA
TERYTORIALNEGO W UKŁADZIE ODNIESIENIA PL-ETRF89

NUMER	φ	λ	UWAGI
2001	53°55'49.288" N	14°13'36.441" E	Linia podstawowa, punkt nr 1001
2002	53°59'15.82" N	14°14'31.95" E	Dz.U.89.43.233, punkt nr B
2003	54°07'34.06" N	14°12'05.14" E	Dz.U.89.43.233, punkt nr C
2004	54°14'19.68" N	14°10'04.87" E	Dz.U.89.43.233, punkt nr F
2005	54°16'39.51" N	14°04'10.70" E	Dz.U.89.43.233, punkt nr G
2006	54°26'28.07" N	14°04'41.85" E	Dz.U.89.43.233, punkt nr H
2007	54°26'25.83" N	14°06'45.11" E	Dz.U.95.20.101, punkt nr R8
2008	54°19'04.27" N	14°06'21.36" E	Dz.U.95.20.101, punkt nr R9
2009	54°18'06.23" N	14°09'23.12" E	Dz.U.95.20.101, punkt nr R10
2010	54°15'50.24" N	14°09'55.12" E	Dz.U.95.20.101, punkt nr R11
2011	54°15'02.13" N	14°11'56.84" E	Dz.U.95.20.101, punkt nr R12
2012	54°07'32.80" N	14°14'14.85" E	
2013	54°07'32.80" N	14°14'15.27" E	
2014	54°07'31.31" N	14°16'44.07" E	Dz.U.89.43.233, punkt nr D
2015	54°08'32.30" N	14°20'41.03" E	Dz.U.89.43.233, punkt nr E
2016	54°08'34.21" N	14°20'51.25" E	
2017	54°08'37.61" N	14°21'02.58" E	
2018	54°08'40.95" N	14°21'13.97" E	
2019	54°08'44.21" N	14°21'25.41" E	
2020	54°08'47.40" N	14°21'36.91" E	
2021	54°08'50.53" N	14°21'48.47" E	
2022	54°08'53.58" N	14°22'00.08" E	
2023	54°08'56.56" N	14°22'11.75" E	
2024	54°08'59.47" N	14°22'23.47" E	
2025	54°09'02.30" N	14°22'35.24" E	

NUMER	φ	λ	UWAGI
2026	54°09'05.07" N	14°22'47.06" E	
2027	54°09'07.76" N	14°22'58.93" E	
2028	54°09'10.38" N	14°23'10.85" E	
2029	54°09'12.92" N	14°23'22.81" E	
2030	54°09'15.40" N	14°23'34.82" E	
2031	54°09'17.80" N	14°23'46.87" E	
2032	54°09'20.12" N	14°23'58.97" E	
2033	54°09'22.37" N	14°24'11.10" E	
2034	54°09'22.41" N	14°24'11.34" E	
2035	54°09'23.68" N	14°24'18.30" E	
2036	54°09'54.86" N	14°26'03.28" E	
2037	54°09'58.20" N	14°26'14.67" E	
2038	54°10'01.46" N	14°26'26.12" E	
2039	54°10'04.66" N	14°26'37.62" E	
2040	54°10'07.79" N	14°26'49.19" E	
2041	54°10'10.84" N	14°27'00.80" E	
2042	54°10'13.82" N	14°27'12.47" E	
2043	54°10'16.74" N	14°27'24.20" E	
2044	54°10'19.58" N	14°27'35.97" E	
2045	54°10'22.34" N	14°27'47.80" E	
2046	54°10'25.04" N	14°27'59.67" E	
2047	54°10'26.75" N	14°28'07.43" E	
2048	54°11'14.78" N	14°31'47.14" E	
2049	54°11'19.04" N	14°31'57.60" E	
2050	54°11'23.24" N	14°32'08.13" E	
2051	54°11'27.38" N	14°32'18.74" E	
2052	54°11'31.45" N	14°32'29.41" E	
2053	54°11'35.46" N	14°32'40.16" E	
2054	54°11'39.40" N	14°32'50.99" E	
2055	54°11'43.27" N	14°33'01.88" E	

NUMER	ϕ	λ	UWAGI
2056	54°11'44.10" N	14°33'04.23" E	
2057	54°11'45.85" N	14°33'09.25" E	
2058	54°11'49.64" N	14°33'20.22" E	
2059	54°11'53.37" N	14°33'31.26" E	
2060	54°11'57.03" N	14°33'42.37" E	
2061	54°12'00.61" N	14°33'53.55" E	
2062	54°12'04.13" N	14°34'04.78" E	
2063	54°12'07.59" N	14°34'16.08" E	
2064	54°12'10.97" N	14°34'27.44" E	
2065	54°12'14.28" N	14°34'38.86" E	
2066	54°12'17.52" N	14°34'50.34" E	
2067	54°12'20.69" N	14°35'01.87" E	
2068	54°12'23.80" N	14°35'13.47" E	
2069	54°12'26.83" N	14°35'25.11" E	
2070	54°12'29.78" N	14°35'36.81" E	
2071	54°12'32.67" N	14°35'48.56" E	
2072	54°12'35.49" N	14°36'00.37" E	
2073	54°12'38.23" N	14°36'12.22" E	
2074	54°12'40.90" N	14°36'24.12" E	
2075	54°12'43.49" N	14°36'36.07" E	
2076	54°12'46.02" N	14°36'48.06" E	
2077	54°12'48.47" N	14°37'00.10" E	
2078	54°12'50.84" N	14°37'12.18" E	
2079	54°12'53.15" N	14°37'24.31" E	
2080	54°12'55.37" N	14°37'36.47" E	
2081	54°12'57.53" N	14°37'48.68" E	
2082	54°12'59.61" N	14°38'00.92" E	
2083	54°13'01.61" N	14°38'13.20" E	
2084	54°13'03.54" N	14°38'25.51" E	
2085	54°13'05.39" N	14°38'37.86" E	

NUMER	φ	λ	UWAGI
2086	54°13'05.48" N	14°38'38.50" E	
2087	54°13'10.66" N	14°39'13.88" E	
2088	54°13'24.57" N	14°40'16.94" E	
2089	54°13'27.16" N	14°40'28.89" E	
2090	54°13'29.68" N	14°40'40.89" E	
2091	54°13'32.13" N	14°40'52.93" E	
2092	54°13'34.50" N	14°41'05.02" E	
2093	54°13'36.80" N	14°41'17.15" E	
2094	54°13'37.55" N	14°41'21.17" E	
2095	54°14'41.00" N	14°47'07.08" E	
2096	54°15'12.70" N	14°49'32.42" E	
2097	54°15'50.60" N	14°51'50.29" E	
2098	54°15'53.74" N	14°52'01.87" E	
2099	54°15'56.81" N	14°52'13.51" E	
2100	54°15'59.80" N	14°52'25.20" E	
2101	54°16'02.73" N	14°52'36.94" E	
2102	54°16'03.75" N	14°52'41.11" E	
2103	54°16'05.18" N	14°52'47.00" E	
2104	54°16'38.44" N	14°55'03.69" E	
2105	54°16'41.27" N	14°55'15.51" E	
2106	54°16'44.02" N	14°55'27.37" E	
2107	54°16'46.71" N	14°55'39.28" E	
2108	54°16'49.32" N	14°55'51.24" E	
2109	54°16'51.86" N	14°56'03.24" E	
2110	54°16'52.91" N	14°56'08.35" E	
2111	54°17'08.99" N	14°57'26.77" E	
2112	54°17'11.42" N	14°57'38.84" E	
2113	54°17'13.78" N	14°57'50.95" E	
2114	54°17'16.06" N	14°58'03.11" E	
2115	54°17'18.27" N	14°58'15.30" E	

NUMER	ϕ	λ	UWAGI
2116	54°17'20.03" N	14°58'25.39" E	
2117	54°17'24.54" N	14°58'51.54" E	
2118	54°17'26.61" N	14°59'03.80" E	
2119	54°17'28.37" N	14°59'14.63" E	
2120	54°18'21.77" N	15°03'01.61" E	
2121	54°18'21.77" N	15°03'01.61" E	
2122	54°19'03.81" N	15°06'00.80" E	
2123	54°19'06.55" N	15°06'12.68" E	
2124	54°19'09.22" N	15°06'24.61" E	
2125	54°19'11.43" N	15°06'34.75" E	
2126	54°19'15.23" N	15°06'45.74" E	
2127	54°19'18.97" N	15°06'56.80" E	
2128	54°19'22.64" N	15°07'07.93" E	
2129	54°19'24.45" N	15°07'13.51" E	
2130	54°19'24.52" N	15°07'13.71" E	
2131	54°19'28.09" N	15°07'24.94" E	
2132	54°19'31.59" N	15°07'36.23" E	
2133	54°19'35.02" N	15°07'47.58" E	
2134	54°19'38.38" N	15°07'58.99" E	
2135	54°19'41.68" N	15°08'10.46" E	
2136	54°19'44.90" N	15°08'21.99" E	
2137	54°19'48.05" N	15°08'33.57" E	
2138	54°19'51.13" N	15°08'45.21" E	
2139	54°19'54.14" N	15°08'56.91" E	
2140	54°19'57.08" N	15°09'08.66" E	
2141	54°19'59.95" N	15°09'20.46" E	
2142	54°20'02.74" N	15°09'32.31" E	
2143	54°20'05.46" N	15°09'44.22" E	
2144	54°20'08.11" N	15°09'56.17" E	
2145	54°20'10.69" N	15°10'08.16" E	

NUMER	ϕ	λ	UWAGI
2146	54°20'13.19" N	15°10'20.21" E	
2147	54°20'15.62" N	15°10'32.29" E	
2148	54°20'17.98" N	15°10'44.42" E	
2149	54°20'20.26" N	15°10'56.60" E	
2150	54°20'22.47" N	15°11'08.81" E	
2151	54°20'24.60" N	15°11'21.06" E	
2152	54°20'26.66" N	15°11'33.35" E	
2153	54°20'28.64" N	15°11'45.67" E	
2154	54°20'30.55" N	15°11'58.03" E	
2155	54°20'32.38" N	15°12'10.42" E	
2156	54°20'34.13" N	15°12'22.85" E	
2157	54°20'35.81" N	15°12'35.31" E	
2158	54°20'37.42" N	15°12'47.79" E	
2159	54°20'38.95" N	15°13'00.31" E	
2160	54°20'40.40" N	15°13'12.85" E	
2161	54°20'41.77" N	15°13'25.41" E	
2162	54°20'43.07" N	15°13'38.00" E	
2163	54°20'44.29" N	15°13'50.62" E	
2164	54°20'45.44" N	15°14'03.25" E	
2165	54°20'46.50" N	15°14'15.90" E	
2166	54°20'47.49" N	15°14'28.58" E	
2167	54°20'48.41" N	15°14'41.26" E	
2168	54°20'49.05" N	15°14'51.03" E	
2169	54°20'58.95" N	15°16'07.23" E	
2170	54°21'00.54" N	15°16'19.73" E	
2171	54°21'02.04" N	15°16'32.25" E	
2172	54°21'03.47" N	15°16'44.80" E	
2173	54°21'04.33" N	15°16'52.68" E	
2174	54°21'17.29" N	15°18'54.26" E	
2175	54°21'35.70" N	15°21'01.34" E	

NUMER	φ	λ	UWAGI
2176	54°21'37.45" N	15°21'13.77" E	
2177	54°21'39.14" N	15°21'26.23" E	
2178	54°21'40.74" N	15°21'38.72" E	
2179	54°21'42.27" N	15°21'51.24" E	
2180	54°21'43.72" N	15°22'03.79" E	
2181	54°21'45.10" N	15°22'16.36" E	
2182	54°21'46.40" N	15°22'28.95" E	
2183	54°21'47.15" N	15°22'36.64" E	
2184	54°21'50.90" N	15°22'47.71" E	
2185	54°21'54.58" N	15°22'58.84" E	
2186	54°21'58.19" N	15°23'10.04" E	
2187	54°22'01.73" N	15°23'21.30" E	
2188	54°22'05.20" N	15°23'32.63" E	
2189	54°22'08.60" N	15°23'44.01" E	
2190	54°22'11.94" N	15°23'55.46" E	
2191	54°22'15.20" N	15°24'06.97" E	
2192	54°22'18.39" N	15°24'18.53" E	
2193	54°22'21.51" N	15°24'30.15" E	
2194	54°22'24.57" N	15°24'41.83" E	
2195	54°22'27.55" N	15°24'53.56" E	
2196	54°22'30.46" N	15°25'05.35" E	
2197	54°22'33.29" N	15°25'17.18" E	
2198	54°22'36.06" N	15°25'29.07" E	
2199	54°22'38.75" N	15°25'41.00" E	
2200	54°22'41.37" N	15°25'52.98" E	
2201	54°22'43.91" N	15°26'05.01" E	
2202	54°22'46.39" N	15°26'17.09" E	
2203	54°22'48.78" N	15°26'29.20" E	
2204	54°22'51.11" N	15°26'41.36" E	
2205	54°22'53.36" N	15°26'53.57" E	

NUMER	ϕ	λ	UWAGI
2206	54°22'55.53" N	15°27'05.81" E	
2207	54°22'57.64" N	15°27'18.09" E	
2208	54°22'59.66" N	15°27'30.40" E	
2209	54°23'01.61" N	15°27'42.75" E	
2210	54°23'03.49" N	15°27'55.14" E	
2211	54°23'05.29" N	15°28'07.56" E	
2212	54°23'07.01" N	15°28'20.01" E	
2213	54°23'08.66" N	15°28'32.49" E	
2214	54°23'10.23" N	15°28'45.00" E	
2215	54°23'11.73" N	15°28'57.54" E	
2216	54°23'13.15" N	15°29'10.11" E	
2217	54°23'14.49" N	15°29'22.70" E	
2218	54°23'15.76" N	15°29'35.31" E	
2219	54°23'16.95" N	15°29'47.94" E	
2220	54°23'18.06" N	15°30'00.60" E	
2221	54°23'19.09" N	15°30'13.27" E	
2222	54°23'20.05" N	15°30'25.96" E	
2223	54°23'20.93" N	15°30'38.67" E	
2224	54°23'21.73" N	15°30'51.40" E	
2225	54°23'22.46" N	15°31'04.14" E	
2226	54°23'23.11" N	15°31'16.89" E	
2227	54°23'23.68" N	15°31'29.65" E	
2228	54°23'24.17" N	15°31'42.42" E	
2229	54°23'24.58" N	15°31'55.20" E	
2230	54°23'24.92" N	15°32'07.98" E	
2231	54°23'25.18" N	15°32'20.77" E	
2232	54°23'25.36" N	15°32'33.57" E	
2233	54°23'25.46" N	15°32'46.37" E	
2234	54°23'25.48" N	15°32'59.16" E	
2235	54°23'25.43" N	15°33'11.96" E	

NUMER	ϕ	λ	UWAGI
2236	54°23'25.35" N	15°33'20.75" E	
2237	54°23'25.74" N	15°33'23.36" E	
2238	54°23'27.57" N	15°33'35.77" E	
2239	54°23'29.33" N	15°33'48.21" E	
2240	54°23'29.67" N	15°33'50.70" E	
2241	54°23'40.34" N	15°35'08.97" E	
2242	54°23'56.44" N	15°36'30.89" E	
2243	54°24'09.17" N	15°37'28.83" E	
2244	54°24'51.07" N	15°39'57.94" E	
2245	54°24'54.27" N	15°40'09.51" E	
2246	54°24'57.41" N	15°40'21.14" E	
2247	54°25'00.47" N	15°40'32.82" E	
2248	54°25'03.46" N	15°40'44.55" E	
2249	54°25'06.38" N	15°40'56.34" E	
2250	54°25'09.23" N	15°41'08.18" E	
2251	54°25'12.00" N	15°41'20.07" E	
2252	54°25'14.61" N	15°41'31.58" E	
2253	54°25'37.72" N	15°43'15.18" E	
2254	54°25'40.35" N	15°43'27.17" E	
2255	54°25'42.90" N	15°43'39.21" E	
2256	54°25'45.39" N	15°43'51.29" E	
2257	54°25'47.80" N	15°44'03.41" E	
2258	54°25'50.13" N	15°44'15.58" E	
2259	54°25'52.39" N	15°44'27.79" E	
2260	54°25'54.58" N	15°44'40.04" E	
2261	54°25'56.69" N	15°44'52.33" E	
2262	54°25'58.73" N	15°45'04.66" E	
2263	54°26'00.69" N	15°45'17.02" E	
2264	54°26'02.58" N	15°45'29.41" E	
2265	54°26'03.93" N	15°45'38.58" E	

NUMER	φ	λ	UWAGI
2266	54°26'15.68" N	15°47'00.14" E	
2267	54°26'17.43" N	15°47'12.59" E	
2268	54°26'19.11" N	15°47'25.08" E	
2269	54°26'20.71" N	15°47'37.59" E	
2270	54°26'22.24" N	15°47'50.14" E	
2271	54°26'23.69" N	15°48'02.71" E	
2272	54°26'25.06" N	15°48'15.30" E	
2273	54°26'26.36" N	15°48'27.92" E	
2274	54°26'27.57" N	15°48'40.57" E	
2275	54°26'28.72" N	15°48'53.23" E	
2276	54°26'29.78" N	15°49'05.91" E	
2277	54°26'30.77" N	15°49'18.62" E	
2278	54°26'31.07" N	15°49'22.75" E	
2279	54°26'45.04" N	15°52'35.66" E	
2280	54°26'45.22" N	15°52'38.22" E	
2281	54°26'53.03" N	15°54'28.55" E	
2282	54°27'07.26" N	15°56'23.48" E	
2283	54°27'08.00" N	15°56'27.77" E	
2284	54°27'09.83" N	15°56'35.62" E	
2285	54°27'13.90" N	15°56'46.37" E	
2286	54°27'17.90" N	15°56'57.19" E	
2287	54°27'21.84" N	15°57'08.09" E	
2288	54°27'25.71" N	15°57'19.05" E	
2289	54°27'29.51" N	15°57'30.08" E	
2290	54°27'33.25" N	15°57'41.18" E	
2291	54°27'35.33" N	15°57'47.48" E	
2292	54°27'40.70" N	15°58'03.86" E	
2293	54°27'55.68" N	15°58'35.03" E	
2294	54°29'28.43" N	16°01'08.40" E	
2295	54°30'40.39" N	16°02'52.56" E	

