



Gdańsk, dnia 10 grudnia 2024 r.

RDOŚ-GD-WOO.420.75.2024.KB.4

za potwierdzeniem odbioru

ZAWIADOMIENIE

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Gdańsku, działając na podstawie art. 61 § 4 oraz art. 49 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2024 r. poz. 572) – dalej *Kpa*, w związku z art. 74 ust. 3 oraz art. 75 ust. 7 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na (Dz. U. z 2024 r. poz. 1112), niniejszym zawiadamia Stronę postępowania, że na wniosek Inwestora: Orlen Neptun VIII Sp. z o.o., reprezentowanego przez p. Marka Budniaka, z dnia 28.10.2024 r. (wpływ do urzędu 29.10.2024 r.), o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia pn.: „Infrastruktura Przesyłowa Morskiej Farmy Wiatrowej Baltic East”, zlokalizowanego na obszarze morskim Rzeczypospolitej Polski – w wyłącznej strefie ekonomicznej, w morzu terytorialnym i w morskich wodach wewnętrznych oraz na lądzie – na obszarze gminy Choczewo (powiat wejherowski, województwo pomorskie), zgodnie z załącznikiem do niniejszego zawiadomienia:

1. Zostało wszczęte postępowanie administracyjne. W związku z powyższym informuje się właściwe Organy administracji rządowej i samorządowej oraz właściciele, zarządców i użytkowników terenu objętego przedmiotową inwestycją, a także terenów przyległych do niego, o możliwości składania pisemnych wniosków, uwag bądź zastrzeżeń dot. ww. sprawy w Wydziale Ocen Oddziaływania na Środowisko Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Gdańsku, ul. Chmielna 54/57, w godzinach pracy urzędu, po wcześniejszym umówieniu.

2. Wystąpiono do Dyrektora Urzędu Morskiego w Gdyni, Dyrektora Zarządu Zlewni w Gdańsku Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie, Państwowego Granicznego Inspektora Sanitarnego w Gdyni o opinię/uzgodnienie warunków realizacji przedmiotowego przedsięwzięcia.

Doręczenie niniejszego zawiadomienia stronom postępowania uważa się za dokonane po upływie 14 dni od dnia, w którym nastąpiło jego upublicznienie.

Upubliczniono w dniach: od 11.12.2024r. do.....

Pieczęć urzędu:

Regionalna Dyrekcja
Ochrony Środowiska
w Gdańsku
80-748 Gdańsk, ul. Chmielna 54/57
tel. 58 68-36-800, fax 58 68-36-803

Sup. Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska
w Gdańsku

Ewa Szymarkowska
p.o. Zastępcy Naczelnika
Wydziału Ocen Oddziaływania na Środowisko



Spełniamy wymagania EMAS – zarządzamy urzędem efektywnie, oszczędnie i prośrodowiskowo

ul. Chmielna 54/57, 80-748 Gdańsk, tel. 58 68-36-800, fax: 58 68-36-803, sekretariat@gdansk.rdos.gov.pl, www.gov.pl/web/rdos-gdansk

Europejski Zielony Ład
Europejski Zielony Ład
Europejski Zielony Ład

Art. 41 Kpa: § 1. W toku postępowania strony oraz ich przedstawiciele i pełnomocnicy mają obowiązek zawiadomić organ administracji publicznej o każdej zmianie swojego adresu, w tym adresu elektronicznego. § 2. W razie zaniedbania obowiązku określonego w § 1 doręczenie pisma pod dotychczasowym adresem ma skutek prawny.

Art. 49 Kpa:

§ 1. Jeżeli przepis szczególny tak stanowi, zawiadomienie stron o decyzjach i innych czynnościach organu administracji publicznej może nastąpić w formie publicznego obwieszczenia, w innej formie publicznego ogłoszenia zwyczajowo przyjętej w danej miejscowości lub przez udostępnienie pisma w Biuletynie Informacji Publicznej na stronie podmiotowej właściwego organu administracji publicznej.

§ 2. Dzień, w którym nastąpiło publiczne obwieszczenie, inne publiczne ogłoszenie lub udostępnienie pisma w Biuletynie Informacji Publicznej wskazuje się w treści tego obwieszczenia, ogłoszenia lub w Biuletynie Informacji Publicznej. Zawiadomienie uważa się za dokonane po upływie czternastu dni od dnia, w którym nastąpiło publiczne obwieszczenie, inne publiczne ogłoszenie lub udostępnienie pisma w Biuletynie Informacji Publicznej.

Art. 61 § 4 Kpa: O wszczęciu postępowania z urzędu lub na żądanie jednej ze stron należy zawiadomić wszystkie osoby będące stronami w sprawie.

