



Skala 1:5000

Numer punktu	X (WGS84)	Y (WGS84)
1	16° 49' 42.96"	54° 39' 44.09"
2	16° 49' 8.53"	54° 39' 38.19"
3	16° 49' 33.48"	54° 39' 32.17"
4	16° 49' 28.22"	54° 39' 29.99"
5	16° 49' 38.73"	54° 39' 27.99"
6	16° 49' 36.62"	54° 39' 23.73"
7	16° 49' 31.80"	54° 39' 12.87"
8	16° 49' 28.87"	54° 39' 6.37"
9	16° 49' 28.47"	54° 39' 5.31"
10	16° 49' 27.84"	54° 39' 3.84"
11	16° 49' 27.43"	54° 39' 2.30"
12	16° 49' 26.88"	54° 39' 0.99"
13	16° 49' 24.04"	54° 34' 48.19"
14	16° 49' 24.47"	54° 34' 48.22"
15	16° 49' 28.12"	54° 34' 48.82"
16	16° 49' 31.79"	54° 34' 49.41"
17	16° 49' 36.41"	54° 34' 50.00"
18	16° 49' 38.09"	54° 34' 50.80"
19	16° 49' 42.78"	54° 34' 50.82"

LEGENDA

- granice terenu objętego wnioskiem
- obszar, w stosunku do którego decyzja o udzieleniu koncesji (miejscowość) w zakresie zapobiegania skutków do wyprzedzenia mocy ma wyznaczyć stację, o którym mowa w art. 22 ust. 1 i ust. 2 pkt 1 i 2 Ustawy o energetyce
- PKT. 2: współrzędne geodezyjne punktu granicznego - linii rozgraniczających teren przeznaczony pod budowę inwestycji składowej w polskich obszarach morskich

PROJOMORS
 S.A. ul. Włocławek 10
 85-100 Włocławek
 tel. 24 62 62 10
 e-mail: biuro@projomors.pl

Polenergia
 ul. Włocławek 10
 85-100 Włocławek
 tel. 24 62 62 10
 e-mail: biuro@polenergia.pl

equinor
 ul. Włocławek 10
 85-100 Włocławek
 tel. 24 62 62 10
 e-mail: biuro@equinor.pl

Projekt: Budowa infrastruktury przeliczeniowej (miejscowość) w wyprzedzeniu mocy MFW Budyń III - odcinek od miejsca, w którym planowana jest wyprawa przewleku podziemnego do granicy brzozy morskiej - w morzu terytorialnym oraz morskich wód wewnętrznych (w tym na dz. 394 obręb Ledowo)
 Data: 08.2023

Teren objęty wnioskiem zgodnie z ustawą z dnia 24 lipca 2015r. o przygotowaniu i realizacji inwestycji w zakresie sieci przesyłowych - składowe 1
 Data: 1:1500