NUMER	φ	λ	UWAGI
2296	54°30'53.00" N	16°03'06.68" E	
2297	54°31'35.73" N	16°03'41.04" E	
2298	54°31'42.47" N	16°03'46.55" E	
2299	54°31'49.19" N	16°03'52.17" E	
2300	54°31'55.87" N	16°03'57.92" E	
2301	54°32'02.51" N	16°04'03.78" E	
2302	54°32'08.89" N	16°04'09.55" E	
2303	54°32'10.50" N	16°04'11.02" E	
2304	54°32'17.07" N	16°04'17.12" E	
2305	54°32'23.61" N	16°04'23.34" E	
2306	54°32'30.11" N	16°04'29.67" E	
2307	54°32'36.57" N	16°04'36.12" E	
2308	54°32'42.99" N	16°04'42.68" E	
2309	54°32'49.37" N	16°04'49.36" E	
2310	54°32'55.71" N	16°04'56.16" E	
2311	54°33'02.01" N	16°05'03.06" E	
2312	54°33'08.26" N	16°05'10.08" E	
2313	54°33'14.47" N	16°05'17.21" E	
2314	54°33'20.64" N	16°05'24.46" E	
2315	54°33'26.77" N	16°05'31.81" E	
2316	54°33'32.85" N	16°05'39.27" E	
2317	54°33'38.88" N	16°05'46.85" E	
2318	54°33'44.87" N	16°05'54.53" E	
2319	54°33'50.81" N	16°06'02.32" E	
2320	54°33'56.71" N	16°06'10.21" E	
2321	54°34'02.55" N	16°06'18.21" E	
2322	54°34'08.35" N	16°06'26.31" E	
2323	54°34'14.10" N	16°06'34.52" E	
2324	54°34'19.80" N	16°06'42.83" E	
2325	54°34'25.44" N	16°06'51.25" E	

NUMER	φ	λ	UWAGI
2326	54°34'31.04" N	16°06'59.76" E	
2327	54°34'36.58" N	16°07'08.38" E	
2328	54°34'42.08" N	16°07'17.09" E	
2329	54°34'47.51" N	16°07'25.91" E	
2330	54°34'52.90" N	16°07'34.82" E	
2331	54°34'58.23" N	16°07'43.82" E	
2332	54°35'00.75" N	16°07'48.14" E	
2333	54°35'34.14" N	16°08'23.43" E	
2334	54°35'40.49" N	16°08'30.21" E	
2335	54°35'46.79" N	16°08'37.11" E	
2336	54°35'53.05" N	16°08'44.12" E	
2337	54°35'59.27" N	16°08'51.25" E	
2338	54°36'05.45" N	16°08'58.48" E	
2339	54°36'11.58" N	16°09'05.83" E	
2340	54°36'17.66" N	16°09'13.29" E	
2341	54°36'23.71" N	16°09'20.85" E	
2342	54°36'29.70" N	16°09'28.53" E	
2343	54°36'35.65" N	16°09'36.31" E	
2344	54°36'41.55" N	16°09'44.20" E	
2345	54°36'47.40" N	16°09'52.19" E	
2346	54°36'53.21" N	16°10'00.29" E	
2347	54°36'58.96" N	16°10'08.49" E	
2348	54°37'04.67" N	16°10'16.80" E	
2349	54°37'10.32" N	16°10'25.21" E	
2350	54°37'14.71" N	16°10'31.87" E	
2351	54°38'02.17" N	16°11'44.40" E	
2352	54°38'07.73" N	16°11'53.00" E	
2353	54°38'13.24" N	16°12'01.69" E	
2354	54°38'18.69" N	16°12'10.49" E	
2355	54°38'21.53" N	16°12'15.14" E	

NUMER	φ	λ	UWAGI
2356	54°38'46.12" N	16°12'55.63" E	
2357	54°38'51.49" N	16°13'04.57" E	
2358	54°38'56.81" N	16°13'13.61" E	
2359	54°39'02.07" N	16°13'22.75" E	
2360	54°39'03.02" N	16°13'24.42" E	
2361	54°39'26.70" N	16°14'06.13" E	
2362	54°39'31.90" N	16°14'15.38" E	
2363	54°39'37.04" N	16°14'24.72" E	
2364	54°39'42.13" N	16°14'34.16" E	
2365	54°39'47.15" N	16°14'43.69" E	
2366	54°39'52.12" N	16°14'53.31" E	
2367	54°39'57.03" N	16°15'03.02" E	
2368	54°39'57.84" N	16°15'04.64" E	
2369	54°40'07.38" N	16°15'23.76" E	
2370	54°40'12.22" N	16°15'33.57" E	
2371	54°40'17.00" N	16°15'43.47" E	
2372	54°40'19.60" N	16°15'48.93" E	
2373	54°40'25.20" N	16°15'57.44" E	
2374	54°40'30.76" N	16°16'06.06" E	
2375	54°40'36.26" N	16°16'14.77" E	
2376	54°40'41.71" N	16°16'23.59" E	
2377	54°40'47.10" N	16°16'32.50" E	
2378	54°40'52.45" N	16°16'41.51" E	
2379	54°40'57.73" N	16°16'50.61" E	
2380	54°41'02.96" N	16°16'59.81" E	
2381	54°41'08.14" N	16°17'09.11" E	
2382	54°41'13.26" N	16°17'18.50" E	
2383	54°41'18.32" N	16°17'27.98" E	
2384	54°41'23.32" N	16°17'37.55" E	
2385	54°41'28.27" N	16°17'47.21" E	

NUMER	φ	λ	UWAGI
2386	54°41'33.16" N	16°17'56.95" E	
2387	54°41'37.99" N	16°18'06.79" E	
2388	54°41'42.76" N	16°18'16.71" E	
2389	54°41'47.47" N	16°18'26.72" E	
2390	54°41'52.11" N	16°18'36.82" E	
2391	54°41'56.70" N	16°18'46.99" E	
2392	54°42'01.23" N	16°18'57.25" E	
2393	54°42'05.69" N	16°19'07.59" E	
2394	54°42'10.09" N	16°19'18.02" E	
2395	54°42'14.42" N	16°19'28.52" E	
2396	54°42'18.70" N	16°19'39.09" E	
2397	54°42'22.91" N	16°19'49.75" E	
2398	54°42'27.05" N	16°20'00.48" E	
2399	54°42'31.13" N	16°20'11.28" E	
2400	54°42'35.14" N	16°20'22.16" E	
2401	54°42'37.79" N	16°20'29.46" E	
2402	54°42'48.61" N	16°20'59.59" E	
2403	54°42'52.51" N	16°21'10.59" E	
2404	54°42'56.34" N	16°21'21.66" E	
2405	54°43'00.11" N	16°21'32.80" E	
2406	54°43'03.82" N	16°21'44.00" E	
2407	54°43'07.45" N	16°21'55.27" E	
2408	54°43'11.01" N	16°22'06.61" E	
2409	54°43'14.51" N	16°22'18.01" E	
2410	54°43'17.94" N	16°22'29.47" E	
2411	54°43'21.30" N	16°22'41.00" E	
2412	54°43'24.59" N	16°22'52.58" E	
2413	54°43'27.80" N	16°23'04.23" E	
2414	54°43'30.95" N	16°23'15.93" E	
2415	54°43'34.03" N	16°23'27.69" E	

NUMER	φ	λ	UWAGI
2416	54°43'37.03" N	16°23'39.50" E	
2417	54°43'39.97" N	16°23'51.37" E	
2418	54°43'42.83" N	16°24'03.29" E	
2419	54°43'45.62" N	16°24'15.26" E	
2420	54°43'48.34" N	16°24'27.28" E	
2421	54°43'50.98" N	16°24'39.35" E	
2422	54°43'53.56" N	16°24'51.46" E	
2423	54°43'56.05" N	16°25'03.63" E	
2424	54°43'58.48" N	16°25'15.83" E	
2425	54°44'00.83" N	16°25'28.08" E	
2426	54°44'03.11" N	16°25'40.38" E	
2427	54°44'05.31" N	16°25'52.71" E	
2428	54°44'07.44" N	16°26'05.08" E	
2429	54°44'09.49" N	16°26'17.49" E	
2430	54°44'11.47" N	16°26'29.94" E	
2431	54°44'12.63" N	16°26'37.53" E	
2432	54°44'32.97" N	16°28'02.35" E	
2433	54°44'35.79" N	16°28'14.30" E	
2434	54°44'38.54" N	16°28'26.31" E	
2435	54°44'41.22" N	16°28'38.36" E	
2436	54°44'43.83" N	16°28'50.46" E	
2437	54°44'46.36" N	16°29'02.61" E	
2438	54°44'48.81" N	16°29'14.80" E	
2439	54°44'51.20" N	16°29'27.03" E	
2440	54°44'53.51" N	16°29'39.31" E	
2441	54°44'55.74" N	16°29'51.63" E	
2442	54°44'57.90" N	16°30'03.99" E	
2443	54°44'59.99" N	16°30'16.39" E	
2444	54°45'01.17" N	16°30'23.65" E	
2445	54°45'11.72" N	16°31'29.13" E	

NUMER	φ	λ	UWAGI
2446	54°45'13.69" N	16°31'41.59" E	
2447	54°45'15.58" N	16°31'54.08" E	
2448	54°45'17.39" N	16°32'06.61" E	
2449	54°45'19.13" N	16°32'19.17" E	
2450	54°45'20.80" N	16°32'31.76" E	
2451	54°45'21.58" N	16°32'37.95" E	
2452	54°45'39.92" N	16°35'03.92" E	
2453	54°45'53.80" N	16°36'49.61" E	
2454	54°45'55.41" N	16°37'02.22" E	
2455	54°45'56.95" N	16°37'14.86" E	
2456	54°45'58.41" N	16°37'27.53" E	
2457	54°45'59.80" N	16°37'40.22" E	
2458	54°46'01.11" N	16°37'52.94" E	
2459	54°46'02.34" N	16°38'05.68" E	
2460	54°46'03.49" N	16°38'18.44" E	
2461	54°46'04.57" N	16°38'31.22" E	
2462	54°46'05.57" N	16°38'44.03" E	
2463	54°46'06.49" N	16°38'56.84" E	
2464	54°46'07.34" N	16°39'09.68" E	
2465	54°46'08.11" N	16°39'22.53" E	
2466	54°46'08.80" N	16°39'35.39" E	
2467	54°46'09.41" N	16°39'48.26" E	
2468	54°46'09.94" N	16°40'01.15" E	
2469	54°46'10.40" N	16°40'14.04" E	
2470	54°46'10.78" N	16°40'26.94" E	
2471	54°46'11.08" N	16°40'39.85" E	
2472	54°46'11.31" N	16°40'52.76" E	
2473	54°46'11.45" N	16°41'05.68" E	
2474	54°46'11.52" N	16°41'18.60" E	
2475	54°46'11.51" N	16°41'31.52" E	

NUMER	φ	λ	UWAGI
2476	54°46'11.47" N	16°41'38.71" E	
2477	54°46'14.59" N	16°41'49.78" E	
2478	54°46'17.90" N	16°42'01.37" E	
2479	54°46'21.13" N	16°42'13.01" E	
2480	54°46'24.30" N	16°42'24.71" E	
2481	54°46'27.39" N	16°42'36.47" E	
2482	54°46'30.42" N	16°42'48.29" E	
2483	54°46'33.37" N	16°43'00.15" E	
2484	54°46'36.25" N	16°43'12.07" E	
2485	54°46'39.06" N	16°43'24.05" E	
2486	54°46'41.79" N	16°43'36.07" E	
2487	54°46'44.46" N	16°43'48.14" E	
2488	54°46'47.05" N	16°44'00.26" E	
2489	54°46'49.56" N	16°44'12.43" E	
2490	54°46'52.01" N	16°44'24.64" E	
2491	54°46'54.38" N	16°44'36.89" E	
2492	54°46'56.67" N	16°44'49.19" E	
2493	54°46'58.89" N	16°45'01.52" E	
2494	54°47'01.04" N	16°45'13.90" E	
2495	54°47'03.11" N	16°45'26.32" E	
2496	54°47'05.11" N	16°45'38.77" E	
2497	54°47'06.42" N	16°45'47.27" E	
2498	54°47'10.48" N	16°45'52.76" E	
2499	54°47'34.27" N	16°46'25.23" E	
2500	54°47'40.11" N	16°46'33.28" E	
2501	54°47'45.90" N	16°46'41.45" E	
2502	54°47'51.64" N	16°46'49.71" E	
2503	54°47'57.33" N	16°46'58.09" E	
2504	54°48'02.97" N	16°47'06.56" E	
2505	54°48'08.56" N	16°47'15.13" E	

NUMER	ϕ	λ	UWAGI
2506	54°48'14.10" N	16°47'23.81" E	
2507	54°48'19.58" N	16°47'32.58" E	
2508	54°48'25.01" N	16°47'41.46" E	
2509	54°48'30.39" N	16°47'50.43" E	
2510	54°48'35.72" N	16°47'59.50" E	
2511	54°48'40.98" N	16°48'08.67" E	
2512	54°48'46.20" N	16°48'17.93" E	
2513	54°48'51.35" N	16°48'27.28" E	
2514	54°48'56.45" N	16°48'36.73" E	
2515	54°49'01.50" N	16°48'46.27" E	
2516	54°49'06.48" N	16°48'55.90" E	
2517	54°49'11.41" N	16°49'05.62" E	
2518	54°49'16.28" N	16°49'15.42" E	
2519	54°49'21.09" N	16°49'25.32" E	
2520	54°49'25.84" N	16°49'35.30" E	
2521	54°49'30.53" N	16°49'45.37" E	
2522	54°49'35.16" N	16°49'55.52" E	
2523	54°49'39.72" N	16°50'05.76" E	
2524	54°49'44.23" N	16°50'16.08" E	
2525	54°49'48.67" N	16°50'26.48" E	
2526	54°49'53.05" N	16°50'36.96" E	
2527	54°49'57.36" N	16°50'47.52" E	
2528	54°50'01.62" N	16°50'58.15" E	
2529	54°50'05.80" N	16°51'08.87" E	
2530	54°50'09.93" N	16°51'19.66" E	
2531	54°50'13.99" N	16°51'30.52" E	
2532	54°50'17.98" N	16°51'41.46" E	
2533	54°50'21.90" N	16°51'52.46" E	
2534	54°50'25.76" N	16°52'03.54" E	
2535	54°50'29.56" N	16°52'14.69" E	

NUMER	ϕ	λ	UWAGI
2536	54°50'33.28" N	16°52'25.91" E	
2537	54°50'36.94" N	16°52'37.19" E	
2538	54°50'40.53" N	16°52'48.54" E	
2539	54°50'44.05" N	16°52'59.95" E	
2540	54°50'47.50" N	16°53'11.43" E	
2541	54°50'50.89" N	16°53'22.97" E	
2542	54°50'54.20" N	16°53'34.57" E	
2543	54°50'57.44" N	16°53'46.23" E	
2544	54°51'00.61" N	16°53'57.94" E	
2545	54°51'01.45" N	16°54'01.09" E	
2546	54°51'10.81" N	16°54'29.94" E	
2547	54°51'14.43" N	16°54'41.26" E	
2548	54°51'17.99" N	16°54'52.64" E	
2549	54°51'21.47" N	16°55'04.09" E	
2550	54°51'24.89" N	16°55'15.60" E	
2551	54°51'25.18" N	16°55'16.57" E	
2552	54°52'08.87" N	16°57'46.06" E	
2553	54°52'12.21" N	16°57'57.64" E	
2554	54°52'15.47" N	16°58'09.29" E	
2555	54°52'18.67" N	16°58'20.99" E	
2556	54°52'21.80" N	16°58'32.75" E	
2557	54°52'24.86" N	16°58'44.57" E	
2558	54°52'24.90" N	16°58'44.74" E	
2559	54°52'39.75" N	16°59'42.98" E	
2560	54°52'53.96" N	17°00'28.64" E	
2561	54°53'41.81" N	17°02'41.73" E	
2562	54°53'43.19" N	17°02'45.59" E	
2563	54°54'00.76" N	17°03'34.91" E	
2564	54°54'04.66" N	17°03'45.97" E	
2565	54°54'08.48" N	17°03'57.10" E	

NUMER	φ	λ	UWAGI
2566	54°54'12.24" N	17°04'08.30" E	
2567	54°54'15.93" N	17°04'19.57" E	
2568	54°54'19.56" N	17°04'30.90" E	
2569	54°54'23.11" N	17°04'42.30" E	
2570	54°54'26.60" N	17°04'53.77" E	
2571	54°54'27.46" N	17°04'56.64" E	
2572	54°54'35.09" N	17°05'22.22" E	
2573	54°54'38.49" N	17°05'33.76" E	
2574	54°54'41.82" N	17°05'45.37" E	
2575	54°54'45.08" N	17°05'57.03" E	
2576	54°54'48.27" N	17°06'08.75" E	
2577	54°54'51.39" N	17°06'20.53" E	
2578	54°54'54.44" N	17°06'32.37" E	
2579	54°54'57.42" N	17°06'44.26" E	
2580	54°55'00.32" N	17°06'56.20" E	
2581	54°55'03.15" N	17°07'08.20" E	
2582	54°55'05.91" N	17°07'20.24" E	
2583	54°55'08.60" N	17°07'32.34" E	
2584	54°55'11.22" N	17°07'44.49" E	
2585	54°55'13.76" N	17°07'56.68" E	
2586	54°55'16.23" N	17°08'08.92" E	
2587	54°55'18.62" N	17°08'21.20" E	
2588	54°55'20.94" N	17°08'33.52" E	
2589	54°55'23.19" N	17°08'45.89" E	
2590	54°55'25.36" N	17°08'58.30" E	
2591	54°55'27.46" N	17°09'10.74" E	
2592	54°55'28.76" N	17°09'18.73" E	
2593	54°55'55.09" N	17°12'02.35" E	
2594	54°55'57.06" N	17°12'14.86" E	
2595	54°55'58.95" N	17°12'27.40" E	