Art. 73, § 1 Kpa: Strona ma prawo wglądu w akta sprawy, sporządzania z nich notatek, kopii lub odpisów. Prawo to przysługuje również po zakończeniu postępowania.

Art. 74 ust. 3 ustawy oos: Jeżeli liczba stron postępowania o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach przekracza 10, stosuje się przepis art. 49 Kodeksu postępowania administracyjnego.

Art. 75 ust. 7 ustawy oos: W przypadku przedsięwzięcia realizowanego w części na obszarze morskim dla całego przedsięwzięcia decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach wydaje regionalny dyrektor ochrony środowiska.

Przekazuje się do wywieszenia:

- 1) strona internetowa RDOŚ: <https://www.gov.pl/web/rdos-gdansk/obwieszczenia-2024>
- 2) tablica ogłoszeń RDOŚ
- 3) aa, sprawę prowadzi Karina Bodziach, tel. 58 68 36 812

Lokalizacja planowanego Przedsięwzięcia na morzu i lądzie

Tabela 1 Wykaz działek obszaru budowy Infrastruktury Przyłączeniowej MFW Baltic East

L.p.	Nr działki	Województwo	Powiat	Gmina	Obręb
1	17/133	pomorskie	wejherowski	Choczewo	Kierzkowo
2	17/134	pomorskie	wejherowski	Choczewo	Kierzkowo
3	17/136	pomorskie	wejherowski	Choczewo	Kierzkowo
4	17/135	pomorskie	wejherowski	Choczewo	Kierzkowo
5	17/71	pomorskie	wejherowski	Choczewo	Kierzkowo
6	18	pomorskie	wejherowski	Choczewo	Kierzkowo
7	348	pomorskie	wejherowski	Choczewo	Kierzkowo
8	25/5	pomorskie	wejherowski	Choczewo	Kierzkowo
9	25/6	pomorskie	wejherowski	Choczewo	Kierzkowo
10	25/2	pomorskie	wejherowski	Choczewo	Kierzkowo
11	26	pomorskie	wejherowski	Choczewo	Kierzkowo
12	25/1	pomorskie	wejherowski	Choczewo	Kierzkowo
13	24	pomorskie	wejherowski	Choczewo	Kierzkowo
14	25/4	pomorskie	wejherowski	Choczewo	Kierzkowo
15	21	pomorskie	wejherowski	Choczewo	Kierzkowo
16	349/1	pomorskie	wejherowski	Choczewo	Kierzkowo
17	349/2	pomorskie	wejherowski	Choczewo	Kierzkowo
18	349/3	pomorskie	wejherowski	Choczewo	Kierzkowo
19	19	pomorskie	wejherowski	Choczewo	Kierzkowo
20	348	pomorskie	wejherowski	Choczewo	Kierzkowo
21	350/3	pomorskie	wejherowski	Choczewo	Kierzkowo
22	350/2	pomorskie	wejherowski	Choczewo	Kierzkowo
23	350/1	pomorskie	wejherowski	Choczewo	Kierzkowo
24	337/3	pomorskie	wejherowski	Choczewo	Kierzkowo
25	337/2	pomorskie	wejherowski	Choczewo	Kierzkowo
26	337/1	pomorskie	wejherowski	Choczewo	Kierzkowo
27	338/3	pomorskie	wejherowski	Choczewo	Kierzkowo
28	338/2	pomorskie	wejherowski	Choczewo	Kierzkowo
29	338/1	pomorskie	wejherowski	Choczewo	Kierzkowo
30	328/3	pomorskie	wejherowski	Choczewo	Kierzkowo
31	328/2	pomorskie	wejherowski	Choczewo	Kierzkowo
32	328/1	pomorskie	wejherowski	Choczewo	Kierzkowo
33	329/3	pomorskie	wejherowski	Choczewo	Kierzkowo
34	329/2	pomorskie	wejherowski	Choczewo	Kierzkowo
35	329/1	pomorskie	wejherowski	Choczewo	Kierzkowo
36	330	pomorskie	wejherowski	Choczewo	Kierzkowo
37	318/1	pomorskie	wejherowski	Choczewo	Kierzkowo
38	318/2	pomorskie	wejherowski	Choczewo	Kierzkowo
39	318/3	pomorskie	wejherowski	Choczewo	Kierzkowo
40	319/2	pomorskie	wejherowski	Choczewo	Kierzkowo
41	319/1	pomorskie	wejherowski	Choczewo	Kierzkowo
42	320/3	pomorskie	wejherowski	Choczewo	Kierzkowo

