

Warszawa, dnia 17 stycznia 2022 r.

Poz. 104

**ROZPORZĄDZENIE
MINISTRA KLIMATU I ŚRODOWISKA¹⁾**

z dnia 19 października 2021 r.

w sprawie specjalnego obszaru ochrony siedlisk Wydmy Kotliny Toruńskiej (PLH040041)

Na podstawie art. 27a ust. 1 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2021 r. poz. 1098 i 1718 oraz z 2022 r. poz. 84) zarządza się, co następuje:

§ 1. 1. Wyznacza się specjalny obszar ochrony siedlisk Wydmy Kotliny Toruńskiej (PLH040041²⁾), obejmujący obszar 5289,91 ha, położony w województwie kujawsko-pomorskim.

2. Granica obszaru, o którym mowa w ust. 1, w postaci wykazu współrzędnych punktów załamania granicy, jest określona w załączniku nr 1 do rozporządzenia.

§ 2. Mapa obszaru, o którym mowa w § 1, jest określona w załączniku nr 2 do rozporządzenia.

§ 3. Obszar, o którym mowa w § 1, wyznacza się w celu:

- 1) trwałej ochrony:
 - a) siedlisk przyrodniczych,
 - b) populacji zagrożonych wyginięciem gatunków zwierząt innych niż ptaki lub
- 2) odtworzenia właściwego stanu ochrony siedlisk przyrodniczych lub właściwego stanu ochrony gatunków, o których mowa w pkt 1 lit. b

– w stosunku do przedmiotów ochrony.

§ 4. Przedmiotem ochrony na obszarze, o którym mowa w § 1, są:

- 1) siedliska przyrodnicze określone w załączniku nr 3 do rozporządzenia;
- 2) gatunki zwierząt innych niż ptaki, określone w załączniku nr 4 do rozporządzenia, oraz ich siedliska.

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

Minister Klimatu i Środowiska: *M. Kurtyka*

¹⁾ Minister Klimatu i Środowiska kieruje działem administracji rządowej – środowisko, na podstawie § 1 ust. 2 pkt 4 rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów z dnia 6 października 2020 r. w sprawie szczegółowego zakresu działania Ministra Klimatu i Środowiska (Dz. U. z 2021 r. poz. 941).

²⁾ Kod obszaru został określony zgodnie z decyzją wykonawczą Komisji (UE) 2021/161 z dnia 21 stycznia 2021 r. w sprawie przyjęcia czternastego zaktualizowanego wykazu terenów mających znaczenie dla Wspólnoty składających się na kontynentalny region biogeograficzny (notyfikowaną jako dokument nr C(2021) 21) (Dz. Urz. UE L 51 z 15.02.2021, str. 330).

Załączniki do rozporządzenia Ministra Klimatu i Środowiska
z dnia 19 października 2021 r. (poz. 104)

Załącznik nr 1**GRANICA SPECJALNEGO OBSZARU OCHRONY SIEDLISK
WYDMY KOTLINY TORUŃSKIEJ (PLH040041)**

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) ¹⁾	
	X	Y
1	2	3
1	567363,10	475235,58
2	567341,36	475240,16
3	566599,70	475396,70
4	566658,79	475696,54
5	566672,95	475733,88
6	566685,24	475766,64
7	566687,73	475780,55
8	566747,28	476118,12
9	566204,04	476226,87
10	565937,63	476277,31
11	565702,76	476321,77
12	565687,34	476325,63
13	565687,34	476336,10
14	565524,24	476360,89
15	565254,48	476414,05
16	565375,34	477150,05
17	565384,36	477213,18
18	565272,52	477352,09
19	565140,83	477483,77
20	565056,05	477546,91
21	564776,85	477597,82
22	564709,70	477604,63
23	564626,72	477602,83
24	564129,77	477708,62
25	563547,98	477803,06
26	563450,56	477828,32
27	563316,91	477844,75
28	563219,38	477851,91
29	563161,53	477860,18

¹⁾ Układ współrzędnych płaskich prostokątnych PL-1992 jest jednym z układów tworzących państwowy system odniesień przestrzennych, o którym mowa w przepisach wydanych na podstawie art. 3 ust. 5 ustawy z dnia 17 maja 1989 r. – Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. z 2021 r. poz. 1990).