NUMER	φ	λ	UWAGI
2596	54°56'00.77" N	17°12'39.98" E	
2597	54°56'02.51" N	17°12'52.60" E	
2598	54°56'04.18" N	17°13'05.24" E	
2599	54°56'05.69" N	17°13'17.26" E	
2600	54°56'11.84" N	17°13'45.33" E	
2601	54°56'14.46" N	17°13'57.48" E	
2602	54°56'17.01" N	17°14'09.67" E	
2603	54°56'19.48" N	17°14'21.91" E	
2604	54°56'21.88" N	17°14'34.20" E	
2605	54°56'24.21" N	17°14'46.53" E	
2606	54°56'26.46" N	17°14'58.90" E	
2607	54°56'28.63" N	17°15'11.30" E	
2608	54°56'30.74" N	17°15'23.75" E	
2609	54°56'32.76" N	17°15'36.24" E	
2610	54°56'34.71" N	17°15'48.76" E	
2611	54°56'36.59" N	17°16'01.32" E	
2612	54°56'38.39" N	17°16'13.91" E	
2613	54°56'40.12" N	17°16'26.53" E	
2614	54°56'41.77" N	17°16'39.19" E	
2615	54°56'43.34" N	17°16'51.87" E	
2616	54°56'44.83" N	17°17'04.58" E	
2617	54°56'46.25" N	17°17'17.32" E	
2618	54°56'47.28" N	17°17'26.99" E	
2619	54°56'58.84" N	17°19'18.61" E	
2620	54°57'00.12" N	17°19'31.40" E	
2621	54°57'01.32" N	17°19'44.20" E	
2622	54°57'02.45" N	17°19'57.03" E	
2623	54°57'03.50" N	17°20'09.88" E	
2624	54°57'04.47" N	17°20'22.74" E	
2625	54°57'05.37" N	17°20'35.62" E	

NUMER	ϕ	λ	UWAGI
2626	54°57'06.19" N	17°20'48.52" E	
2627	54°57'06.93" N	17°21'01.43" E	
2628	54°57'07.44" N	17°21'11.17" E	
2629	54°57'17.25" N	17°24'29.15" E	
2630	54°57'17.73" N	17°24'31.78" E	
2631	54°57'19.94" N	17°24'44.18" E	
2632	54°57'22.08" N	17°24'56.61" E	
2633	54°57'24.14" N	17°25'09.08" E	
2634	54°57'26.13" N	17°25'21.60" E	
2635	54°57'28.04" N	17°25'34.14" E	
2636	54°57'29.87" N	17°25'46.72" E	
2637	54°57'31.63" N	17°25'59.33" E	
2638	54°57'33.32" N	17°26'11.98" E	
2639	54°57'34.92" N	17°26'24.65" E	
2640	54°57'36.46" N	17°26'37.36" E	
2641	54°57'37.39" N	17°26'45.41" E	
2642	54°57'39.62" N	17°26'57.80" E	
2643	54°57'41.77" N	17°27'10.23" E	
2644	54°57'43.85" N	17°27'22.69" E	
2645	54°57'45.86" N	17°27'35.20" E	
2646	54°57'47.79" N	17°27'47.74" E	
2647	54°57'49.64" N	17°28'00.31" E	
2648	54°57'51.42" N	17°28'12.92" E	
2649	54°57'53.13" N	17°28'25.55" E	
2650	54°57'54.75" N	17°28'38.22" E	
2651	54°57'56.30" N	17°28'50.92" E	
2652	54°57'57.78" N	17°29'03.65" E	
2653	54°57'59.18" N	17°29'16.40" E	
2654	54°58'00.50" N	17°29'29.17" E	
2655	54°58'01.74" N	17°29'41.97" E	

NUMER	φ	λ	UWAGI
2656	54°58'02.91" N	17°29'54.80" E	
2657	54°58'04.00" N	17°30'07.64" E	
2658	54°58'05.02" N	17°30'20.50" E	
2659	54°58'05.25" N	17°30'23.60" E	
2660	54°58'14.81" N	17°31'55.54" E	
2661	54°58'16.10" N	17°32'08.33" E	
2662	54°58'17.31" N	17°32'21.14" E	
2663	54°58'17.59" N	17°32'24.14" E	
2664	54°58'18.85" N	17°32'38.21" E	
2665	54°58'21.09" N	17°32'50.60" E	
2666	54°58'23.24" N	17°33'03.03" E	
2667	54°58'25.33" N	17°33'15.50" E	
2668	54°58'27.34" N	17°33'28.00" E	
2669	54°58'29.27" N	17°33'40.54" E	
2670	54°58'31.13" N	17°33'53.12" E	
2671	54°58'32.91" N	17°34'05.73" E	
2672	54°58'34.62" N	17°34'18.37" E	
2673	54°58'36.05" N	17°34'29.49" E	
2674	54°58'49.11" N	17°35'30.39" E	
2675	54°59'13.16" N	17°37'07.07" E	
2676	54°59'16.09" N	17°37'19.02" E	
2677	54°59'18.94" N	17°37'31.02" E	
2678	54°59'21.73" N	17°37'43.07" E	
2679	54°59'24.44" N	17°37'55.17" E	
2680	54°59'27.08" N	17°38'07.32" E	
2681	54°59'29.64" N	17°38'19.52" E	
2682	54°59'32.14" N	17°38'31.77" E	
2683	54°59'34.55" N	17°38'44.06" E	
2684	54°59'36.90" N	17°38'56.39" E	
2685	54°59'39.17" N	17°39'08.76" E	

NUMER	ϕ	λ	UWAGI
2686	54°59'41.37" N	17°39'21.18" E	
2687	54°59'43.49" N	17°39'33.63" E	
2688	54°59'45.53" N	17°39'46.13" E	
2689	54°59'47.50" N	17°39'58.66" E	
2690	54°59'49.40" N	17°40'11.22" E	
2691	54°59'51.22" N	17°40'23.82" E	
2692	54°59'52.97" N	17°40'36.45" E	
2693	54°59'54.64" N	17°40'49.12" E	
2694	54°59'56.23" N	17°41'01.81" E	
2695	54°59'57.66" N	17°41'13.80" E	
2696	55°00'20.14" N	17°44'27.24" E	
2697	55°01'03.98" N	17°48'31.97" E	
2698	55°01'06.17" N	17°48'44.40" E	
2699	55°01'08.27" N	17°48'56.87" E	
2700	55°01'10.31" N	17°49'09.38" E	
2701	55°01'12.26" N	17°49'21.92" E	
2702	55°01'14.14" N	17°49'34.50" E	
2703	55°01'15.95" N	17°49'47.11" E	
2704	55°01'17.68" N	17°49'59.76" E	
2705	55°01'19.34" N	17°50'12.43" E	
2706	55°01'20.91" N	17°50'25.14" E	
2707	55°01'22.42" N	17°50'37.87" E	
2708	55°01'23.84" N	17°50'50.63" E	
2709	55°01'25.19" N	17°51'03.42" E	
2710	55°01'26.46" N	17°51'16.23" E	
2711	55°01'27.14" N	17°51'23.43" E	
2712	55°01'45.94" N	17°54'46.49" E	
2713	55°01'47.08" N	17°54'59.34" E	
2714	55°01'48.15" N	17°55'12.21" E	
2715	55°01'49.14" N	17°55'25.09" E	

NUMER	φ	λ	UWAGI
2716	55°01'50.06" N	17°55'38.00" E	
2717	55°01'50.89" N	17°55'50.92" E	
2718	55°01'51.65" N	17°56'03.85" E	
2719	55°01'52.34" N	17°56'16.80" E	
2720	55°01'52.94" N	17°56'29.76" E	
2721	55°01'53.47" N	17°56'42.73" E	
2722	55°01'53.92" N	17°56'55.71" E	
2723	55°01'54.24" N	17°57'06.88" E	
2724	55°02'04.79" N	18°03'54.09" E	
2725	55°02'05.08" N	18°04'07.08" E	
2726	55°02'05.30" N	18°04'20.08" E	
2727	55°02'05.43" N	18°04'33.08" E	
2728	55°02'05.49" N	18°04'46.08" E	
2729	55°02'05.47" N	18°04'59.09" E	
2730	55°02'05.37" N	18°05'12.09" E	
2731	55°02'05.19" N	18°05'25.09" E	
2732	55°02'04.94" N	18°05'38.08" E	
2733	55°02'04.61" N	18°05'51.07" E	
2734	55°02'04.32" N	18°06'00.49" E	
2735	55°02'00.78" N	18°07'47.48" E	
2736	55°02'03.52" N	18°09'18.67" E	
2737	55°02'03.87" N	18°09'31.65" E	
2738	55°02'04.14" N	18°09'44.65" E	
2739	55°02'04.34" N	18°09'57.65" E	
2740	55°02'04.45" N	18°10'10.65" E	
2741	55°02'04.49" N	18°10'23.65" E	
2742	55°02'04.45" N	18°10'36.65" E	
2743	55°02'04.33" N	18°10'49.66" E	
2744	55°02'04.14" N	18°11'02.66" E	
2745	55°02'04.14" N	18°11'02.70" E	

NUMER	ϕ	λ	UWAGI
2746	55°02'01.27" N	18°13'39.50" E	
2747	55°02'08.19" N	18°16'38.51" E	
2748	55°02'08.65" N	18°16'51.49" E	
2749	55°02'09.04" N	18°17'04.48" E	
2750	55°02'09.34" N	18°17'17.47" E	
2751	55°02'09.57" N	18°17'30.47" E	
2752	55°02'09.71" N	18°17'43.47" E	
2753	55°02'09.78" N	18°17'56.47" E	
2754	55°02'09.78" N	18°18'09.48" E	
2755	55°02'09.69" N	18°18'22.48" E	
2756	55°02'09.53" N	18°18'35.48" E	
2757	55°02'09.29" N	18°18'48.48" E	
2758	55°02'08.97" N	18°19'01.47" E	
2759	55°02'08.57" N	18°19'14.45" E	
2760	55°02'08.28" N	18°19'22.57" E	
2761	55°02'04.36" N	18°21'07.11" E	
2762	55°02'03.83" N	18°21'20.08" E	
2763	55°02'03.23" N	18°21'33.04" E	
2764	55°02'02.55" N	18°21'45.98" E	
2765	55°02'01.79" N	18°21'58.92" E	
2766	55°02'00.95" N	18°22'11.84" E	
2767	55°02'00.03" N	18°22'24.75" E	
2768	55°01'59.04" N	18°22'37.63" E	
2769	55°01'57.97" N	18°22'50.50" E	
2770	55°01'56.82" N	18°23'03.35" E	
2771	55°01'55.60" N	18°23'16.18" E	
2772	55°01'54.30" N	18°23'28.98" E	
2773	55°01'52.92" N	18°23'41.76" E	
2774	55°01'51.47" N	18°23'54.51" E	
2775	55°01'49.94" N	18°24'07.24" E	

NUMER	φ	λ	UWAGI
2776	55°01'48.33" N	18°24'19.94" E	
2777	55°01'46.65" N	18°24'32.60" E	
2778	55°01'44.89" N	18°24'45.24" E	
2779	55°01'43.06" N	18°24'57.84" E	
2780	55°01'41.15" N	18°25'10.41" E	
2781	55°01'39.16" N	18°25'22.94" E	
2782	55°01'37.10" N	18°25'35.44" E	
2783	55°01'34.97" N	18°25'47.90" E	
2784	55°01'32.76" N	18°26'00.32" E	
2785	55°01'30.47" N	18°26'12.69" E	
2786	55°01'28.11" N	18°26'25.03" E	
2787	55°01'25.68" N	18°26'37.32" E	
2788	55°01'23.18" N	18°26'49.57" E	
2789	55°01'20.60" N	18°27'01.77" E	
2790	55°01'17.94" N	18°27'13.92" E	
2791	55°01'15.22" N	18°27'26.02" E	
2792	55°01'12.42" N	18°27'38.07" E	
2793	55°01'11.36" N	18°27'42.55" E	
2794	55°01'05.94" N	18°28'05.32" E	
2795	55°01'03.04" N	18°28'17.30" E	
2796	55°01'00.07" N	18°28'29.23" E	
2797	55°00'57.03" N	18°28'41.10" E	
2798	55°00'53.92" N	18°28'52.92" E	
2799	55°00'50.74" N	18°29'04.67" E	
2800	55°00'47.49" N	18°29'16.37" E	
2801	55°00'44.17" N	18°29'28.01" E	
2802	55°00'40.78" N	18°29'39.59" E	
2803	55°00'37.31" N	18°29'51.11" E	
2804	55°00'33.78" N	18°30'02.56" E	
2805	55°00'30.19" N	18°30'13.95" E	

NUMER	φ	λ	UWAGI
2806	55°00'26.52" N	18°30'25.27" E	
2807	55°00'22.79" N	18°30'36.52" E	
2808	55°00'18.99" N	18°30'47.71" E	
2809	55°00'15.12" N	18°30'58.82" E	
2810	55°00'11.18" N	18°31'09.86" E	
2811	55°00'07.18" N	18°31'20.84" E	
2812	55°00'03.12" N	18°31'31.73" E	
2813	54°59'58.98" N	18°31'42.56" E	
2814	54°59'54.79" N	18°31'53.30" E	
2815	54°59'50.53" N	18°32'03.97" E	
2816	54°59'46.20" N	18°32'14.57" E	
2817	54°59'41.82" N	18°32'25.08" E	
2818	54°59'37.37" N	18°32'35.51" E	
2819	54°59'32.85" N	18°32'45.86" E	
2820	54°59'28.28" N	18°32'56.13" E	
2821	54°59'23.64" N	18°33'06.31" E	
2822	54°59'18.95" N	18°33'16.41" E	
2823	54°59'14.19" N	18°33'26.42" E	
2824	54°59'09.37" N	18°33'36.35" E	
2825	54°59'07.77" N	18°33'39.60" E	
2826	54°58'44.19" N	18°34'27.35" E	
2827	54°58'39.29" N	18°34'37.15" E	
2828	54°58'34.33" N	18°34'46.87" E	
2829	54°58'29.34" N	18°34'56.45" E	
2830	54°58'27.26" N	18°35'03.24" E	
2831	54°58'23.70" N	18°35'14.66" E	
2832	54°58'20.08" N	18°35'26.02" E	
2833	54°58'16.39" N	18°35'37.31" E	
2834	54°58'12.63" N	18°35'48.53" E	
2835	54°58'08.81" N	18°35'59.68" E	

NUMER	φ	λ	UWAGI
2836	54°58'04.92" N	18°36'10.76" E	
2837	54°58'00.96" N	18°36'21.77" E	
2838	54°57'56.94" N	18°36'32.70" E	
2839	54°57'52.85" N	18°36'43.57" E	
2840	54°57'48.70" N	18°36'54.35" E	
2841	54°57'46.27" N	18°37'00.54" E	
2842	54°57'43.21" N	18°37'08.31" E	
2843	54°57'38.95" N	18°37'18.98" E	
2844	54°57'34.63" N	18°37'29.56" E	
2845	54°57'30.25" N	18°37'40.07" E	
2846	54°57'25.80" N	18°37'50.50" E	
2847	54°57'21.30" N	18°38'00.85" E	
2848	54°57'16.73" N	18°38'11.11" E	
2849	54°57'12.09" N	18°38'21.30" E	
2850	54°57'07.40" N	18°38'31.39" E	
2851	54°57'02.65" N	18°38'41.40" E	
2852	54°56'57.84" N	18°38'51.33" E	
2853	54°56'52.97" N	18°39'01.16" E	
2854	54°56'48.04" N	18°39'10.91" E	
2855	54°56'43.05" N	18°39'20.56" E	
2856	54°56'38.89" N	18°39'28.46" E	
2857	54°55'17.94" N	18°43'16.66" E	
2858	54°53'02.41" N	18°50'03.60" E	
2859	54°52'58.64" N	18°50'14.77" E	
2860	54°52'54.80" N	18°50'25.88" E	
2861	54°52'50.89" N	18°50'36.92" E	
2862	54°52'46.91" N	18°50'47.88" E	
2863	54°52'42.87" N	18°50'58.77" E	
2864	54°52'38.76" N	18°51'09.59" E	
2865	54°52'34.59" N	18°51'20.34" E	

NUMER	φ	λ	UWAGI
2866	54°52'30.35" N	18°51'31.00" E	
2867	54°52'27.05" N	18°51'39.16" E	
2868	54°50'41.33" N	18°55'57.58" E	
2869	54°50'36.97" N	18°56'08.09" E	
2870	54°50'32.56" N	18°56'18.52" E	
2871	54°50'28.07" N	18°56'28.88" E	
2872	54°50'23.53" N	18°56'39.15" E	
2873	54°50'18.93" N	18°56'49.34" E	
2874	54°50'14.26" N	18°56'59.44" E	
2875	54°50'09.54" N	18°57'09.46" E	
2876	54°50'04.75" N	18°57'19.39" E	
2877	54°49'59.90" N	18°57'29.24" E	
2878	54°49'55.00" N	18°57'38.99" E	
2879	54°49'50.03" N	18°57'48.66" E	
2880	54°49'45.01" N	18°57'58.24" E	
2881	54°49'39.93" N	18°58'07.72" E	
2882	54°49'34.80" N	18°58'17.12" E	
2883	54°49'34.47" N	18°58'17.72" E	
2884	54°47'32.34" N	19°01'58.18" E	
2885	54°47'27.14" N	19°02'07.46" E	
2886	54°47'21.88" N	19°02'16.64" E	
2887	54°47'16.57" N	19°02'25.73" E	
2888	54°47'11.21" N	19°02'34.72" E	
2889	54°47'05.79" N	19°02'43.61" E	
2890	54°47'00.31" N	19°02'52.41" E	
2891	54°46'54.79" N	19°03'01.10" E	
2892	54°46'49.21" N	19°03'09.70" E	
2893	54°46'43.58" N	19°03'18.19" E	
2894	54°46'37.90" N	19°03'26.58" E	
2895	54°46'35.33" N	19°03'30.32" E	

NUMER	ϕ	λ	UWAGI
2896	54°45'43.37" N	19°04'45.52" E	
2897	54°45'37.62" N	19°04'53.76" E	
2898	54°45'31.81" N	19°05'01.89" E	
2899	54°45'31.33" N	19°05'02.56" E	
2900	54°36'15.76" N	19°24'06.25" E	
2901	54°36'14.04" N	19°24'15.02" E	Dz.U.86.16.85, Artykuł 1
2902	54°27'32.949" N	19°38'15.554" E	Linia podstawowa, punkt nr 1166