L.p.	Nr działki	Województwo	Powiat	Gmina	Obręb
43	320/2	pomorskie	wejherowski	Choczewo	Kierzkowo
44	320/1	pomorskie	wejherowski	Choczewo	Kierzkowo
45	321/2	pomorskie	wejherowski	Choczewo	Kierzkowo
46	321/1	pomorskie	wejherowski	Choczewo	Kierzkowo
47	309	pomorskie	wejherowski	Choczewo	Kierzkowo
48	322	pomorskie	wejherowski	Choczewo	Kierzkowo
49	310/2	pomorskie	wejherowski	Choczewo	Kierzkowo
50	310/1	pomorskie	wejherowski	Choczewo	Kierzkowo
51	323	pomorskie	wejherowski	Choczewo	Kierzkowo
52	311/5	pomorskie	wejherowski	Choczewo	Kierzkowo
53	311/4	pomorskie	wejherowski	Choczewo	Kierzkowo
54	311/3	pomorskie	wejherowski	Choczewo	Kierzkowo
55	312/1	pomorskie	wejherowski	Choczewo	Kierzkowo
56	312/2	pomorskie	wejherowski	Choczewo	Kierzkowo
57	312/3	pomorskie	wejherowski	Choczewo	Kierzkowo
58	311/1	pomorskie	wejherowski	Choczewo	Kierzkowo
59	311/2	pomorskie	wejherowski	Choczewo	Kierzkowo
60	311/3	pomorskie	wejherowski	Choczewo	Kierzkowo
61	294	pomorskie	wejherowski	Choczewo	Kierzkowo
62	292	pomorskie	wejherowski	Choczewo	Kierzkowo
63	303/5	pomorskie	wejherowski	Choczewo	Kierzkowo
64	303/4	pomorskie	wejherowski	Choczewo	Kierzkowo
65	290/4	pomorskie	wejherowski	Choczewo	Kierzkowo
66	290/3	pomorskie	wejherowski	Choczewo	Kierzkowo
67	290/2	pomorskie	wejherowski	Choczewo	Kierzkowo
68	290/1	pomorskie	wejherowski	Choczewo	Kierzkowo
69	289	pomorskie	wejherowski	Choczewo	Kierzkowo
70	288/2	pomorskie	wejherowski	Choczewo	Kierzkowo
71	3/6	pomorskie	wejherowski	Choczewo	Kierzkowo
72	3/7	pomorskie	wejherowski	Choczewo	Kierzkowo
73	375	pomorskie	wejherowski	Choczewo	Kierzkowo

Tabela 2 Współrzędne geograficzne obszaru budowy Infrastruktury Przyłączeniowej MFW Baltic East na obszarze morskim i lądowym

Nr punktu	Współrzędne			
	PUWG 1992 [m]		WGS 84	
	X	Y	Długość geograficzna E	Szerokość geograficzna N
1	427486,11	793671,98	54° 49' 17,3535"	17° 53' 4,2248"
2	428683,66	782863,00	54° 49' 45,4535"	17° 52' 33,9148"
3	428985,15	780141,73	54° 52' 20,6735"	17° 51' 56,4048"
4	427907,95	777547,13	54° 52' 24,7035"	17° 51' 54,4848"
5	428262,30	774667,97	54° 52' 28,3335"	17° 51' 50,8048"
6	428481,65	773724,05	54° 52' 31,2935"	17° 51' 45,6348"
7	428475,59	773721,84	54° 52' 42,9896"	17° 51' 19,0478"