1	2	3
30	563125,77	477851,11
31	563016,90	477866,56
32	562998,28	477828,74
33	562972,53	477831,93
34	562932,28	477878,56
35	562885,94	477907,69
36	562727,36	477943,05
37	562595,51	477963,61
38	562454,80	477992,48
39	562328,10	478020,49
40	562166,18	478046,59
41	562025,47	478048,40
42	561856,80	478031,19
43	561816,22	477969,02
44	561727,83	477873,42
45	561735,66	477829,44
46	561720,61	477776,01
47	561686,34	477743,53
48	561649,23	477713,52
49	561630,42	477671,38
50	561605,05	477586,93
51	561570,89	477505,42
52	561543,83	477400,79
53	561500,23	477173,63
54	561457,18	476949,28
55	561381,48	476554,76
56	561282,26	476033,42
57	561276,85	475945,03
58	561296,69	475632,96
59	561325,00	475418,26
60	561217,03	475409,86
61	561132,73	475386,16
62	560913,98	475331,61
63	560883,67	475337,12
64	560851,17	475350,90
65	560768,51	475382,86
66	560622,50	475441,81
67	560539,05	475443,55

1	2	3
68	560441,45	475428,05
69	560417,09	475432,28
70	560129,40	475300,65
71	559909,48	475200,02
72	559775,99	475176,57
73	559613,64	475192,80
74	559505,25	475168,69
75	559447,68	475181,98
76	559382,74	475192,80
77	559234,82	475191,00
78	559110,22	475186,32
79	559002,11	475181,98
80	558956,81	475186,15
81	558917,69	475193,31
82	558867,00	475201,58
83	558844,81	475209,54
84	558795,92	475218,11
85	558729,80	475213,15
86	558707,00	475213,33
87	558533,10	475012,41
88	558355,11	474819,73
89	558316,54	474770,14
90	558233,11	474676,19
91	558191,46	474632,39
92	558318,61	474322,55
93	558422,09	474060,90
94	558493,97	473879,16
95	558599,21	473617,99
96	558664,78	473454,34
97	558772,22	473215,20
98	558849,91	473060,37
99	558909,42	472936,39
100	558919,34	472886,80
101	558927,61	472774,40
102	559048,83	472286,21
103	559109,99	472027,24
104	559194,84	471710,41
105	559229,41	471575,95