WSPÓŁRZĘDNE PUNKTÓW ZEWNĘTRZENEJ GRANICY STREFY PRZYLEGŁEJ W
UKŁADZIE ODNIESIENIA PL-ETRF89

NUMER	φ	λ	UWAGI
3001	54°07'32.80" N	14°14'15.27" E	Granica morza terytorialnego, punkt 2013
3002	54°10'02.29" N	14°21'01.02" E	Dz.U.89.43.233, punkt nr J
3003	54°22'54.21" N	14°35'51.70" E	Dz.U.89.43.233, punkt nr K
3004	54°25'52.54" N	14°39'40.97" E	
3005	54°26'01.09" N	14°40'27.65" E	
3006	54°26'15.66" N	14°41'34.40" E	
3007	54°26'40.98" N	14°43'06.43" E	
3008	54°26'45.45" N	14°43'22.85" E	
3009	54°26'49.85" N	14°43'39.33" E	
3010	54°26'54.18" N	14°43'55.86" E	
3011	54°26'58.44" N	14°44'12.45" E	
3012	54°27'02.62" N	14°44'29.09" E	
3013	54°27'06.74" N	14°44'45.79" E	
3014	54°27'07.38" N	14°44'48.43" E	
3015	54°27'08.68" N	14°44'53.77" E	
3016	54°27'41.94" N	14°47'10.38" E	
3017	54°27'45.98" N	14°47'27.14" E	
3018	54°27'49.94" N	14°47'43.95" E	
3019	54°27'53.83" N	14°48'00.81" E	
3020	54°27'57.64" N	14°48'17.71" E	
3021	54°28'01.39" N	14°48'34.67" E	
3022	54°28'05.06" N	14°48'51.68" E	
3023	54°28'08.65" N	14°49'08.73" E	
3024	54°28'11.03" N	14°49'20.20" E	

NUMER	ϕ	λ	UWAGI
3025	54°28'27.17" N	14°50'38.93" E	
3026	54°28'30.64" N	14°50'56.06" E	
3027	54°28'34.04" N	14°51'13.23" E	
3028	54°28'37.36" N	14°51'30.45" E	
3029	54°28'40.60" N	14°51'47.71" E	
3030	54°28'43.78" N	14°52'05.01" E	
3031	54°28'46.87" N	14°52'22.35" E	
3032	54°28'48.41" N	14°52'31.10" E	
3033	54°29'28.49" N	14°55'21.42" E	
3034	54°29'28.49" N	14°55'21.42" E	
3035	54°30'02.00" N	14°57'44.13" E	
3036	54°30'06.97" N	14°58'00.15" E	
3037	54°30'11.87" N	14°58'16.22" E	
3038	54°30'16.70" N	14°58'32.36" E	
3039	54°30'21.47" N	14°58'48.56" E	
3040	54°30'26.16" N	14°59'04.83" E	
3041	54°30'30.78" N	14°59'21.15" E	
3042	54°30'35.33" N	14°59'37.53" E	
3043	54°30'39.81" N	14°59'53.97" E	
3044	54°30'44.22" N	15°00'10.46" E	
3045	54°30'48.56" N	15°00'27.02" E	
3046	54°30'52.83" N	15°00'43.62" E	
3047	54°30'57.02" N	15°01'00.29" E	
3048	54°31'01.14" N	15°01'17.00" E	
3049	54°31'05.20" N	15°01'33.77" E	
3050	54°31'09.17" N	15°01'50.59" E	
3051	54°31'13.08" N	15°02'07.46" E	
3052	54°31'16.91" N	15°02'24.38" E	
3053	54°31'20.67" N	15°02'41.35" E	
3054	54°31'24.36" N	15°02'58.36" E	

NUMER	φ	λ	UWAGI
3055	54°31'27.97" N	15°03'15.43" E	
3056	54°31'31.51" N	15°03'32.54" E	
3057	54°31'34.98" N	15°03'49.69" E	
3058	54°31'38.37" N	15°04'06.89" E	
3059	54°31'41.68" N	15°04'24.13" E	
3060	54°31'44.93" N	15°04'41.42" E	
3061	54°31'48.09" N	15°04'58.74" E	
3062	54°31'51.19" N	15°05'16.11" E	
3063	54°31'54.21" N	15°05'33.51" E	
3064	54°31'57.15" N	15°05'50.96" E	
3065	54°32'00.02" N	15°06'08.44" E	
3066	54°32'02.81" N	15°06'25.96" E	
3067	54°32'05.53" N	15°06'43.51" E	
3068	54°32'08.17" N	15°07'01.10" E	
3069	54°32'10.73" N	15°07'18.72" E	
3070	54°32'13.22" N	15°07'36.37" E	
3071	54°32'15.63" N	15°07'54.05" E	
3072	54°32'17.97" N	15°08'11.77" E	
3073	54°32'20.23" N	15°08'29.51" E	
3074	54°32'22.41" N	15°08'47.29" E	
3075	54°32'24.52" N	15°09'05.09" E	
3076	54°32'26.55" N	15°09'22.92" E	
3077	54°32'28.50" N	15°09'40.77" E	
3078	54°32'30.37" N	15°09'58.65" E	
3079	54°32'32.17" N	15°10'16.55" E	
3080	54°32'33.89" N	15°10'34.47" E	
3081	54°32'35.54" N	15°10'52.42" E	
3082	54°32'37.10" N	15°11'10.39" E	
3083	54°32'37.69" N	15°11'17.37" E	
3084	54°32'40.50" N	15°11'39.04" E	

NUMER	φ	λ	UWAGI
3085	54°32'42.77" N	15°11'56.78" E	
3086	54°32'44.96" N	15°12'14.56" E	
3087	54°32'47.07" N	15°12'32.36" E	
3088	54°32'49.10" N	15°12'50.19" E	
3089	54°32'51.06" N	15°13'08.05" E	
3090	54°32'51.30" N	15°13'10.35" E	
3091	54°33'00.25" N	15°14'34.21" E	
3092	54°33'08.87" N	15°15'33.71" E	
3093	54°33'13.33" N	15°15'50.18" E	
3094	54°33'17.72" N	15°16'06.71" E	
3095	54°33'22.03" N	15°16'23.30" E	
3096	54°33'26.28" N	15°16'39.94" E	
3097	54°33'30.45" N	15°16'56.63" E	
3098	54°33'34.55" N	15°17'13.38" E	
3099	54°33'38.58" N	15°17'30.18" E	
3100	54°33'42.54" N	15°17'47.04" E	
3101	54°33'46.42" N	15°18'03.94" E	
3102	54°33'50.23" N	15°18'20.89" E	
3103	54°33'53.97" N	15°18'37.89" E	
3104	54°33'57.63" N	15°18'54.94" E	
3105	54°34'01.22" N	15°19'12.04" E	
3106	54°34'04.74" N	15°19'29.18" E	
3107	54°34'08.18" N	15°19'46.36" E	
3108	54°34'11.55" N	15°20'03.59" E	
3109	54°34'14.84" N	15°20'20.87" E	
3110	54°34'18.06" N	15°20'38.18" E	
3111	54°34'21.21" N	15°20'55.54" E	
3112	54°34'24.28" N	15°21'12.93" E	
3113	54°34'27.27" N	15°21'30.37" E	
3114	54°34'30.19" N	15°21'47.84" E	

NUMER	ϕ	λ	UWAGI
3115	54°34'33.04" N	15°22'05.35" E	
3116	54°34'35.81" N	15°22'22.90" E	
3117	54°34'38.50" N	15°22'40.48" E	
3118	54°34'41.12" N	15°22'58.10" E	
3119	54°34'43.66" N	15°23'15.74" E	
3120	54°34'46.13" N	15°23'33.43" E	
3121	54°34'48.52" N	15°23'51.14" E	
3122	54°34'50.83" N	15°24'08.88" E	
3123	54°34'53.06" N	15°24'26.65" E	
3124	54°34'55.22" N	15°24'44.45" E	
3125	54°34'57.31" N	15°25'02.28" E	
3126	54°34'59.31" N	15°25'20.14" E	
3127	54°35'01.24" N	15°25'38.02" E	
3128	54°35'03.09" N	15°25'55.92" E	
3129	54°35'04.87" N	15°26'13.85" E	
3130	54°35'06.57" N	15°26'31.80" E	
3131	54°35'08.19" N	15°26'49.77" E	
3132	54°35'09.73" N	15°27'07.76" E	
3133	54°35'11.19" N	15°27'25.77" E	
3134	54°35'12.58" N	15°27'43.80" E	
3135	54°35'13.89" N	15°28'01.85" E	
3136	54°35'15.12" N	15°28'19.91" E	
3137	54°35'16.28" N	15°28'37.99" E	
3138	54°35'17.35" N	15°28'56.08" E	
3139	54°35'18.35" N	15°29'14.19" E	
3140	54°35'19.27" N	15°29'32.31" E	
3141	54°35'20.11" N	15°29'50.44" E	
3142	54°35'20.41" N	15°29'57.26" E	
3143	54°35'38.36" N	15°31'01.11" E	
3144	54°35'42.92" N	15°31'17.51" E	

NUMER	φ	λ	UWAGI
3145	54°35'47.42" N	15°31'33.97" E	
3146	54°35'51.84" N	15°31'50.49" E	
3147	54°35'56.20" N	15°32'07.06" E	
3148	54°36'00.48" N	15°32'23.69" E	
3149	54°36'04.69" N	15°32'40.38" E	
3150	54°36'08.83" N	15°32'57.12" E	
3151	54°36'12.89" N	15°33'13.91" E	
3152	54°36'16.89" N	15°33'30.76" E	
3153	54°36'20.81" N	15°33'47.65" E	
3154	54°36'24.66" N	15°34'04.60" E	
3155	54°36'25.66" N	15°34'09.06" E	
3156	54°36'48.86" N	15°35'53.07" E	
3157	54°36'52.62" N	15°36'10.08" E	
3158	54°36'56.29" N	15°36'27.14" E	
3159	54°36'59.90" N	15°36'44.25" E	
3160	54°37'03.43" N	15°37'01.40" E	
3161	54°37'06.89" N	15°37'18.60" E	
3162	54°37'10.27" N	15°37'35.84" E	
3163	54°37'13.58" N	15°37'53.12" E	
3164	54°37'16.81" N	15°38'10.45" E	
3165	54°37'19.97" N	15°38'27.82" E	
3166	54°37'23.06" N	15°38'45.23" E	
3167	54°37'26.07" N	15°39'02.68" E	
3168	54°37'29.00" N	15°39'20.17" E	
3169	54°37'31.86" N	15°39'37.69" E	
3170	54°37'34.65" N	15°39'55.25" E	
3171	54°37'37.35" N	15°40'12.85" E	
3172	54°37'39.99" N	15°40'30.48" E	
3173	54°37'41.53" N	15°40'41.06" E	
3174	54°37'53.34" N	15°42'02.98" E	

NUMER	ϕ	λ	UWAGI
3175	54°37'55.84" N	15°42'20.67" E	
3176	54°37'58.28" N	15°42'38.39" E	
3177	54°38'00.63" N	15°42'56.14" E	
3178	54°38'02.91" N	15°43'13.92" E	
3179	54°38'05.11" N	15°43'31.72" E	
3180	54°38'07.24" N	15°43'49.56" E	
3181	54°38'09.29" N	15°44'07.42" E	
3182	54°38'11.26" N	15°44'25.31" E	
3183	54°38'13.15" N	15°44'43.23" E	
3184	54°38'14.97" N	15°45'01.16" E	
3185	54°38'16.71" N	15°45'19.12" E	
3186	54°38'18.37" N	15°45'37.11" E	
3187	54°38'19.96" N	15°45'55.11" E	
3188	54°38'21.46" N	15°46'13.13" E	
3189	54°38'22.89" N	15°46'31.18" E	
3190	54°38'22.91" N	15°46'31.37" E	
3191	54°38'32.09" N	15°46'40.38" E	
3192	54°38'41.23" N	15°46'49.51" E	
3193	54°38'50.33" N	15°46'58.75" E	
3194	54°38'59.40" N	15°47'08.10" E	
3195	54°39'08.42" N	15°47'17.58" E	
3196	54°39'17.40" N	15°47'27.17" E	
3197	54°39'26.34" N	15°47'36.87" E	
3198	54°39'35.24" N	15°47'46.69" E	
3199	54°39'44.09" N	15°47'56.62" E	
3200	54°39'52.90" N	15°48'06.66" E	
3201	54°40'01.67" N	15°48'16.82" E	
3202	54°40'10.40" N	15°48'27.09" E	
3203	54°40'19.08" N	15°48'37.47" E	
3204	54°40'27.72" N	15°48'47.96" E	

NUMER	φ	λ	UWAGI
3205	54°40'36.31" N	15°48'58.56" E	
3206	54°40'44.86" N	15°49'09.27" E	
3207	54°40'53.36" N	15°49'20.10" E	
3208	54°41'01.81" N	15°49'31.03" E	
3209	54°41'10.21" N	15°49'42.06" E	
3210	54°41'18.57" N	15°49'53.21" E	
3211	54°41'26.88" N	15°50'04.46" E	
3212	54°41'35.15" N	15°50'15.82" E	
3213	54°41'43.36" N	15°50'27.29" E	
3214	54°41'51.52" N	15°50'38.86" E	
3215	54°41'59.64" N	15°50'50.53" E	
3216	54°42'07.70" N	15°51'02.31" E	
3217	54°42'15.72" N	15°51'14.19" E	
3218	54°42'17.27" N	15°51'16.52" E	
3219	54°42'26.14" N	15°51'26.41" E	
3220	54°42'34.97" N	15°51'36.42" E	
3221	54°42'43.76" N	15°51'46.54" E	
3222	54°42'52.51" N	15°51'56.78" E	
3223	54°43'01.20" N	15°52'07.13" E	
3224	54°43'09.86" N	15°52'17.58" E	
3225	54°43'18.47" N	15°52'28.15" E	
3226	54°43'27.03" N	15°52'38.83" E	
3227	54°43'35.55" N	15°52'49.62" E	
3228	54°43'44.03" N	15°53'00.52" E	
3229	54°43'52.45" N	15°53'11.53" E	
3230	54°44'00.83" N	15°53'22.64" E	
3231	54°44'09.16" N	15°53'33.86" E	
3232	54°44'17.44" N	15°53'45.19" E	
3233	54°44'25.68" N	15°53'56.63" E	
3234	54°44'33.86" N	15°54'08.17" E	

NUMER	ϕ	λ	UWAGI
3235	54°44'41.99" N	15°54'19.81" E	
3236	54°44'50.08" N	15°54'31.56" E	
3237	54°44'58.11" N	15°54'43.41" E	
3238	54°45'06.10" N	15°54'55.37" E	
3239	54°45'10.55" N	15°55'02.11" E	
3240	54°45'58.15" N	15°56'14.58" E	
3241	54°46'06.05" N	15°56'26.71" E	
3242	54°46'13.90" N	15°56'38.93" E	
3243	54°46'21.70" N	15°56'51.26" E	
3244	54°46'29.44" N	15°57'03.68" E	
3245	54°46'37.01" N	15°57'16.02" E	
3246	54°47'01.68" N	15°57'56.49" E	
3247	54°47'09.32" N	15°58'09.11" E	
3248	54°47'16.90" N	15°58'21.84" E	
3249	54°47'24.42" N	15°58'34.66" E	
3250	54°47'31.90" N	15°58'47.58" E	
3251	54°47'35.61" N	15°58'54.07" E	
3252	54°47'59.37" N	15°59'35.78" E	
3253	54°48'06.76" N	15°59'48.84" E	
3254	54°48'14.09" N	16°00'02.01" E	
3255	54°48'21.37" N	16°00'15.26" E	
3256	54°48'28.58" N	16°00'28.61" E	
3257	54°48'35.74" N	16°00'42.05" E	
3258	54°48'42.85" N	16°00'55.59" E	
3259	54°48'49.89" N	16°01'09.21" E	
3260	54°48'56.88" N	16°01'22.93" E	
3261	54°48'57.35" N	16°01'23.87" E	
3262	54°49'05.01" N	16°01'36.48" E	
3263	54°49'12.60" N	16°01'49.18" E	
3264	54°49'20.14" N	16°02'01.99" E	

NUMER	φ	λ	UWAGI
3265	54°49'27.63" N	16°02'14.89" E	
3266	54°49'35.06" N	16°02'27.89" E	
3267	54°49'42.44" N	16°02'40.98" E	
3268	54°49'49.76" N	16°02'54.17" E	
3269	54°49'57.03" N	16°03'07.46" E	
3270	54°50'04.23" N	16°03'20.83" E	
3271	54°50'11.38" N	16°03'34.30" E	
3272	54°50'18.47" N	16°03'47.86" E	
3273	54°50'25.51" N	16°04'01.52" E	
3274	54°50'32.48" N	16°04'15.26" E	
3275	54°50'39.40" N	16°04'29.09" E	
3276	54°50'46.26" N	16°04'43.01" E	
3277	54°50'53.05" N	16°04'57.02" E	
3278	54°50'59.79" N	16°05'11.12" E	
3279	54°51'06.47" N	16°05'25.30" E	
3280	54°51'13.08" N	16°05'39.57" E	
3281	54°51'19.64" N	16°05'53.93" E	
3282	54°51'26.13" N	16°06'08.37" E	
3283	54°51'32.56" N	16°06'22.89" E	
3284	54°51'38.93" N	16°06'37.50" E	
3285	54°51'45.24" N	16°06'52.19" E	
3286	54°51'51.48" N	16°07'06.95" E	
3287	54°51'57.66" N	16°07'21.80" E	
3288	54°52'03.78" N	16°07'36.73" E	
3289	54°52'09.83" N	16°07'51.74" E	
3290	54°52'15.82" N	16°08'06.83" E	
3291	54°52'21.75" N	16°08'21.99" E	
3292	54°52'27.60" N	16°08'37.23" E	
3293	54°52'33.40" N	16°08'52.54" E	
3294	54°52'39.13" N	16°09'07.93" E	