Nr punktu	Współrzędne			
	PUWG 1992 [m]		WGS 84	
	X	Y	Długość geograficzna E	Szerokość geograficzna N
8	428361,93	773678,06	54° 54' 18,3719"	17° 52' 17,3500"
9	428350,12	773673,88	54° 59' 59,8562"	17° 51' 1,8194"
10	427823,27	774550,77	55° 1' 10,3135"	17° 49' 9,3948"
11	427231,82	779357,66	55° 1' 10,5466"	17° 49' 10,9047"
12	427199,63	779482,74	55° 1' 11,2866"	17° 49' 15,6657"
13	427135,87	779595,96	55° 1' 11,9515"	17° 49' 19,9353"
14	427045,24	779688,92	55° 1' 12,2616"	17° 49' 21,9357"
15	426577,43	780058,03	55° 1' 13,2016"	17° 49' 28,2257"
16	427663,64	782988,39	55° 1' 14,1407"	17° 49' 34,5162"
17	426492,20	793561,86	55° 1' 15,0485"	17° 49' 40,8198"
18	424532,02	795772,21	55° 1' 15,9516"	17° 49' 47,1257"
19	424558,95	795778,96	55° 1' 16,8166"	17° 49' 53,4507"
20	424643,86	795800,40	55° 1' 17,6816"	17° 49' 59,7757"
21	424720,00	795819,67	55° 1' 18,5135"	17° 50' 6,1098"
22	424755,68	795828,65	55° 1' 19,3435"	17° 50' 12,4448"
23	424867,84	795855,82	55° 1' 20,1285"	17° 50' 18,7998"
24	424980,00	795882,96	55° 1' 20,9135"	17° 50' 25,1548"
25	425092,38	795909,13	55° 1' 21,6685"	17° 50' 31,5198"
26	425204,80	795935,17	55° 1' 21,8245"	17° 50' 32,8388"
27	425317,54	795960,02	55° 1' 22,4221"	17° 50' 37,8855"
28	425430,27	795984,87	55° 1' 22,9755"	17° 50' 42,8478"
29	425543,15	796008,70	55° 1' 23,1335"	17° 50' 44,2648"
30	425656,04	796032,47	55° 1' 23,8435"	17° 50' 50,6448"
31	425769,26	796054,85	55° 1' 24,5185"	17° 50' 57,0398"
32	425882,48	796077,23	55° 1' 25,1935"	17° 51' 3,4348"
33	425995,86	796098,69	55° 1' 25,8285"	17° 51' 9,8398"
34	426019,36	796103,12	55° 1' 26,4635"	17° 51' 16,2448"
35	426109,25	796120,11	55° 1' 26,5515"	17° 51' 17,1728"
36	426197,63	796135,75	55° 1' 27,1435"	17° 51' 23,4448"
37	426222,86	796140,22	55° 1' 28,1355"	17° 51' 34,1308"
38	426336,48	796160,29	55° 1' 29,1265"	17° 51' 44,8168"
39	426450,35	796179,27	55° 1' 30,1185"	17° 51' 55,5038"
40	426564,22	796198,26	55° 1' 31,1095"	17° 52' 6,1898"
41	426678,24	796216,02	55° 1' 32,0995"	17° 52' 16,8768"
42	426792,27	796233,78	55° 1' 33,0905"	17° 52' 27,5638"
43	426808,79	796236,22	54° 49' 17,3535"	17° 53' 4,2248"
44	426920,42	796252,69	54° 49' 45,4535"	17° 52' 33,9148"
45	427110,62	796280,25	54° 52' 20,6735"	17° 51' 56,4048"
46	427300,81	796307,78	54° 52' 24,7035"	17° 51' 54,4848"
47	427491,02	796335,35	54° 52' 28,3335"	17° 51' 50,8048"
48	427681,21	796362,90	54° 52' 31,2935"	17° 51' 45,6348"
49	427871,41	796390,42	54° 52' 42,9896"	17° 51' 19,0478"

Nr punktu	Współrzędne			
	PUWG 1992 [m]		WGS 84	
	X	Y	Długość geograficzna E	Szerokość geograficzna N
50	428061,61	796417,98	54° 54' 18,3719"	17° 52' 17,3500"
51	428481,82	773722,81	17° 53' 13,379"	54° 49' 14,857"
52	428512,22	773594,14	17° 53' 14,916"	54° 49' 11,319"
53	428537,90	773484,39	17° 53' 14,775"	54° 49' 9,924"
54	428534,70	773441,34	17° 53' 11,098"	54° 49' 5,527"
55	428466,95	773306,50	17° 53' 10,710"	54° 49' 5,192"
56	428459,86	773296,29	17° 53' 10,473"	54° 49' 5,005"
57	428455,53	773290,57	17° 53' 10,224"	54° 49' 4,823"
58	428451,00	773285,01	17° 53' 9,858"	54° 49' 4,592"
59	428444,35	773277,99	17° 52' 51,796"	54° 48' 50,327"
60	428115,04	772842,34	17° 52' 50,893"	54° 48' 49,759"
61	428098,65	772825,05	17° 52' 46,631"	54° 48' 46,392"
62	428020,93	772722,23	17° 52' 46,456"	54° 48' 46,258"
63	428017,73	772718,14	17° 52' 46,373"	54° 48' 46,199"
64	428016,23	772716,32	17° 52' 46,010"	54° 48' 45,956"
65	428009,63	772708,94	17° 52' 45,901"	54° 48' 45,890"
66	428007,66	772706,91	17° 52' 45,658"	54° 48' 45,749"
67	428003,26	772702,65	17° 52' 45,286"	54° 48' 45,555"
68	427996,52	772696,74	17° 52' 45,246"	54° 48' 45,535"
69	427995,79	772696,15	17° 52' 44,937"	54° 48' 45,392"
70	427990,20	772691,81	17° 52' 44,573"	54° 48' 45,240"
71	427983,64	772687,21	17° 52' 44,397"	54° 48' 45,172"
72	427980,46	772685,17	17° 52' 44,218"	54° 48' 45,107"
73	427977,24	772683,21	17° 52' 43,853"	54° 48' 44,984"
74	427970,65	772679,53	17° 52' 43,477"	54° 48' 44,873"
75	427963,89	772676,18	17° 52' 43,261"	54° 48' 44,814"
76	427960,02	772674,44	17° 52' 43,116"	54° 48' 44,778"
77	427957,41	772673,35	17° 52' 36,282"	54° 48' 43,203"
78	427834,68	772626,65	17° 52' 35,916"	54° 48' 43,113"
79	427828,10	772623,97	17° 52' 35,558"	54° 48' 43,013"
80	427821,65	772620,97	17° 52' 35,208"	54° 48' 42,903"
81	427815,36	772617,67	17° 52' 34,844"	54° 48' 42,774"
82	427808,80	772613,81	17° 52' 34,538"	54° 48' 42,654"
83	427803,28	772610,19	17° 52' 34,492"	54° 48' 42,635"
84	427802,45	772609,61	17° 52' 34,131"	54° 48' 42,476"
85	427795,92	772604,79	17° 52' 33,764"	54° 48' 42,294"
86	427789,28	772599,27	17° 52' 33,416"	54° 48' 42,100"
87	427782,97	772593,38	17° 52' 33,144"	54° 48' 41,932"
88	427778,04	772588,27	17° 52' 33,051"	54° 48' 41,870"
89	427776,34	772586,38	17° 52' 32,695"	54° 48' 41,614"
90	427769,87	772578,56	17° 52' 32,644"	54° 48' 41,574"