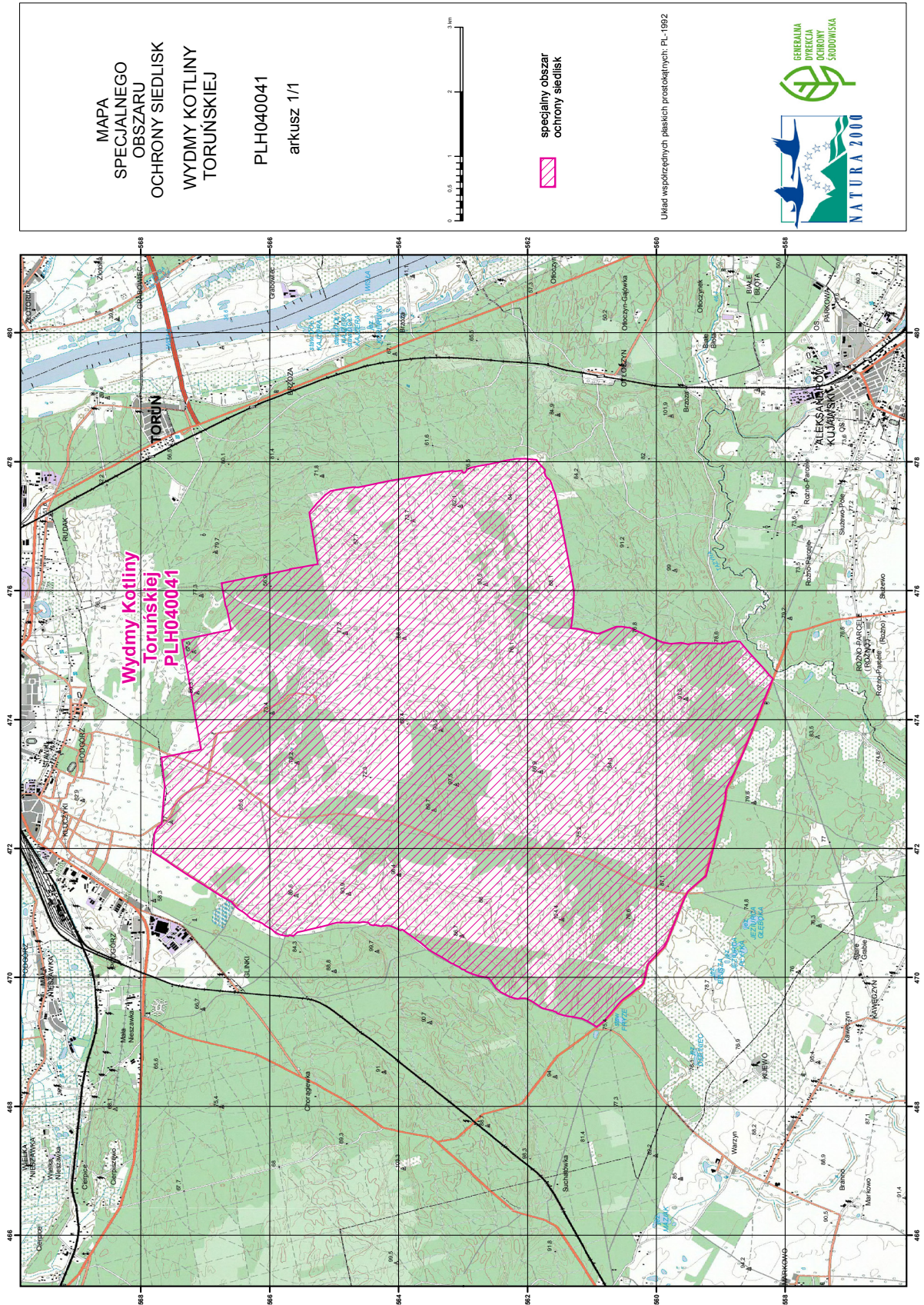
1	2	3
106	559505,41	471345,05
107	559527,05	471307,17
108	559613,06	471112,02
109	559633,67	471057,61
110	559682,36	470939,89
111	559833,79	470557,31
112	559864,13	470497,03
113	559878,47	470478,87
114	559896,39	470456,18
115	560001,80	470348,63
116	560116,84	470224,49
117	560130,76	470199,88
118	560152,16	470113,19
119	560178,38	470006,18
120	560199,78	469922,71
121	560211,02	469900,77
122	560228,68	469882,04
123	560266,13	469852,61
124	560382,78	469762,18
125	560490,33	469680,32
126	560542,77	469637,51
127	560597,19	469577,77
128	560644,97	469517,65
129	560712,92	469438,46
130	560778,30	469363,63
131	560809,24	469325,02
132	560844,55	469295,06
133	560900,73	469251,18
134	560928,86	469231,99
135	560958,90	469256,04
136	561001,81	469284,64
137	561077,08	469324,01
138	561111,24	469342,74
139	561147,06	469358,17
140	561190,03	469367,53
141	561293,62	469386,82
142	561396,15	469402,47
143	561424,76	469410,64

1	2	3
144	561448,88	469413,34
145	561462,05	469418,57
146	561510,29	469434,05
147	561530,33	469441,29
148	561554,16	469465,81
149	561586,08	469474,51
150	561599,43	469479,94
151	561630,60	469488,50
152	561691,83	469503,68
153	561768,24	469525,94
154	561802,65	469545,17
155	561860,37	469581,90
156	561939,53	469633,47
157	562000,70	469665,86
158	562037,89	469675,45
159	562105,06	469677,85
160	562154,24	469669,46
161	562192,62	469674,25
162	562266,99	469697,04
163	562418,35	469773,55
164	562454,66	469805,72
165	562487,69	469834,98
166	562546,51	469920,85
167	562595,64	469984,92
168	562642,42	470004,11
169	562759,97	470024,50
170	562873,77	470060,83
171	562954,28	470095,27
172	562980,80	470120,21
173	563014,25	470126,45
174	563060,51	470164,61
175	563131,80	470198,42
176	563151,06	470214,98
177	563178,06	470216,63
178	563288,26	470289,37
179	563434,43	470370,62
180	563536,21	470435,38
181	563564,81	470461,11