NUMER	φ	λ	UWAGI
3295	54°52'44.79" N	16°09'23.40" E	
3296	54°52'48.05" N	16°09'32.42" E	
3297	54°52'58.91" N	16°10'02.63" E	
3298	54°53'04.47" N	16°10'18.21" E	
3299	54°53'09.96" N	16°10'33.86" E	
3300	54°53'15.38" N	16°10'49.58" E	
3301	54°53'20.74" N	16°11'05.38" E	
3302	54°53'26.03" N	16°11'21.24" E	
3303	54°53'31.25" N	16°11'37.17" E	
3304	54°53'36.40" N	16°11'53.16" E	
3305	54°53'41.48" N	16°12'09.23" E	
3306	54°53'46.50" N	16°12'25.36" E	
3307	54°53'51.44" N	16°12'41.55" E	
3308	54°53'56.32" N	16°12'57.81" E	
3309	54°54'01.12" N	16°13'14.13" E	
3310	54°54'05.86" N	16°13'30.51" E	
3311	54°54'10.53" N	16°13'46.95" E	
3312	54°54'15.12" N	16°14'03.45" E	
3313	54°54'19.65" N	16°14'20.02" E	
3314	54°54'24.10" N	16°14'36.64" E	
3315	54°54'28.49" N	16°14'53.31" E	
3316	54°54'32.80" N	16°15'10.05" E	
3317	54°54'37.04" N	16°15'26.84" E	
3318	54°54'41.21" N	16°15'43.68" E	
3319	54°54'45.30" N	16°16'00.58" E	
3320	54°54'49.33" N	16°16'17.53" E	
3321	54°54'53.28" N	16°16'34.53" E	
3322	54°54'57.16" N	16°16'51.59" E	
3323	54°55'00.97" N	16°17'08.69" E	
3324	54°55'04.70" N	16°17'25.84" E	

NUMER	φ	λ	UWAGI
3325	54°55'08.36" N	16°17'43.04" E	
3326	54°55'11.94" N	16°18'00.29" E	
3327	54°55'15.46" N	16°18'17.59" E	
3328	54°55'18.89" N	16°18'34.92" E	
3329	54°55'22.26" N	16°18'52.31" E	
3330	54°55'25.55" N	16°19'09.73" E	
3331	54°55'28.76" N	16°19'27.20" E	
3332	54°55'31.90" N	16°19'44.71" E	
3333	54°55'31.93" N	16°19'44.87" E	
3334	54°55'36.71" N	16°20'04.78" E	
3335	54°55'40.73" N	16°20'21.74" E	
3336	54°55'44.68" N	16°20'38.75" E	
3337	54°55'48.56" N	16°20'55.81" E	
3338	54°55'52.37" N	16°21'12.92" E	
3339	54°55'56.10" N	16°21'30.08" E	
3340	54°55'59.76" N	16°21'47.28" E	
3341	54°56'03.35" N	16°22'04.54" E	
3342	54°56'06.86" N	16°22'21.84" E	
3343	54°56'10.30" N	16°22'39.18" E	
3344	54°56'13.66" N	16°22'56.57" E	
3345	54°56'16.95" N	16°23'14.00" E	
3346	54°56'20.17" N	16°23'31.48" E	
3347	54°56'23.31" N	16°23'48.99" E	
3348	54°56'26.37" N	16°24'06.55" E	
3349	54°56'29.36" N	16°24'24.15" E	
3350	54°56'32.28" N	16°24'41.78" E	
3351	54°56'33.37" N	16°24'48.54" E	
3352	54°56'43.97" N	16°25'54.31" E	
3353	54°56'46.78" N	16°26'12.00" E	
3354	54°56'49.51" N	16°26'29.72" E	

NUMER	φ	λ	UWAGI
3355	54°56'52.17" N	16°26'47.48" E	
3356	54°56'54.75" N	16°27'05.27" E	
3357	54°56'57.25" N	16°27'23.10" E	
3358	54°56'59.68" N	16°27'40.96" E	
3359	54°57'02.04" N	16°27'58.85" E	
3360	54°57'03.79" N	16°28'12.57" E	
3361	54°57'21.45" N	16°30'33.15" E	
3362	54°57'34.60" N	16°32'13.28" E	
3363	54°57'36.91" N	16°32'31.19" E	
3364	54°57'39.14" N	16°32'49.13" E	
3365	54°57'41.30" N	16°33'07.10" E	
3366	54°57'43.38" N	16°33'25.10" E	
3367	54°57'45.38" N	16°33'43.12" E	
3368	54°57'47.31" N	16°34'01.17" E	
3369	54°57'49.16" N	16°34'19.24" E	
3370	54°57'50.93" N	16°34'37.34" E	
3371	54°57'51.59" N	16°34'44.32" E	
3372	54°57'58.69" N	16°34'57.91" E	
3373	54°58'05.74" N	16°35'11.59" E	
3374	54°58'12.72" N	16°35'25.35" E	
3375	54°58'19.65" N	16°35'39.21" E	
3376	54°58'26.52" N	16°35'53.16" E	
3377	54°58'33.33" N	16°36'07.20" E	
3378	54°58'40.08" N	16°36'21.33" E	
3379	54°58'46.76" N	16°36'35.54" E	
3380	54°58'53.39" N	16°36'49.84" E	
3381	54°58'59.96" N	16°37'04.22" E	
3382	54°59'06.46" N	16°37'18.69" E	
3383	54°59'12.91" N	16°37'33.25" E	
3384	54°59'19.29" N	16°37'47.89" E	

NUMER	φ	λ	UWAGI
3385	54°59'25.60" N	16°38'02.60" E	
3386	54°59'31.86" N	16°38'17.41" E	
3387	54°59'38.05" N	16°38'32.29" E	
3388	54°59'44.18" N	16°38'47.25" E	
3389	54°59'50.25" N	16°39'02.29" E	
3390	54°59'56.25" N	16°39'17.41" E	
3391	55°00'02.18" N	16°39'32.61" E	
3392	55°00'08.05" N	16°39'47.88" E	
3393	55°00'13.86" N	16°40'03.23" E	
3394	55°00'19.60" N	16°40'18.65" E	
3395	55°00'25.27" N	16°40'34.15" E	
3396	55°00'30.88" N	16°40'49.73" E	
3397	55°00'36.42" N	16°41'05.37" E	
3398	55°00'41.90" N	16°41'21.09" E	
3399	55°00'47.31" N	16°41'36.87" E	
3400	55°00'52.65" N	16°41'52.73" E	
3401	55°00'57.92" N	16°42'08.66" E	
3402	55°01'03.13" N	16°42'24.65" E	
3403	55°01'08.26" N	16°42'40.71" E	
3404	55°01'13.33" N	16°42'56.84" E	
3405	55°01'18.33" N	16°43'13.03" E	
3406	55°01'23.26" N	16°43'29.29" E	
3407	55°01'28.12" N	16°43'45.61" E	
3408	55°01'32.91" N	16°44'02.00" E	
3409	55°01'37.63" N	16°44'18.44" E	
3410	55°01'39.53" N	16°44'25.14" E	
3411	55°01'44.66" N	16°44'41.22" E	
3412	55°01'49.72" N	16°44'57.36" E	
3413	55°01'54.71" N	16°45'13.56" E	
3414	55°01'59.63" N	16°45'29.83" E	

NUMER	φ	λ	UWAGI
3415	55°02'04.48" N	16°45'46.17" E	
3416	55°02'05.81" N	16°45'50.68" E	
3417	55°02'49.69" N	16°48'20.66" E	
3418	55°02'54.45" N	16°48'37.08" E	
3419	55°02'59.13" N	16°48'53.57" E	
3420	55°03'03.75" N	16°49'10.11" E	
3421	55°03'08.30" N	16°49'26.72" E	
3422	55°03'12.77" N	16°49'43.38" E	
3423	55°03'17.18" N	16°50'00.10" E	
3424	55°03'21.46" N	16°50'16.70" E	
3425	55°03'51.21" N	16°51'39.32" E	
3426	55°03'53.98" N	16°51'47.06" E	
3427	55°04'11.63" N	16°52'36.51" E	
3428	55°04'17.17" N	16°52'52.18" E	
3429	55°04'22.64" N	16°53'07.92" E	
3430	55°04'28.05" N	16°53'23.73" E	
3431	55°04'33.39" N	16°53'39.61" E	
3432	55°04'38.67" N	16°53'55.56" E	
3433	55°04'43.87" N	16°54'11.57" E	
3434	55°04'49.01" N	16°54'27.66" E	
3435	55°04'54.08" N	16°54'43.81" E	
3436	55°04'59.08" N	16°55'00.03" E	
3437	55°05'04.01" N	16°55'16.31" E	
3438	55°05'05.25" N	16°55'20.44" E	
3439	55°05'12.91" N	16°55'46.10" E	
3440	55°05'17.76" N	16°56'02.46" E	
3441	55°05'22.53" N	16°56'18.89" E	
3442	55°05'27.23" N	16°56'35.38" E	
3443	55°05'31.87" N	16°56'51.93" E	
3444	55°05'36.43" N	16°57'08.53" E	

NUMER	φ	λ	UWAGI
3445	55°05'40.92" N	16°57'25.20" E	
3446	55°05'45.34" N	16°57'41.93" E	
3447	55°05'49.69" N	16°57'58.71" E	
3448	55°05'53.97" N	16°58'15.55" E	
3449	55°05'58.18" N	16°58'32.45" E	
3450	55°06'02.31" N	16°58'49.39" E	
3451	55°06'06.38" N	16°59'06.40" E	
3452	55°06'10.37" N	16°59'23.45" E	
3453	55°06'14.28" N	16°59'40.56" E	
3454	55°06'18.13" N	16°59'57.72" E	
3455	55°06'21.90" N	17°00'14.92" E	
3456	55°06'25.60" N	17°00'32.18" E	
3457	55°06'29.22" N	17°00'49.48" E	
3458	55°06'32.77" N	17°01'06.83" E	
3459	55°06'36.25" N	17°01'24.23" E	
3460	55°06'39.65" N	17°01'41.67" E	
3461	55°06'42.98" N	17°01'59.16" E	
3462	55°06'46.24" N	17°02'16.69" E	
3463	55°06'49.42" N	17°02'34.26" E	
3464	55°06'52.52" N	17°02'51.87" E	
3465	55°06'55.55" N	17°03'09.52" E	
3466	55°06'58.51" N	17°03'27.21" E	
3467	55°07'00.75" N	17°03'40.96" E	
3468	55°07'27.20" N	17°06'25.29" E	
3469	55°07'30.01" N	17°06'43.06" E	
3470	55°07'32.75" N	17°07'00.86" E	
3471	55°07'34.30" N	17°07'11.20" E	
3472	55°07'37.82" N	17°07'28.58" E	
3473	55°07'41.26" N	17°07'46.01" E	
3474	55°07'44.63" N	17°08'03.48" E	

NUMER	φ	λ	UWAGI
3475	55°07'47.92" N	17°08'20.99" E	
3476	55°07'51.14" N	17°08'38.55" E	
3477	55°07'54.29" N	17°08'56.15" E	
3478	55°07'57.36" N	17°09'13.78" E	
3479	55°08'00.35" N	17°09'31.46" E	
3480	55°08'03.27" N	17°09'49.18" E	
3481	55°08'06.11" N	17°10'06.93" E	
3482	55°08'08.88" N	17°10'24.72" E	
3483	55°08'11.58" N	17°10'42.55" E	
3484	55°08'14.19" N	17°11'00.41" E	
3485	55°08'16.73" N	17°11'18.31" E	
3486	55°08'19.20" N	17°11'36.23" E	
3487	55°08'21.59" N	17°11'54.19" E	
3488	55°08'23.90" N	17°12'12.18" E	
3489	55°08'26.14" N	17°12'30.20" E	
3490	55°08'28.29" N	17°12'48.25" E	
3491	55°08'30.38" N	17°13'06.33" E	
3492	55°08'32.38" N	17°13'24.43" E	
3493	55°08'34.31" N	17°13'42.56" E	
3494	55°08'34.52" N	17°13'44.62" E	
3495	55°08'46.14" N	17°15'36.77" E	
3496	55°08'47.97" N	17°15'54.93" E	
3497	55°08'49.73" N	17°16'13.12" E	
3498	55°08'51.42" N	17°16'31.32" E	
3499	55°08'53.02" N	17°16'49.55" E	
3500	55°08'54.55" N	17°17'07.79" E	
3501	55°08'56.00" N	17°17'26.06" E	
3502	55°08'57.38" N	17°17'44.35" E	
3503	55°08'58.67" N	17°18'02.65" E	
3504	55°08'59.89" N	17°18'20.97" E	

NUMER	φ	λ	UWAGI
3505	55°09'01.03" N	17°18'39.30" E	
3506	55°09'02.09" N	17°18'57.65" E	
3507	55°09'03.07" N	17°19'16.01" E	
3508	55°09'03.43" N	17°19'22.98" E	
3509	55°09'07.58" N	17°20'46.49" E	
3510	55°09'10.09" N	17°21'04.40" E	
3511	55°09'12.52" N	17°21'22.35" E	
3512	55°09'13.89" N	17°21'32.75" E	
3513	55°09'16.79" N	17°21'50.49" E	
3514	55°09'19.60" N	17°22'08.27" E	
3515	55°09'22.35" N	17°22'26.08" E	
3516	55°09'25.01" N	17°22'43.93" E	
3517	55°09'27.60" N	17°23'01.81" E	
3518	55°09'30.12" N	17°23'19.73" E	
3519	55°09'32.56" N	17°23'37.67" E	
3520	55°09'34.92" N	17°23'55.65" E	
3521	55°09'37.21" N	17°24'13.66" E	
3522	55°09'39.42" N	17°24'31.70" E	
3523	55°09'41.55" N	17°24'49.77" E	
3524	55°09'43.60" N	17°25'07.86" E	
3525	55°09'45.58" N	17°25'25.98" E	
3526	55°09'47.49" N	17°25'44.13" E	
3527	55°09'49.31" N	17°26'02.30" E	
3528	55°09'51.06" N	17°26'20.50" E	
3529	55°09'52.73" N	17°26'38.71" E	
3530	55°09'54.32" N	17°26'56.95" E	
3531	55°09'55.08" N	17°27'05.96" E	
3532	55°10'00.25" N	17°27'55.68" E	
3533	55°10'01.83" N	17°28'05.80" E	
3534	55°10'12.54" N	17°28'48.82" E	

NUMER	φ	λ	UWAGI
3535	55°10'16.71" N	17°29'05.76" E	
3536	55°10'20.82" N	17°29'22.77" E	
3537	55°10'24.85" N	17°29'39.82" E	
3538	55°10'28.80" N	17°29'56.93" E	
3539	55°10'32.69" N	17°30'14.09" E	
3540	55°10'36.50" N	17°30'31.30" E	
3541	55°10'40.24" N	17°30'48.56" E	
3542	55°10'43.91" N	17°31'05.87" E	
3543	55°10'47.50" N	17°31'23.23" E	
3544	55°10'51.02" N	17°31'40.63" E	
3545	55°10'54.46" N	17°31'58.08" E	
3546	55°10'57.83" N	17°32'15.57" E	
3547	55°11'01.13" N	17°32'33.11" E	
3548	55°11'04.35" N	17°32'50.68" E	
3549	55°11'07.49" N	17°33'08.30" E	
3550	55°11'10.56" N	17°33'25.96" E	
3551	55°11'13.56" N	17°33'43.67" E	
3552	55°11'16.48" N	17°34'01.40" E	
3553	55°11'19.33" N	17°34'19.18" E	
3554	55°11'22.10" N	17°34'37.00" E	
3555	55°11'24.79" N	17°34'54.85" E	
3556	55°11'27.41" N	17°35'12.73" E	
3557	55°11'29.96" N	17°35'30.65" E	
3558	55°11'32.42" N	17°35'48.60" E	
3559	55°11'34.81" N	17°36'06.58" E	
3560	55°11'37.13" N	17°36'24.60" E	
3561	55°11'39.37" N	17°36'42.64" E	
3562	55°11'41.53" N	17°37'00.71" E	
3563	55°11'41.96" N	17°37'04.39" E	
3564	55°11'57.13" N	17°39'14.89" E	

NUMER	φ	λ	UWAGI
3565	55°12'30.03" N	17°42'18.51" E	
3566	55°12'33.15" N	17°42'36.16" E	
3567	55°12'36.19" N	17°42'53.85" E	
3568	55°12'39.15" N	17°43'11.57" E	
3569	55°12'42.04" N	17°43'29.34" E	
3570	55°12'44.86" N	17°43'47.14" E	
3571	55°12'47.60" N	17°44'04.98" E	
3572	55°12'50.26" N	17°44'22.85" E	
3573	55°12'52.85" N	17°44'40.76" E	
3574	55°12'55.36" N	17°44'58.71" E	
3575	55°12'57.80" N	17°45'16.68" E	
3576	55°13'00.16" N	17°45'34.69" E	
3577	55°13'02.44" N	17°45'52.72" E	
3578	55°13'04.65" N	17°46'10.79" E	
3579	55°13'06.78" N	17°46'28.88" E	
3580	55°13'08.83" N	17°46'47.00" E	
3581	55°13'10.81" N	17°47'05.15" E	
3582	55°13'12.71" N	17°47'23.33" E	
3583	55°13'14.53" N	17°47'41.52" E	
3584	55°13'16.27" N	17°47'59.74" E	
3585	55°13'16.58" N	17°48'03.00" E	
3586	55°13'35.46" N	17°51'27.04" E	
3587	55°13'37.10" N	17°51'45.29" E	
3588	55°13'38.67" N	17°52'03.56" E	
3589	55°13'40.16" N	17°52'21.86" E	
3590	55°13'41.57" N	17°52'40.17" E	
3591	55°13'42.91" N	17°52'58.50" E	
3592	55°13'44.16" N	17°53'16.85" E	
3593	55°13'45.34" N	17°53'35.21" E	
3594	55°13'46.45" N	17°53'53.59" E	