Nr punktu	Współrzędne			
	PUWG 1992 [m]		WGS 84	
	X	Y	Długość geograficzna E	Szerokość geograficzna N
91	427768,95	772577,35	17° 52' 23,205"	54° 48' 33,197"
92	427596,34	772321,23	17° 52' 22,977"	54° 48' 32,975"
93	427592,16	772314,42	17° 52' 22,931"	54° 48' 32,924"
94	427591,30	772312,86	17° 52' 22,653"	54° 48' 32,555"
95	427586,17	772301,54	17° 52' 22,605"	54° 48' 32,474"
96	427585,27	772299,04	17° 52' 22,472"	54° 48' 32,197"
97	427582,75	772290,53	17° 52' 22,371"	54° 48' 31,857"
98	427580,79	772280,06	17° 52' 22,337"	54° 48' 31,484"
99	427579,99	772268,55	17° 52' 22,380"	54° 48' 31,112"
100	427580,57	772257,03	17° 52' 22,488"	54° 48' 30,773"
101	427582,33	772246,52	17° 52' 22,627"	54° 48' 30,497"
102	427584,68	772237,96	17° 52' 22,678"	54° 48' 30,416"
103	427585,54	772235,44	17° 52' 22,963"	54° 48' 30,049"
104	427590,46	772224,03	17° 52' 22,987"	54° 48' 30,024"
105	427590,87	772223,24	17° 52' 23,357"	54° 48' 29,684"
106	427597,31	772212,62	17° 52' 23,700"	54° 48' 29,437"
107	427603,31	772204,91	17° 52' 23,870"	54° 48' 29,332"
108	427606,28	772201,62	17° 52' 24,084"	54° 48' 29,213"
109	427610,05	772197,85	17° 52' 24,427"	54° 48' 29,046"
110	427616,08	772192,61	17° 52' 24,587"	54° 48' 28,978"
111	427618,90	772190,45	17° 52' 24,792"	54° 48' 28,897"
112	427622,53	772187,89	17° 52' 25,178"	54° 48' 28,765"
113	427629,35	772183,72	17° 52' 49,481"	54° 48' 21,421"
114	428059,46	771949,84	17° 52' 49,486"	54° 48' 21,419"
115	428059,56	771949,79	17° 52' 49,621"	54° 48' 21,380"
116	428061,95	771948,53	17° 52' 49,983"	54° 48' 21,288"
117	428068,36	771945,58	17° 52' 51,765"	54° 48' 21,086"
118	428100,06	771938,86	17° 53' 10,529"	54° 48' 16,826"
119	428432,88	771801,87	17° 53' 11,470"	54° 48' 16,456"
120	428449,49	771790,18	17° 53' 22,204"	54° 48' 14,325"
121	428640,04	771721,30	17° 53' 23,236"	54° 48' 14,120"
122	428658,36	771714,67	17° 53' 23,463"	54° 48' 14,073"
123	428662,40	771713,15	17° 53' 23,822"	54° 48' 13,990"
124	428668,76	771710,48	17° 53' 24,188"	54° 48' 13,893"
125	428675,25	771707,40	17° 53' 24,318"	54° 48' 13,856"
126	428677,55	771706,22	17° 53' 24,547"	54° 48' 13,787"
127	428681,59	771704,02	17° 53' 24,910"	54° 48' 13,667"
128	428688,01	771700,20	17° 53' 25,262"	54° 48' 13,536"
129	428694,24	771696,07	17° 53' 25,355"	54° 48' 13,500"
130	428695,88	771694,90	17° 53' 25,629"	54° 48' 13,385"
131	428700,71	771691,29	17° 53' 40,163"	54° 48' 6,765"