1	2	3
182	563642,79	470525,38
183	563833,27	470661,02
184	563943,84	470741,78
185	563975,03	470732,19
186	563992,39	470738,29
187	564063,79	470772,97
188	564133,36	470799,36
189	564182,54	470805,35
190	564271,30	470792,16
191	564334,87	470805,35
192	564356,66	470815,02
193	564392,34	470805,75
194	564446,42	470819,75
195	564467,76	470848,17
196	564481,20	470852,13
197	564555,57	470860,53
198	564610,75	470850,93
199	564710,90	470854,73
200	564804,73	470850,85
201	564861,38	470853,60
202	564887,83	470848,64
203	564944,40	470854,73
204	565034,40	470831,55
205	565118,72	470805,15
206	565457,02	470724,66
207	565571,32	470701,20
208	565636,89	470642,03
209	565693,95	470658,54
210	565710,48	470642,03
211	565729,65	470642,03
212	565836,70	470660,94
213	565915,17	470694,80
214	565971,46	470748,62
215	566009,38	470770,23
216	566073,50	470806,75
217	566110,28	470835,54
218	566142,70	470851,48
219	566174,42	470864,06

1	2	3
220	566188,96	470872,53
221	566212,44	470878,94
222	566264,20	470900,39
223	566307,00	470923,50
224	566343,78	470958,69
225	566410,71	471013,97
226	566468,52	471048,25
227	566530,90	471097,82
228	566598,15	471175,38
229	566752,43	471259,13
230	567027,93	471437,11
231	567237,31	471566,04
232	567458,10	471711,49
233	567664,34	471852,02
234	567812,37	471941,15
235	567804,45	471994,57
236	567804,10	471996,71
237	567790,44	472224,88
238	567764,18	472284,01
239	567741,09	472335,77
240	567676,43	472381,72
241	567669,97	472461,23
242	567632,30	472927,19
243	567630,27	472952,22
244	567679,09	473411,48
245	567066,19	473536,60
246	567145,11	473992,31
247	567227,00	474464,33
248	567294,14	474851,06
249	567319,40	474991,95
250	567363,10	475235,58

MAPA SPECJALNEGO OBSZARU OCHRONY SIEDLISK WYDMY KOTLINY TORUŃSKIEJ (PLH040041)



Załącznik nr 3

SIEDLISKA PRZYRODNICZE BĘDĄCE PRZEDMIOTEM OCHRONY
NA SPECJALNYM OBSZARZE OCHRONY SIEDLISK WYDMY KOTLINY TORUŃSKIEJ (PLH040041)

Lp.	Kod ¹⁾	Nazwa
1	2330	Wydmy śródlądowe z murawami napiaskowymi (<i>Corynephorus, Agrostis</i>)
2	4030	Suche wrzosowiska (<i>Calluno-Genistion, Pohlio Callunion, Calluno-Arctostaphylion</i>)

¹⁾ Kody siedlisk są zgodne z rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 13 kwietnia 2010 r. w sprawie siedlisk przyrodniczych oraz gatunków będących przedmiotem zainteresowania Wspólnoty, a także kryteriów wyboru obszarów kwalifikujących się do uznania lub wyznaczenia jako obszary Natura 2000 (Dz. U. z 2014 r. poz. 1713).

Załącznik nr 4

GATUNKI ZWIERZĄT INNYCH NIŻ PTAKI, BĘDĄCE PRZEDMIOTEM OCHRONY
NA SPECJALNYM OBSZARZE OCHRONY SIEDLISK WYDMY KOTLINY TORUŃSKIEJ (PLH040041)

Lp.	Nazwa polska	Nazwa naukowa	Populacja objęta ochroną
1	wilk	<i>Canis lupus</i>	osiadła