NUMER	φ	λ	UWAGI
3595	55°13'47.47" N	17°54'11.98" E	
3596	55°13'48.41" N	17°54'30.38" E	
3597	55°13'49.28" N	17°54'48.80" E	
3598	55°13'50.07" N	17°55'07.23" E	
3599	55°13'50.78" N	17°55'25.67" E	
3600	55°13'51.41" N	17°55'44.11" E	
3601	55°13'51.97" N	17°56'02.57" E	
3602	55°13'52.15" N	17°56'09.20" E	
3603	55°14'02.75" N	18°02'58.43" E	
3604	55°14'03.18" N	18°03'16.89" E	
3605	55°14'03.53" N	18°03'35.36" E	
3606	55°14'03.81" N	18°03'53.84" E	
3607	55°14'04.00" N	18°04'12.32" E	
3608	55°14'04.12" N	18°04'30.80" E	
3609	55°14'04.16" N	18°04'49.28" E	
3610	55°14'04.12" N	18°05'07.76" E	
3611	55°14'04.00" N	18°05'26.24" E	
3612	55°14'03.81" N	18°05'44.72" E	
3613	55°14'03.53" N	18°06'03.19" E	
3614	55°14'03.18" N	18°06'21.66" E	
3615	55°14'02.75" N	18°06'40.13" E	
3616	55°14'02.24" N	18°06'58.59" E	
3617	55°14'01.80" N	18°07'12.50" E	
3618	55°14'00.54" N	18°07'50.79" E	
3619	55°14'01.21" N	18°08'13.18" E	
3620	55°14'01.72" N	18°08'31.64" E	
3621	55°14'02.16" N	18°08'50.11" E	
3622	55°14'02.51" N	18°09'08.58" E	
3623	55°14'02.79" N	18°09'27.05" E	
3624	55°14'02.99" N	18°09'45.53" E	

NUMER	ϕ	λ	UWAGI
3625	55°14'03.12" N	18°10'04.01" E	
3626	55°14'03.16" N	18°10'22.49" E	
3627	55°14'03.12" N	18°10'40.97" E	
3628	55°14'03.01" N	18°10'59.45" E	
3629	55°14'02.82" N	18°11'17.93" E	
3630	55°14'02.55" N	18°11'36.41" E	
3631	55°14'02.45" N	18°11'42.28" E	
3632	55°14'00.72" N	18°13'17.18" E	
3633	55°14'05.25" N	18°15'14.50" E	
3634	55°14'05.92" N	18°15'32.94" E	
3635	55°14'06.51" N	18°15'51.39" E	
3636	55°14'07.02" N	18°16'09.85" E	
3637	55°14'07.46" N	18°16'28.32" E	
3638	55°14'07.81" N	18°16'46.79" E	
3639	55°14'08.09" N	18°17'05.27" E	
3640	55°14'08.29" N	18°17'23.75" E	
3641	55°14'08.42" N	18°17'42.23" E	
3642	55°14'08.46" N	18°18'00.71" E	
3643	55°14'08.42" N	18°18'19.19" E	
3644	55°14'08.31" N	18°18'37.67" E	
3645	55°14'08.12" N	18°18'56.15" E	
3646	55°14'07.85" N	18°19'14.62" E	
3647	55°14'07.50" N	18°19'33.10" E	
3648	55°14'07.07" N	18°19'51.56" E	
3649	55°14'06.57" N	18°20'10.02" E	
3650	55°14'05.98" N	18°20'28.48" E	
3651	55°14'05.42" N	18°20'44.25" E	
3652	55°14'01.48" N	18°22'29.30" E	
3653	55°14'00.75" N	18°22'47.74" E	
3654	55°13'59.94" N	18°23'06.16" E	

NUMER	φ	λ	UWAGI
3655	55°13'59.05" N	18°23'24.58" E	
3656	55°13'58.08" N	18°23'42.98" E	
3657	55°13'57.04" N	18°24'01.37" E	
3658	55°13'55.92" N	18°24'19.75" E	
3659	55°13'54.71" N	18°24'38.11" E	
3660	55°13'53.44" N	18°24'56.45" E	
3661	55°13'52.08" N	18°25'14.78" E	
3662	55°13'50.64" N	18°25'33.09" E	
3663	55°13'49.13" N	18°25'51.38" E	
3664	55°13'47.54" N	18°26'09.64" E	
3665	55°13'45.88" N	18°26'27.89" E	
3666	55°13'44.13" N	18°26'46.12" E	
3667	55°13'42.31" N	18°27'04.32" E	
3668	55°13'40.41" N	18°27'22.50" E	
3669	55°13'38.44" N	18°27'40.65" E	
3670	55°13'36.38" N	18°27'58.77" E	
3671	55°13'34.25" N	18°28'16.87" E	
3672	55°13'32.05" N	18°28'34.94" E	
3673	55°13'29.76" N	18°28'52.98" E	
3674	55°13'27.40" N	18°29'10.99" E	
3675	55°13'24.97" N	18°29'28.97" E	
3676	55°13'22.46" N	18°29'46.92" E	
3677	55°13'19.87" N	18°30'04.83" E	
3678	55°13'17.21" N	18°30'22.71" E	
3679	55°13'14.47" N	18°30'40.55" E	
3680	55°13'11.65" N	18°30'58.36" E	
3681	55°13'08.76" N	18°31'16.12" E	
3682	55°13'05.80" N	18°31'33.86" E	
3683	55°13'02.75" N	18°31'51.55" E	
3684	55°12'59.64" N	18°32'09.20" E	

NUMER	φ	λ	UWAGI
3685	55°12'56.45" N	18°32'26.81" E	
3686	55°12'53.18" N	18°32'44.37" E	
3687	55°12'49.84" N	18°33'01.90" E	
3688	55°12'46.43" N	18°33'19.38" E	
3689	55°12'42.94" N	18°33'36.81" E	
3690	55°12'39.38" N	18°33'54.20" E	
3691	55°12'35.74" N	18°34'11.54" E	
3692	55°12'32.04" N	18°34'28.84" E	
3693	55°12'28.25" N	18°34'46.08" E	
3694	55°12'24.40" N	18°35'03.28" E	
3695	55°12'20.47" N	18°35'20.42" E	
3696	55°12'16.47" N	18°35'37.51" E	
3697	55°12'14.98" N	18°35'43.79" E	
3698	55°12'09.53" N	18°36'06.64" E	
3699	55°12'05.43" N	18°36'23.66" E	
3700	55°12'01.26" N	18°36'40.62" E	
3701	55°11'57.01" N	18°36'57.53" E	
3702	55°11'52.70" N	18°37'14.38" E	
3703	55°11'48.31" N	18°37'31.18" E	
3704	55°11'43.85" N	18°37'47.92" E	
3705	55°11'39.32" N	18°38'04.59" E	
3706	55°11'34.72" N	18°38'21.21" E	
3707	55°11'30.05" N	18°38'37.77" E	
3708	55°11'25.31" N	18°38'54.27" E	
3709	55°11'20.50" N	18°39'10.70" E	
3710	55°11'15.62" N	18°39'27.08" E	
3711	55°11'10.67" N	18°39'43.38" E	
3712	55°11'05.66" N	18°39'59.63" E	
3713	55°11'00.57" N	18°40'15.80" E	
3714	55°10'55.42" N	18°40'31.91" E	

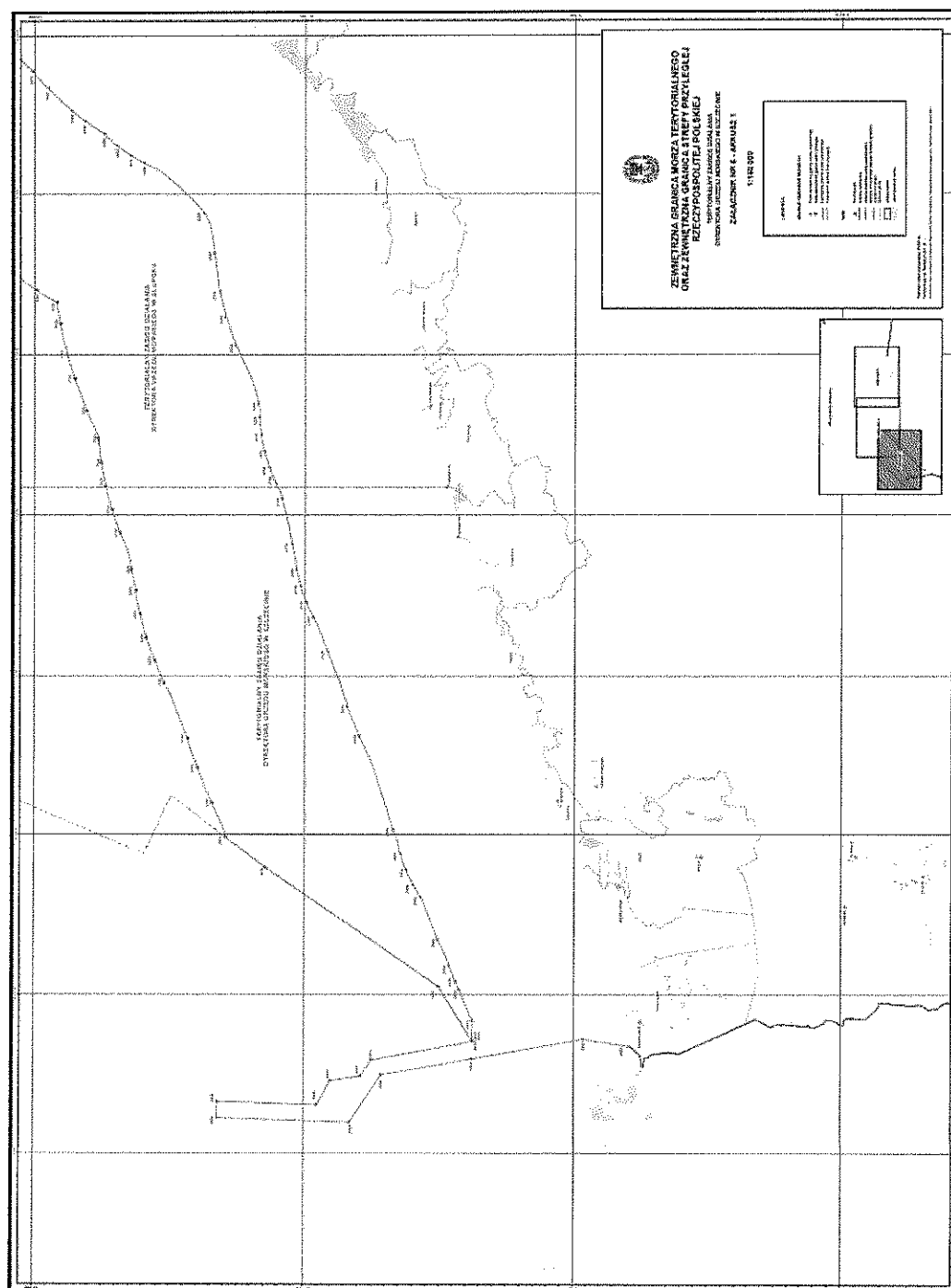
NUMER	φ	λ	UWAGI
3715	55°10'50.19" N	18°40'47.95" E	
3716	55°10'44.90" N	18°41'03.93" E	
3717	55°10'39.54" N	18°41'19.83" E	
3718	55°10'34.12" N	18°41'35.66" E	
3719	55°10'28.62" N	18°41'51.42" E	
3720	55°10'23.06" N	18°42'07.11" E	
3721	55°10'17.44" N	18°42'22.73" E	
3722	55°10'11.74" N	18°42'38.27" E	
3723	55°10'05.99" N	18°42'53.74" E	
3724	55°10'00.16" N	18°43'09.13" E	
3725	55°09'54.27" N	18°43'24.45" E	
3726	55°09'48.32" N	18°43'39.68" E	
3727	55°09'42.30" N	18°43'54.84" E	
3728	55°09'36.22" N	18°44'09.93" E	
3729	55°09'30.07" N	18°44'24.93" E	
3730	55°09'23.86" N	18°44'39.85" E	
3731	55°09'17.59" N	18°44'54.69" E	
3732	55°09'11.26" N	18°45'09.45" E	
3733	55°09'04.86" N	18°45'24.12" E	
3734	55°08'58.40" N	18°45'38.71" E	
3735	55°08'51.88" N	18°45'53.22" E	
3736	55°08'45.30" N	18°46'07.64" E	
3737	55°08'38.65" N	18°46'21.97" E	
3738	55°08'31.95" N	18°46'36.22" E	
3739	55°08'25.18" N	18°46'50.38" E	
3740	55°08'18.36" N	18°47'04.45" E	
3741	55°08'16.48" N	18°47'08.28" E	
3742	55°08'10.88" N	18°47'23.91" E	
3743	55°08'05.22" N	18°47'39.47" E	
3744	55°07'59.49" N	18°47'54.96" E	

NUMER	ϕ	λ	UWAGI
3745	55°07'53.69" N	18°48'10.37" E	
3746	55°07'47.83" N	18°48'25.70" E	
3747	55°07'41.90" N	18°48'40.96" E	
3748	55°07'38.45" N	18°48'49.74" E	
3749	55°07'35.37" N	18°48'57.53" E	
3750	55°07'29.34" N	18°49'12.66" E	
3751	55°07'23.24" N	18°49'27.71" E	
3752	55°07'17.09" N	18°49'42.69" E	
3753	55°07'10.87" N	18°49'57.58" E	
3754	55°07'04.58" N	18°50'12.39" E	
3755	55°06'58.24" N	18°50'27.12" E	
3756	55°06'51.83" N	18°50'41.77" E	
3757	55°06'45.36" N	18°50'56.33" E	
3758	55°06'38.83" N	18°51'10.81" E	
3759	55°06'32.23" N	18°51'25.20" E	
3760	55°06'25.58" N	18°51'39.51" E	
3761	55°06'20.06" N	18°51'51.20" E	
3762	55°05'34.72" N	18°53'58.76" E	
3763	55°03'23.92" N	19°00'30.94" E	
3764	55°03'18.57" N	19°00'46.80" E	
3765	55°03'13.15" N	19°01'02.60" E	
3766	55°03'07.67" N	19°01'18.32" E	
3767	55°03'02.12" N	19°01'33.97" E	
3768	55°02'56.50" N	19°01'49.55" E	
3769	55°02'50.82" N	19°02'05.06" E	
3770	55°02'45.07" N	19°02'20.49" E	
3771	55°02'39.26" N	19°02'35.85" E	
3772	55°02'33.38" N	19°02'51.13" E	
3773	55°02'27.44" N	19°03'06.33" E	
3774	55°02'21.43" N	19°03'21.46" E	

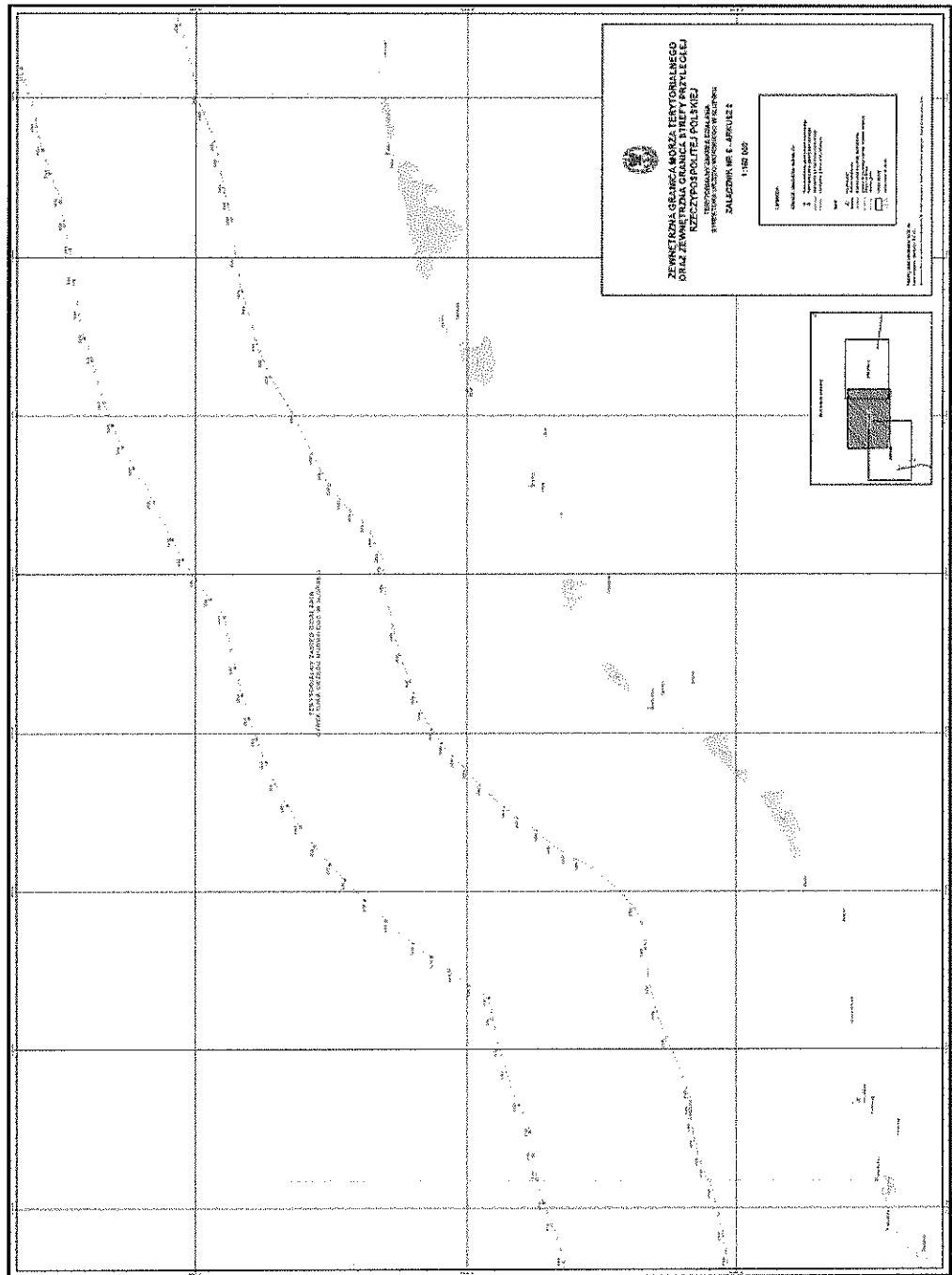
NUMER	φ	λ	UWAGI
3775	55°02'15.36" N	19°03'36.50" E	
3776	55°02'12.90" N	19°03'42.53" E	
3777	55°00'26.75" N	19°08'01.46" E	
3778	55°00'20.58" N	19°08'16.37" E	
3779	55°00'14.35" N	19°08'31.20" E	
3780	55°00'08.05" N	19°08'45.96" E	
3781	55°00'01.69" N	19°09'00.63" E	
3782	54°59'55.27" N	19°09'15.21" E	
3783	54°59'48.79" N	19°09'29.71" E	
3784	54°59'42.24" N	19°09'44.13" E	
3785	54°59'35.63" N	19°09'58.47" E	
3786	54°59'28.97" N	19°10'12.71" E	
3787	54°59'22.24" N	19°10'26.87" E	
3788	54°59'15.45" N	19°10'40.95" E	
3789	54°59'08.60" N	19°10'54.93" E	
3790	54°59'01.70" N	19°11'08.82" E	
3791	54°58'54.73" N	19°11'22.63" E	
3792	54°58'47.71" N	19°11'36.34" E	
3793	54°58'40.62" N	19°11'49.96" E	
3794	54°58'33.48" N	19°12'03.50" E	
3795	54°58'26.28" N	19°12'16.93" E	
3796	54°58'19.03" N	19°12'30.28" E	
3797	54°58'12.53" N	19°12'42.07" E	
3798	54°56'09.97" N	19°16'22.59" E	
3799	54°56'02.60" N	19°16'35.73" E	
3800	54°55'55.17" N	19°16'48.78" E	
3801	54°55'51.08" N	19°16'55.88" E	
3802	54°48'53.04" N	19°20'34.98" E	Dz.U.86.16.85, punkt nr B
3803	54°40'11.04" N	19°18'47.01" E	Dz.U.86.16.85, punkt nr A
3804	54°36'14.04" N	19°24'15.02" E	Granica morza terytorialnego,