Nr punktu	Współrzędne			
	PUWG 1992 [m]		WGS 84	
	X	Y	Długość geograficzna E	Szerokość geograficzna N
132	428956,90	771482,63	17° 53' 42,612"	54° 48' 5,691"
133	429000,10	771448,76	17° 53' 42,858"	54° 48' 5,578"
134	429004,43	771445,21	17° 53' 42,914"	54° 48' 5,551"
135	429005,42	771444,34	17° 53' 43,269"	54° 48' 5,364"
136	429011,66	771438,47	17° 53' 43,513"	54° 48' 5,218"
137	429015,95	771433,91	17° 53' 43,624"	54° 48' 5,147"
138	429017,91	771431,68	17° 53' 43,985"	54° 48' 4,890"
139	429024,21	771423,64	17° 53' 44,028"	54° 48' 4,856"
140	429024,98	771422,57	17° 53' 44,346"	54° 48' 4,581"
141	429030,51	771413,98	17° 53' 44,430"	54° 48' 4,498"
142	429031,98	771411,40	17° 54' 32,744"	54° 47' 5,670"
143	429866,11	769580,18	17° 54' 32,905"	54° 47' 5,459"
144	429868,88	769573,61	17° 54' 32,948"	54° 47' 5,395"
145	429869,63	769571,65	17° 54' 33,123"	54° 47' 5,100"
146	429872,61	769562,47	17° 54' 33,282"	54° 47' 4,731"
147	429875,26	769551,02	17° 54' 33,304"	54° 47' 4,664"
148	429875,62	769548,95	17° 54' 33,377"	54° 47' 4,368"
149	429876,78	769539,79	17° 54' 33,413"	54° 47' 4,016"
150	429877,27	769528,89	17° 54' 33,394"	54° 47' 3,650"
151	429876,75	769517,58	17° 54' 33,321"	54° 47' 3,299"
152	429875,28	769506,77	17° 54' 30,327"	54° 46' 53,124"
153	429816,91	769193,21	17° 54' 30,259"	54° 46' 52,858"
154	429815,57	769184,99	17° 54' 30,257"	54° 46' 52,497"
155	429815,37	769173,84	17° 54' 30,361"	54° 46' 52,134"
156	429817,05	769162,61	17° 54' 30,421"	54° 46' 52,012"
157	429818,06	769158,82	17° 54' 39,832"	54° 46' 38,781"
158	429979,79	768747,39	17° 54' 38,320"	54° 46' 38,864"
159	429952,81	768750,38	17° 54' 29,287"	54° 46' 51,544"
160	429797,58	769144,66	17° 54' 29,137"	54° 46' 51,785"
161	429795,01	769152,15	17° 54' 28,984"	54° 46' 52,141"
162	429792,46	769163,20	17° 54' 28,979"	54° 46' 52,158"
163	429792,38	769163,72	17° 54' 28,909"	54° 46' 52,506"
164	429791,30	769174,49	17° 54' 28,912"	54° 46' 52,864"
165	429791,51	769185,57	17° 54' 31,992"	54° 47' 3,416"
166	429851,60	769510,74	17° 54' 32,048"	54° 47' 3,665"
167	429852,72	769518,44	17° 54' 32,069"	54° 47' 4,026"
168	429853,26	769529,58	17° 54' 32,020"	54° 47' 4,386"
169	429852,56	769540,71	17° 54' 31,901"	54° 47' 4,740"
170	429850,61	769551,70	17° 54' 31,857"	54° 47' 4,836"
171	429849,87	769554,65	17° 54' 31,702"	54° 47' 5,105"
172	429847,22	769563,03	17° 53' 43,473"	54° 48' 3,882"

Nr punktu	Współrzędne			
	PUWG 1992 [m]		WGS 84	
	X	Y	Długość geograficzna E	Szerokość geograficzna N
173	429014,59	771392,63	17° 53' 43,258"	54° 48' 4,118"
174	429010,87	771399,98	17° 53' 43,236"	54° 48' 4,140"
175	429010,48	771400,68	17° 53' 42,897"	54° 48' 4,434"
176	429004,58	771409,83	17° 53' 42,806"	54° 48' 4,502"
177	429002,99	771411,97	17° 53' 42,536"	54° 48' 4,685"
178	428998,25	771417,70	17° 53' 42,232"	54° 48' 4,862"
179	428992,91	771423,25	17° 53' 42,177"	54° 48' 4,891"
180	428991,95	771424,17	17° 53' 41,811"	54° 48' 5,067"
181	428985,50	771429,71	17° 53' 39,350"	54° 48' 6,146"
182	428942,09	771463,75	17° 53' 24,937"	54° 48' 12,712"
183	428688,04	771670,70	17° 53' 24,894"	54° 48' 12,732"
184	428687,28	771671,31	17° 53' 24,775"	54° 48' 12,784"
185	428685,18	771672,96	17° 53' 24,532"	54° 48' 12,884"
186	428680,88	771676,12	17° 53' 24,177"	54° 48' 13,015"
187	428674,61	771680,27	17° 53' 23,809"	54° 48' 13,134"
188	428668,11	771684,05	17° 53' 23,785"	54° 48' 13,142"
189	428667,68	771684,28	17° 53' 23,455"	54° 48' 13,234"
190	428661,84	771687,25	17° 53' 23,093"	54° 48' 13,323"
191	428655,41	771690,10	17° 53' 21,767"	54° 48' 13,591"
192	428631,88	771698,73	17° 53' 10,239"	54° 48' 15,879"
193	428427,24	771772,70	17° 53' 9,763"	54° 48' 16,061"
194	428418,83	771778,46	17° 52' 52,448"	54° 48' 19,992"
195	428111,73	771904,86	17° 52' 51,632"	54° 48' 20,079"
196	428097,19	771907,76	17° 52' 49,515"	54° 48' 20,559"
197	428059,64	771923,21	17° 52' 49,259"	54° 48' 20,621"
198	428055,11	771925,19	17° 52' 48,965"	54° 48' 20,701"
199	428049,89	771927,75	17° 52' 48,896"	54° 48' 20,721"
200	428048,69	771928,38	17° 52' 24,599"	54° 48' 28,064"
201	427618,66	772162,21	17° 52' 24,380"	54° 48' 28,133"
202	427614,80	772164,40	17° 52' 24,010"	54° 48' 28,264"
203	427608,25	772168,58	17° 52' 23,654"	54° 48' 28,410"
204	427601,98	772173,17	17° 52' 23,316"	54° 48' 28,568"
205	427596,02	772178,16	17° 52' 23,177"	54° 48' 28,640"
206	427593,57	772180,41	17° 52' 22,952"	54° 48' 28,764"
207	427589,63	772184,31	17° 52' 22,615"	54° 48' 28,975"
208	427583,70	772190,93	17° 52' 22,574"	54° 48' 29,002"
209	427583,00	772191,78	17° 52' 22,232"	54° 48' 29,258"
210	427577,01	772199,78	17° 52' 22,126"	54° 48' 29,346"
211	427575,17	772202,55	17° 52' 21,896"	54° 48' 29,560"
212	427571,17	772209,21	17° 52' 21,746"	54° 48' 29,717"
213	427568,58	772214,12	17° 52' 21,534"	54° 48' 29,977"

Nr punktu	Współrzędne			
	PUWG 1992 [m]		WGS 84	
	X	Y	Długość geograficzna E	Szerokość geograficzna N
214	427564,91	772222,21	17° 52' 21,463"	54° 48' 30,077"
215	427563,70	772225,31	17° 52' 21,244"	54° 48' 30,451"
216	427559,98	772236,93	17° 52' 21,167"	54° 48' 30,625"
217	427558,68	772242,33	17° 52' 21,103"	54° 48' 30,801"
218	427557,64	772247,78	17° 52' 21,019"	54° 48' 31,156"
219	427556,31	772258,79	17° 52' 20,992"	54° 48' 31,515"
220	427556,01	772269,89	17° 52' 21,022"	54° 48' 31,874"
221	427556,73	772280,96	17° 52' 21,110"	54° 48' 32,229"
222	427558,47	772291,92	17° 52' 21,190"	54° 48' 32,440"
223	427560,00	772298,40	17° 52' 21,272"	54° 48' 32,613"
224	427561,54	772303,73	17° 52' 21,476"	54° 48' 32,952"
225	427565,37	772314,15	17° 52' 21,548"	54° 48' 33,051"
226	427566,70	772317,20	17° 52' 21,763"	54° 48' 33,311"
227	427570,66	772325,14	17° 52' 21,914"	54° 48' 33,468"
228	427573,43	772329,95	17° 52' 31,259"	54° 48' 41,781"
229	427744,32	772584,14	17° 52' 31,277"	54° 48' 41,797"
230	427744,65	772584,63	17° 52' 31,462"	54° 48' 41,955"
231	427748,04	772589,45	17° 52' 31,637"	54° 48' 42,093"
232	427751,23	772593,69	17° 52' 31,924"	54° 48' 42,303"
233	427756,45	772600,09	17° 52' 31,988"	54° 48' 42,347"
234	427757,61	772601,42	17° 52' 32,340"	54° 48' 42,574"
235	427764,01	772608,35	17° 52' 32,501"	54° 48' 42,670"
236	427766,93	772611,27	17° 52' 32,714"	54° 48' 42,790"
237	427770,79	772614,92	17° 52' 33,082"	54° 48' 42,982"
238	427777,45	772620,73	17° 52' 33,183"	54° 48' 43,031"
239	427779,28	772622,22	17° 52' 33,440"	54° 48' 43,151"
240	427783,93	772625,84	17° 52' 33,785"	54° 48' 43,298"
241	427790,17	772630,30	17° 52' 34,003"	54° 48' 43,384"
242	427794,10	772632,91	17° 52' 34,142"	54° 48' 43,437"
243	427796,59	772634,48	17° 52' 34,508"	54° 48' 43,566"
244	427803,20	772638,37	17° 52' 34,884"	54° 48' 43,686"
245	427809,97	772641,96	17° 52' 35,090"	54° 48' 43,746"
246	427813,68	772643,77	17° 52' 35,239"	54° 48' 43,788"
247	427816,35	772645,01	17° 52' 35,601"	54° 48' 43,881"
248	427822,86	772647,79	17° 52' 42,423"	54° 48' 45,453"
249	427945,37	772694,40	17° 52' 42,790"	54° 48' 45,544"
250	427951,98	772697,12	17° 52' 43,148"	54° 48' 45,647"
251	427958,42	772700,21	17° 52' 43,515"	54° 48' 45,769"
252	427965,02	772703,86	17° 52' 43,868"	54° 48' 45,902"
253	427971,39	772707,89	17° 52' 44,225"	54° 48' 46,056"
254	427977,83	772712,53	17° 52' 44,581"	54° 48' 46,231"