NUMER	φ	λ	UWAGI
			punkt 2901

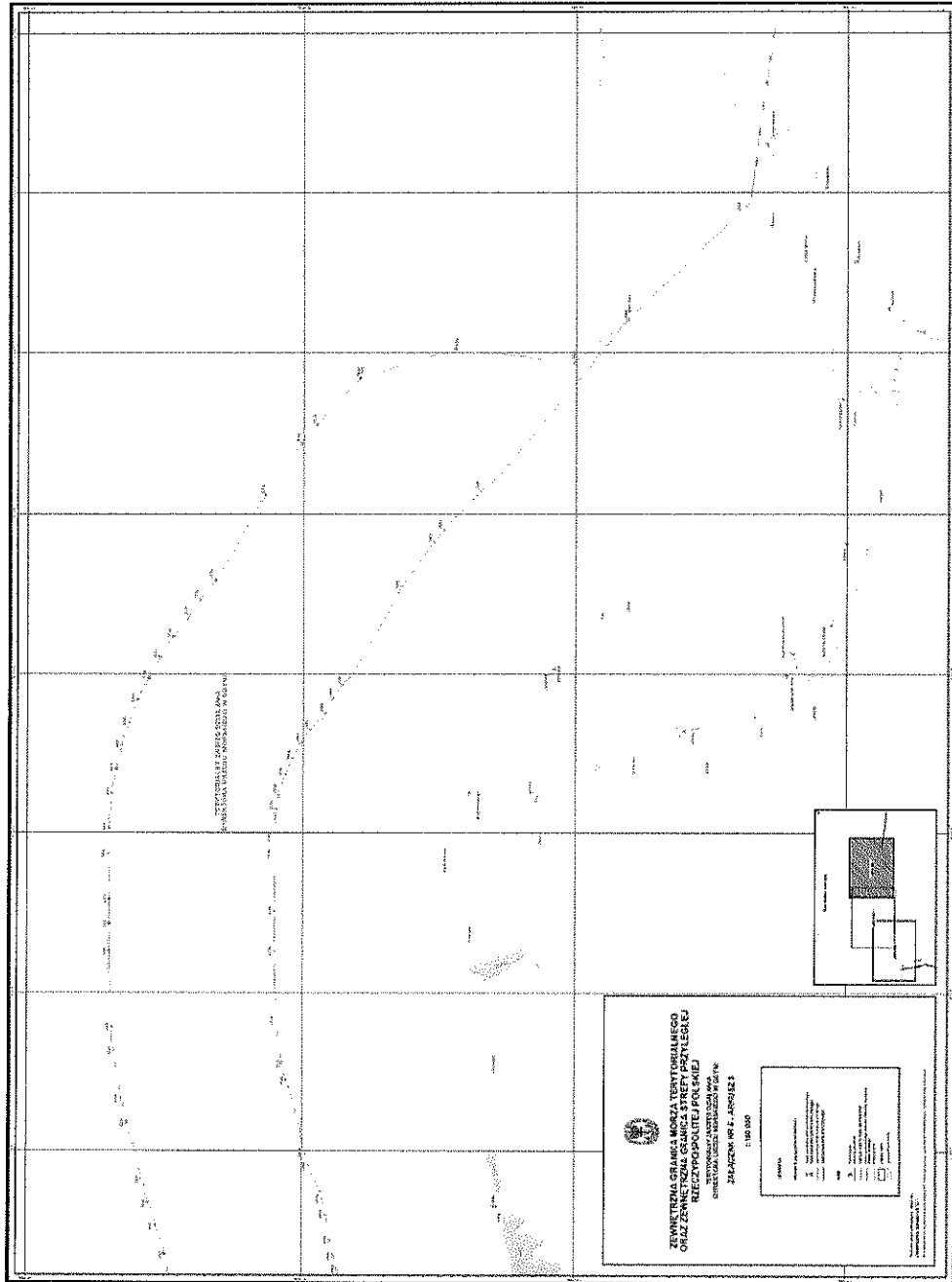
MAPA OBRAZUJĄCA PRZEBIEG ZEWNĘTRZNEJ GRANICY MORZA
TERYTORIALNEGO ORAZ PRZEBIEG ZEWNĘTRZNEJ GRANICY STREFY
PRZYLEGŁEJ- ARKUSZ NR 1



MAPA OBRAZUJĄCA PRZEBIEG ZEWNĘTRZNEJ GRANICY MORZA
TERYTORIALNEGO ORAZ PRZEBIEG ZEWNĘTRZNEJ GRANICY STREFY
PRZYLEGŁEJ- ARKUSZ NR 2



MAPA OBRAZUJĄCA PRZEBIEG ZEWNĘTRZNEJ GRANICY MORZA
TERYTORIALNEGO ORAZ PRZEBIEG ZEWNĘTRZNEJ GRANICY STREFY
PRZYLEGŁEJ- ARKUSZ NR 3



UZASADNIENIE

Projekt rozporządzenia Rady Ministrów w sprawie określenia szczegółowego przebiegu: linii podstawowej morza terytorialnego, zewnętrznej granicy morza terytorialnego oraz zewnętrznej granicy strefy przyległej Rzeczypospolitej Polskiej, zwany dalej „projektem rozporządzenia”, wypełnia upoważnienia zawarte w art. 5 ust. 2a i. 3a oraz art. 13a ust. 2 ustawy z dnia 21 marca 1991 roku o obszarach morskich Rzeczypospolitej Polskiej i administracji morskiej (Dz. U. z 2013 r. poz. 934 i 1014, z 2015 r. poz. 1642 oraz z 2016 r. poz. 266 i 542), zwanej dalej „ustawą”.

Z uwagi na spójność tematyczną delegacji ustawowych do:

- określenia w formie tekstowej i graficznej szczegółowego przebiegu linii podstawowej morza terytorialnego, co wynika z art. 5 ust. 2a ustawy;
- określenia w formie tekstowej i graficznej szczegółowego przebiegu zewnętrznej granicy morza terytorialnego, co wynika z art. 5 ust. 3a ustawy;
- określenia w formie tekstowej i graficznej szczegółowego przebiegu zewnętrznej granicy strefy przyległej, co wynika z art. 13a ust. 2 ustawy

przyjęto, że delegacje te zostaną wykonane jednym aktem prawnym – omawianym projektem rozporządzenia Rady Ministrów.

Projekt rozporządzenia jest aktem prawnym o charakterze technicznym, zawierającym uporządkowane zbiory współrzędnych punktów, definiujących przebieg poszczególnych linii granicznych (załączniki nr 1, 3 i 4), wymienionych w delegacji ustawowej, a także graficzną formę obrazującą przebieg tych linii w postaci odpowiednich map (załączniki nr 2 i nr 5).

Zewnętrzne granice polskich obszarów morskich

Przebieg linii podstawowej, zewnętrznej granicy morza terytorialnego oraz zewnętrznej granicy strefy przyległej zostały wyznaczone zgodnie z zasadami określonymi w art. 5 i 13a ustawy oraz zgodnie z zasadami określonymi w Konwencji Narodów Zjednoczonych o prawie morza, sporządzonej w Montego Bay dnia 10 grudnia 1982 r. (Dz. U. z 2002 r. nr 59, poz. 543). Skrajne odcinki zewnętrznej granicy morza terytorialnego oraz zewnętrznej granicy strefy przyległej, a także punkt początkowy i końcowy linii podstawowej określono na podstawie wskazanych niżej aktów prawnych:

- Umowa między PRL a NRD w sprawie rozgraniczenia obszarów morskich w Zatoce Pomorskiej, podpisana w Berlinie dnia 22 maja 1989 r. (Dz. U. z 1989 r. Nr 43, poz. 233), zwana dalej „umową PRL-NRD z 1989 r.”;
- Rozporządzenie Rady Ministrów z dnia 22 lutego 1995 r. w sprawie ustalenia granicy redy dla portów morskich w Świnoujściu i w Szczecinie (Dz. U. z 1995 r. Nr 20, poz. 101), zwane dalej „rozporządzeniem - granica redy dla portów morskich w Świnoujściu i Szczecinie”;

- Rozporządzenie Rady Ministrów z dnia 26 maja 1978 r. w sprawie określenia zewnętrznej granicy polskiej strefy rybołówstwa morskiego (Dz. U. z 1978 r. Nr 13, poz. 57);
- Umowa między Polską Rzeczpospolitą Ludową a Związkiem Socjalistycznych Republik Radzieckich o rozgraniczeniu morza terytorialnego (wód terytorialnych), strefy ekonomicznej, strefy rybołówstwa morskiego i szelfu kontynentalnego na Morzu Bałtyckim, podpisana w Moskwie dnia 17 lipca 1985 r. (Dz. U. z 1986 r. Nr 16, poz. 85), zwanej dalej „umową PRL-ZSRR z 1985 r.”;

Współrzędne punktów określone w powyższych aktach prawnych zostały obliczone w państwowym systemie odniesień przestrzennych poprzez transformację¹ współrzędnych źródłowych do geodezyjnego układu odniesienia PL-ETRF89 na epokę 1989, opartego na elipsoidzie GRS80. Na potrzeby opracowywania map morskich oraz nawigacji układ odniesienia PL-ETRF89, będący realizacją Europejskiego Ziemińskiego Systemu Odniesienia ETRS89 może być uważany za tożsamy z systemem odniesienia WGS84.

Obliczenia na potrzeby określenia punktów współrzędnych linii podstawowej morza terytorialnego Rzeczypospolitej Polskiej, zewnętrznej granicy morza terytorialnego oraz zewnętrznej granicy strefy przyległej zostały wykonane przez Biuro Hydrograficzne Marynarki Wojennej we współpracy z Urzędami Morskimi w Gdyni, Słupsku i Szczecinie oraz Ministerstwem Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej.

Poniższa tabela przedstawia zestawienie punktów granicznych wymienionych we wskazanych aktach prawnych z punktami określonymi w projekcie rozporządzenia.

Akt prawny	Jednostka redakcyjna	Nr punktu z aktu prawnego	Nr punktu na granicy morza terytorialnego	Nr punktu na granicy strefy przyległej
Umowa PRL-NRD z 1989 r.	Art. 1	B		
Rozporządzenie - granica reddy dla portów morskich w Świnoujściu i Szczecinie	-	R4	2002	-
Umowa PRL-NRD z 1989 r.	Art. 1	C	2003	-
Umowa PRL-NRD z 1989 r.	Art. 2	D		
Rozporządzenie - granica reddy dla portów morskich w Świnoujściu i Szczecinie	-	R14	2014	-
Umowa PRL-NRD z 1989 r.	Art. 2	E	2015	-
Umowa PRL-NRD z 1989 r.	Art. 3	F		-
Rozporządzenie - granica reddy dla portów morskich w Świnoujściu i Szczecinie	-	R5	2004	-
Umowa PRL-NRD z 1989 r.	Art. 3	G	2005	-

¹Jako podstawowy kalkulator do obliczeń wykorzystano PCTrans v.4.2.10 - Royal Netherlands Navy - Hydrographic Service. W kalkulatorze PCTrans v.4.2.10 zastosowano siedmioparametrową metodę transformacji Helmerta według Bursa – Wolf. Przyjęte w oprogramowaniu parametry umożliwiają transformację współrzędnych (latitude - ϕ , longitude - λ) z układu źródłowego do geodezyjnego poziomego układu odniesienia WGS84 (latitude - ϕ , longitude - λ).

Rozporządzenie - granica redy dla portów morskich w Świnoujściu i Szczecinie	-	R6		
Umowa PRL-NRD z 1989 r.	Art. 3	H	2006	-
Rozporządzenie - granica redy dla portów morskich w Świnoujściu i Szczecinie	-	R7		
	-	R8	2007	-
	-	R9	2008	-
	-	R10	2009	-
	-	R11	2010	-
	-	R12	2011	-
Umowa PRL-NRD z 1989 r.	Art. 4	J	-	3002
	Art. 4	K	-	3003
Umowa PRL-ZSRR z 1985 r.	Art. 2	A	-	3803
	Art. 2	B	-	3802
	Art. 1	54°36'15" 19°24'22"	2901	3804

Linia podstawowa

Za podstawę do określenia przebiegu linii podstawowej (§ 1 rozporządzenia) przyjęto najniższy stan wody wzdłuż całej długości wybrzeża, z wyłączeniem wód Zatoki Gdańskiej. Przyjęcie jako odniesienia najniższego stanu wody wzdłuż wybrzeża, jest zgodne z art. 5 Konwencji Narodów Zjednoczonych o prawie morza, sporządzonej w Montego Bay dnia 10 grudnia 1982 r. (Dz. U. z 2002 r. Nr 59, poz. 543), zwanej dalej „Konwencją o prawie morza”, oraz z art. 5 ust. 2 ustawy. W ekspertyzie Instytutu Meteorologii i Gospodarki Wodnej z maja 1994 roku pt. „Najniższe stany poziomu morza wzdłuż polskiego wybrzeża” jako najniższy stan wody dla polskiego wybrzeża przyjęto stan wody według poziomu „-1,6 m”.

Zgodnie z tymi założeniami urzędy morskie oraz Biuro Hydrograficzne Marynarki Wojennej określiły współrzędne punktów linii podstawowej na podstawie pomiarów wykonanych w geocentrycznym geodezyjnym układzie współrzędnych GRS80² wykorzystującym układ odniesienia PL-ETRF89³.

Na tej podstawie sporządzono tekstowy opis przebiegu linii podstawowej w formie tabeli z kolejno ponumerowanymi punktami biegnącymi wzdłuż linii podstawowej stanowiący załącznik nr 1 do projektu rozporządzenia.

Punkt początkowy linii podstawowej, oznaczony numerem 1001, znajduje się na przecięciu z zachodnią granicą morza terytorialnego określoną w Umowie między Polską Rzeczpospolitą Ludową a Niemiecką Republiką Demokratyczną w sprawie rozgraniczenia obszarów morskich w Zatoce Pomorskiej (Dz. U. z 1989 r. Nr 43, poz. 233). Punkt końcowy

² Zgodnie z § 3 ust. 1 pkt. 3 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 15 października 2012 r. w sprawie państwowego systemu odniesień przestrzennych (Dz. U. z 2012 r., poz. 1247)

³ Zgodnie z § 15 ust. 5 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 15 października 2012 r. w sprawie państwowego systemu odniesień przestrzennych (Dz. U. z 2012 r., poz. 1247) nie jest wymagana transformacja współrzędnych pomiędzy układem ETRF89 (będącym realizacją systemu ETRS89), a systemem WGS-84 wykorzystującym Międzynarodowy Ziemiński System Odniesienia ITRS (International Terrestrial Reference System), jeżeli wymagana dokładność określenia współrzędnych nie przekracza 1 m.

linii podstawowej, oznaczony numerem 1166, znajduje się na przecięciu ze wschodnią granicą morza terytorialnego określoną w Umowie między Polską Rzeczpospolitą Ludową a Związkiem Socjalistycznych Republik Radzieckich o rozgraniczeniu wód terytorialnych, strefy ekonomicznej, strefy rybołówstwa morskiego i szelfu kontynentalnego na Morzu Bałtyckim (Dz. U. z 1986 r. Nr 16, poz. 85).

Przebieg linii podstawowej wzdłuż Zatoki Gdańskiej pomiędzy punktami nr 1160 i 1161 wyznaczono metodą prostych linii podstawowych między punktami wyznaczającymi naturalne wejście do zatoki przy najniższym stanie wody, zgodnie z art. 7 ust. 1 oraz art. 10 ust. 4 Konwencji o prawie morza.

Załącznik nr 2 zawiera graficzną formę obrazującą przebieg linii podstawowej w postaci mapy w skali 1:150 000, która pozwala na swobodne odczytanie z niej niezbędnych informacji.

Granica morza terytorialnego

Określenie przebiegu zewnętrznej granicy morza terytorialnego (§2 projektu rozporządzenia) nastąpiło przy uwzględnieniu umów międzynarodowych oraz regul określonych w ustawie i w Konwencji o prawie morza. Współrzędne punktów wyznaczających granicę morza terytorialnego zostały opracowane z wykorzystaniem jednolitego geocentrycznego geodezyjnego układu współrzędnych GRS80h. Na tej podstawie sporządzono tekstowy opis przebiegu granicy morza terytorialnego w formie tabeli z kolejno ponumerowanymi punktami biegnącymi wzdłuż granicy morza terytorialnego stanowiący załącznik nr 3 do rozporządzenia.

Punkt początkowy granicy morza terytorialnego o numerze 2001 pokrywa się z punktem początkowym linii podstawowej o numerze 1001. Końcowy punkt granicy morza terytorialnego (nr 2902) pokrywa się z ostatnim punktem linii podstawowej (nr 1166).