Nr punktu	Współrzędne			
	PUWG 1992 [m]		WGS 84	
	X	Y	Długość geograficzna E	Szerokość geograficzna N
255	427984,26	772717,83	17° 52' 44,646"	54° 48' 46,265"
256	427985,45	772718,88	17° 52' 44,947"	54° 48' 46,437"
257	427990,89	772724,09	17° 52' 45,243"	54° 48' 46,628"
258	427996,29	772729,92	17° 52' 45,300"	54° 48' 46,668"
259	427997,32	772731,12	17° 52' 48,950"	54° 48' 49,540"
260	428063,86	772818,83	17° 52' 49,462"	54° 48' 50,018"
261	428073,24	772833,47	17° 53' 8,204"	54° 49' 4,822"
262	428414,95	773285,56	17° 53' 9,405"	54° 49' 5,477"
263	428436,70	773305,45	17° 53' 9,999"	54° 49' 5,992"
264	428447,55	773321,20	17° 53' 12,010"	54° 49' 8,401"
265	428484,62	773395,05	17° 53' 11,019"	54° 49' 10,261"
266	428467,85	773452,83	17° 53' 4,212"	54° 49' 17,353"
267	428349,89	773673,86	17° 53' 11,561"	54° 49' 19,004"
268	428481,82	773722,81	17° 54' 39,832"	54° 46' 38,781"
269	429979,79	768747,39	17° 54' 43,504"	54° 46' 38,579"
270	430045,26	768740,12	17° 54' 53,038"	54° 46' 25,981"
271	430209,52	768348,23	17° 54' 45,840"	54° 46' 24,152"
272	430080,08	768293,71	17° 54' 34,570"	54° 46' 39,071"
273	429885,94	768757,8	17° 54' 38,320"	54° 46' 38,864"
274	429952,81	768750,38	17° 54' 43,504"	54° 46' 38,579"
275	430461,37	768454,31	17° 54' 39,832"	54° 46' 38,781"
276	430415,31	768434,91	17° 54' 38,320"	54° 46' 38,864"
277	430291,44	768711,67	17° 54' 34,570"	54° 46' 39,071"
278	430525,4	768679,21	17° 54' 34,835"	54° 46' 40,681"
279	429979,79	768747,4	17° 55' 10,389"	54° 46' 38,466"
280	429952,81	768750,38	17° 55' 10,432"	54° 46' 36,848"
281	429885,94	768757,8	17° 54' 57,308"	54° 46' 37,782"
282	429891,45	768807,49	17° 54' 43,504"	54° 46' 38,579"
283	430525,4	768729,21	17° 55' 7,042"	54° 46' 29,539"
284	430525,4	768679,21	17° 55' 4,481"	54° 46' 28,889"
285	430291,44	768711,678	17° 54' 57,308"	54° 46' 37,782"
286	430045,26	768740,12	17° 55' 10,432"	54° 46' 36,848"

zup. Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska
w Gdańsku


Ewa Szymerska
p.o. Zastępcy Naczelnika

Wydziału Oceny Oddziaływania na Środowisko