Zachodnia część granicy morza terytorialnego (punkty o numerach od 2001 do 2015) została określona zgodnie z Umową między Polską Rzeczpospolitą Ludową a Niemiecką Republiką Demokratyczną w sprawie rozgraniczenia obszarów morskich w Zatoce Pomorskiej (Dz. U. z 1989 r. Nr 43, poz. 233) oraz zgodnie z rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 22 lutego 1995 r. w sprawie ustalenia granicy redy dla portów morskich w Świnoujściu i Szczecinie (Dz. U. z 1995 r. Nr 20, poz. 101). Współrzędne z tych dokumentów określone w systemie Rauenberg (DHDN - RAUENBERG 2001) opartym na elipsoidzie Bessela zostały przeliczone do układu odniesienia PL-ETRF89. W wyniku prac nad projektem rozporządzenia wykryto niespójność zapisów Umowy między Polską Rzeczpospolitą Ludową a Niemiecką Republiką Demokratyczną w sprawie rozgraniczenia obszarów morskich w Zatoce Pomorskiej, w części dotyczącej położenia punktu „I”, który nie znajduje się dokładnie na linii łączącej punkty „C” oraz „D”.

W celu zachowania najwyższej zgodności z Umową przyjęto, że zamiast punktu „I” należy zastosować dwa punkty o numerach 2012 i 2013 znajdujące się na przecięciu linii prostej (geodezyjnej) łączącej punkty „C” i „D”, która zgodnie z Umową między PRL a NRD wyznacza zewnętrzną granicę morza terytorialnego.

Wschodnia część granicy morza terytorialnego (punkty o numerach od 2901 do 2902) została określona zgodnie z Umową między Polską Rzeczpospolitą Ludową a Związkiem Socjalistycznych Republik Radzieckich o rozgraniczeniu wód terytorialnych, strefy ekonomicznej, strefy rybołówstwa morskiego i szelfu kontynentalnego na Morzu Bałtyckim (Dz. U. z 1986 r. Nr 16 poz. 85). Współrzędne z tej umowy, określone w układzie 1942 (Pułkowo 1942) opartym na elipsoidzie Krassowskiego, przeliczono do układu odniesienia PL-ETRF89.

Pozostała część granicy morza terytorialnego (punkty od 2016 do 2900) została określona przy uwzględnieniu reguły wynikającej z art. 3 Konwencji o prawie morza, zgodnie z którą szerokość morza terytorialnego nie może przekraczać 12 mil morskich liczonych od linii podstawowej określonej zgodnie z Konwencją, oraz zgodnie z treścią art. 5 ust. 3 ustawy, zgodnie z którą każdy punkt linii zewnętrznej granicy morza terytorialnego powinien być oddalony o 12 mil morskich od najbliższego punktu linii podstawowej. Obliczenia współrzędnych punktów leżących w odległości 12 mil morskich (22224 m) wykonano z wykorzystaniem formuł matematycznych geodezji wyższej definiujących działania geometryczne bezpośrednio na powierzchni elipsoidy odniesienia GRS80. Do obliczeń zastosowano oprogramowanie 'Ellipsoidus' wykorzystujące algorytmy Charlesa F. F. Karney'a opisane w publikacjach „Algorithms for geodesics” (2013) oraz „Geodesics on an ellipsoid of revolution” (2011), które stanowią udoskonalenie metod zaproponowanych przez T. Vincenty'ego w Survey Review (kwiecień 1975).

Określony w załączniku nr 3, przebieg linii granicy morza terytorialnego stanowi linia geodezyjna łącząca kolejno ponumerowane punkty, o wskazanych współrzędnych. Załącznik nr 5 zawiera mapy obrazujące przebieg zewnętrznej granicy morza terytorialnego.

Granica strefy przyległej

Określenie przebiegu zewnętrznej granicy strefy przyległej do morza terytorialnego Rzeczypospolitej Polskiej (§3 projektu) nastąpiło przy uwzględnieniu umów międzynarodowych oraz reguł określonych w ustawie i w Konwencji o prawie morza. Współrzędne punktów wyznaczających granicę morza terytorialnego zostały opracowane z wykorzystaniem jednolitego geocentrycznego geodezyjnego układu współrzędnych GRS80h. Na tej podstawie sporządzono tekstowy opis przebiegu granicy strefy przyległej w formie tabeli z kolejno ponumerowanymi punktami biegnącymi wzdłuż granicy strefy przyległej stanowiący załącznik nr 4 do rozporządzenia.

Punkt początkowy granicy strefy przyległej nr 3001 pokrywa się z punktem leżącym na granicy morza terytorialnego nr 2013. Końcowy punkt granicy strefy przyległej nr 3804 pokrywa się z punktem leżącym na granicy morza terytorialnego nr 2901.

Zachodnia część granicy strefy przyległej (punkty o numerach od 3001 do 3004) została określona zgodnie z Umową między Polską Rzeczpospolitą Ludową a Niemiecką Republiką Demokratyczną w sprawie rozgraniczenia obszarów morskich w Zatoce Pomorskiej (Dz. U. z 1989 r., Nr 43, poz. 233). Współrzędne z tych dokumentów określone w systemie Rauenberg opartym na elipsoidzie Bessela zostały przeliczone do systemu odniesienia PL-ETRF89 wykorzystującego elipsoidę GRS80. Do przeliczenia współrzędnych

wykorzystano te same metody, które były wykorzystane przy przeliczaniu granicy morza terytorialnego.

Wschodnia część granicy strefy przyległej (punkty o numerach od 3801 do 3804) została określona zgodnie z Umową między Polską Rzeczpospolitą Ludową a Związkiem Socjalistycznych Republik Radzieckich o rozgraniczeniu wód terytorialnych, strefy ekonomicznej, strefy rybołówstwa morskiego i szelfu kontynentalnego na Morzu Bałtyckim (Dz. U. z 1986 r. Nr 16, poz. 85). Współrzędne z tej umowy, określone w układzie 1942 opartym na elipsoidzie Krassowskiego, zostały przeliczone do systemu odniesienia PL-ETRF89 wykorzystującego elipsoidę GRS80. Do przeliczenia współrzędnych wykorzystano te same metody, które były wykorzystane przy przeliczaniu granicy morza terytorialnego.

Pozostała część granicy strefy przyległej (punkty od 3004 do 3801) została określona przy uwzględnieniu reguły wynikającej z art. 33 ust. 2 Konwencji o prawie morza oraz z art. 13a ust. 1 ustawy, zgodnie z którymi strefa przyległa nie może rozciągać się poza 24 mile morskie od linii podstawowej, od której mierzona jest szerokość morza terytorialnego. Określony w załączniku nr 4 przebieg zewnętrznej granicy strefy przyległej stanowi linia geodezyjna łącząca punkty, o wskazanych współrzędnych usystematyzowanych według geograficznej kolejności punktów, w odległości 24 mil morskich (44448 m) od linii podstawowej. Odpowiednio, załącznik nr 5 zawiera mapę obrazującą przebieg granicy strefy przyległej. Obliczenia współrzędnych punktów leżących w odległości 24 mil morskich wykonano z wykorzystaniem formuł matematycznych geodezji wyższej definiujących działania geometryczne bezpośrednio na powierzchni elipsoidy odniesienia GRS80. Do obliczeń zastosowano oprogramowanie Ellipsoidus wykorzystujące algorytmy Charlesa F. F. Karney'a opisane w publikacjach „Algorithms for geodesics” (2013) oraz „Geodesics on an ellipsoid of revolution” (2011), które stanowią udoskonalenie metod zaproponowanych przez T. Vincenty'ego w Survey Review (kwiecień 1975).

Proponuje się, aby projektowane rozporządzenie weszło w życie po upływie 14 dni od dnia ogłoszenia. Rozporządzenie nie wymaga dostosowania w trakcie *vacatio legis* innych przepisów prawa, ani szczególnego przygotowania przez podmioty, na które nakłada obowiązki.

Projektowane rozporządzenie nie podlega notyfikacji, w rozumieniu przepisów rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 23 grudnia 2002 r. w sprawie sposobu funkcjonowania krajowego systemu notyfikacji norm i aktów prawnych (Dz. U. Nr 239, poz. 2039 i z 2004 r. Nr 65, poz. 597).

Projektowane rozporządzenie nie wymaga przedłożenia właściwym instytucjom i organom Unii Europejskiej lub Europejskiemu Bankowi Centralnemu w celu uzyskania opinii, dokonania konsultacji lub uzgodnienia, o których mowa w § 39 uchwały Nr 190 Rady

Ministrów z dnia 29 października 2013 r. – Regulamin pracy Rady Ministrów (M.P. poz. 979).

Zgodnie z art. 5 ustawy z dnia 7 lipca 2005 r. o działalności lobbingsowej w procesie stanowienia prawa (Dz. U. nr 169, poz. 1414 z późn. zm.), projektowane rozporządzenie zostanie udostępnione na stronach urzędowego informatora teleinformatycznego - Biuletynu Informacji Publicznej Ministerstwa Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej z dniem przekazania go do uzgodnień międzyresortowych. Stosownie do postanowień § 52 uchwały Nr 190 Rady Ministrów z dnia 29 października 2013 r. – Regulamin pracy Rady Ministrów projektowane rozporządzenie zostanie zamieszczone w Biuletynie Informacji Publicznej Rządowego Centrum Legislacji z dniem skierowania do uzgodnień międzyresortowych i konsultacji publicznych.

Projekt rozporządzenia jest zgodny z prawem Unii Europejskiej.

<p>Nazwa projektu Rozporządzenie Rady Ministrów w sprawie określenia szczegółowego przebiegu linii podstawowej morza terytorialnego, zewnętrznej granicy morza terytorialnego oraz zewnętrznej granicy strefy przyległej Rzeczypospolitej Polskiej</p> <p>Ministerstwo wiodące i ministerstwa współpracujące Ministerstwo Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej</p> <p>Osoba odpowiedzialna za projekt w randze Ministra, Sekretarza Stanu lub Podsekretarza Stanu Krzysztof Kozłowski – Podsekretarz Stanu w Ministerstwie Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej</p> <p>Kontakt do opiekuna merytorycznego projektu Krzywda Katarzyna, Departament Gospodarki Morskiej (Ministerstwo Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej), tel.22 583 85 70, e-mail: SekretariatDGM@mgm.gov.pl Kamil Rybka, Departament Gospodarki Morskiej (Ministerstwo Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej), tel.22 583 85 68, e-mail: kamil.rybka@mgm.gov.pl</p>	<p>Data sporządzenia 06.05.2016 r.</p> <p>Źródło: Art. 5 ust. 2a, art. 5 ust.3a, oraz art. 13a ust. 2 ustawy z dnia 21 marca 1991 r. o obszarach morskich Rzeczypospolitej Polskiej i administracji morskiej (Dz. U. z 2013 r. poz. 934 z późn. zm.)</p> <p>Nr w wykazie prac: RD31</p>
---	--

OCENA SKUTKÓW REGULACJI

1. Jaki problem jest rozwiązywany?

Projektowane rozporządzenie stanowi wypełnienie delegacji ustawowych zawartych w art. 5 ust. 2a i ust. 3a oraz art.13a ust. 2 ustawy z dnia 21 marca 1991 r. o obszarach morskich Rzeczypospolitej Polskiej i administracji morskiej i określa w sposób szczegółowy przebieg: linii podstawowej morza terytorialnego oraz linii zewnętrznej granicy morza terytorialnego i zewnętrznej granicy strefy przyległej do morza terytorialnego. Z uwagi na spójność tematyczną przedmiotu regulacji przyjęto, że wykonanie tych delegacji nastąpi w jednym akcie prawnym. Istotą regulacji jest wytyczenie przebiegu wskazanych w delegacjach ustawowych linii w oparciu o wskazane współrzędne. Z tego względu projekt rozporządzenia jest aktem prawnym o charakterze technicznym, zawierającym uporządkowane zbiory współrzędnych punktów, obrazujących przebieg poszczególnych linii granicznych, których dotyczy regulacja, a także graficzną formę zobrazowania przebiegu tych linii w postaci odpowiednich map. W celu zapewnienia przejrzystości tekstu aktu projekt składa się z części tekstowej zawierającej normy wprowadzające załączniki do rozporządzenia oraz z załączników zawierających prezentacje w formie tekstowej i graficznej (mapy) przebiegu omawianych linii.

2. Rekomendowane rozwiązanie, w tym planowane narzędzia interwencji, i oczekiwany efekt

Projekt przewiduje:

- określenie przebiegu linii podstawowej morza terytorialnego Rzeczypospolitej Polskiej jako linii geodezyjnej łączącej kolejne punkty o wskazanych w opisie współrzędnych, usystematyzowanych zgodnie z przebiegiem linii (od zachodu na wschód), której punkt początkowy znajduje się na przecięciu z granicą niemiecką, a punkt końcowy – na przecięciu z granicą rosyjską. Za podstawę przebiegu linii podstawowej przyjęto najniższy stan wody wzdłuż wybrzeża polskiego, wynoszący poziom „-1,6 m” według danych Instytutu Meteorologii i Gospodarki Wodnej z maja 1994 r. – co jest również zgodne z art.5 Konwencji o prawie morza;
 - określenie przebiegu zewnętrznej granicy morza terytorialnego jako linii geodezyjnej łączącej punkty o podanych w opisie współrzędnych, której przebieg jest zgodny z regułą wynikającą z art.3 Konwencji Narodów Zjednoczonych o prawie morza, sporządzonej w Montego Bay dnia 10 grudnia 1982 r. (Dz. U. z 2002 r., Nr 59, poz. 543) zwanej dalej „Konwencją o prawie morza”, zgodnie z którą każdy punkt linii zewnętrznej granicy morza terytorialnego powinien być oddalony o 12 mil morskich od najbliższego punktu linii podstawowej;
 - określenie przebiegu zewnętrznej granicy strefy przyległej do morza terytorialnego jako linii geodezyjnej łączącej punkty o podanych w opisie współrzędnych, której przebieg jest zgodny z regułą wynikającą z art.33 ust.2 Konwencji o prawie morza, w myśl której strefa przyległa nie może się rozciągać poza 24 mile morskie od linii podstawowej.
- Efektom regulacji będzie prawne określenie szczegółowego przebiegu linii podstawowej oraz przebiegu: zewnętrznej granicy morza terytorialnego i zewnętrznej granicy strefy przyległej.

3. Jak problem został rozwiązany w innych krajach, w szczególności krajach członkowskich OECD/UE?

Każde państwo może ustanowić własne normy w zakresie sposobu wyznaczenia linii będących przedmiotem regulacji, jednak postanowienia Konwencji o prawie morza są wiążące dla państwa, które ratyfikowało Konwencję.

4. Podmioty, na które oddziałuje projekt

Grupa	Wielkość	Źródło danych	Oddziaływanie
Organy administracji morskiej			Uszczegółowienie zakresu terytorialnego poszczególnych organów

Saldo ogółem	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
budżet państwa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
JST	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
pozostałe jednostki (oddzielnie)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Źródła finansowania	-
Dodatkowe informacje, w tym wskazanie źródeł danych i przyjętych do obliczeń założeń	Dane i szacunki własne MGMiZS.

7. Wpływ na konkurencyjność gospodarki i przedsiębiorczość, w tym funkcjonowanie przedsiębiorców oraz na rodzinę, obywateli i gospodarstwa domowe

		Skutki							
Czas w latach od wejścia w życie zmian		0	1	2	3	5	10	Łącznie(0-10)	
W ujęciu pieniężnym (w mln zł, ceny stałe z r.)	duże przedsiębiorstwa	-	-	-	-	-	-	-	
	sektor mikro-, małych i średnich przedsiębiorstw	-	-	-	-	-	-	-	
	rodzina, obywatele oraz gospodarstwa domowe	-	-	-	-	-	-	--	
W ujęciu niepieniężnym	duże przedsiębiorstwa	-	-	-	-	-	-	-	
	sektor mikro-, małych i średnich przedsiębiorstw	-	-	-	-	-	-	-	
	rodzina, obywatele oraz gospodarstwa domowe	-	-	-	-	-	-	-	
Niemierzalne	Podmioty uprawiające żeglugę w polskich obszarach morskich; organy państwowe i instytucje realizujące kompetencje statutowe w polskich obszarach morskich	Poprawa bezpieczeństwa publicznego związana z prawnym określeniem przebiegu linii podstawowej oraz granic morza terytorialnego i strefy przyległej.							

Dodatkowe informacje, w tym wskazanie źródeł danych i przyjętych do obliczeń założeń	
--	--

8. Zmiana obciążeń regulacyjnych (w tym obowiązków informacyjnych) wynikających z projektu

nie dotyczy

Wprowadzane są obciążenia poza bezwzględnie wymaganymi przez UE(szczegóły w odwróconej tabeli zgodności).	<input type="checkbox"/> tak <input type="checkbox"/> nie <input checked="" type="checkbox"/> nie dotyczy
<input type="checkbox"/> zmniejszenie liczby dokumentów <input type="checkbox"/> zmniejszenie liczby procedur <input type="checkbox"/> skrócenie czasu na załatwienie sprawy <input type="checkbox"/> inne:	<input type="checkbox"/> zwiększenie liczby dokumentów <input type="checkbox"/> zwiększenie liczby procedur <input type="checkbox"/> wydłużenie czasu na załatwienie sprawy <input type="checkbox"/> inne:

Wprowadzane obciążenia są przystosowane do ich elektronizacji.	<input type="checkbox"/> tak <input type="checkbox"/> nie <input type="checkbox"/> nie dotyczy
Komentarz:	
9. Wpływ na rynek pracy	
Projektowane regulacje nie będą miały wpływu na wielkość zatrudnienia.	
10. Wpływ na pozostałe obszary	
<input type="checkbox"/> środowisko naturalne <input type="checkbox"/> sytuacja i rozwój regionalny <input type="checkbox"/> inne:	<input type="checkbox"/> demografia <input type="checkbox"/> mienie państwowe
<input type="checkbox"/> informatyzacja <input type="checkbox"/> zdrowie	
Omówienie wpływu	
11. Planowane wykonanie przepisów aktu prawnego	
Wydanie przepisów rozporządzenia.	
12. W jaki sposób i kiedy nastąpi ewaluacja efektów projektu oraz jakie mierniki zostaną zastosowane?	
13. Załączniki (istotne dokumenty źródłowe, badania, analizy itp.)	
Brak	