

Warszawa, dnia 8 listopada 2023 r.

Poz. 2417

**ROZPORZĄDZENIE
MINISTRA KLIMATU I ŚRODOWISKA¹⁾**

z dnia 3 listopada 2023 r.

w sprawie specjalnego obszaru ochrony siedlisk Torfowisko pod Zieleńcem (PLH020014)

Na podstawie art. 27a ust. 1 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2023 r. poz. 1336, 1688 i 1890) zarządza się, co następuje:

§ 1. 1. Wyznacza się specjalny obszar ochrony siedlisk Torfowisko pod Zieleńcem (PLH020014²⁾), obejmujący obszar 225,83 ha, położony w województwie dolnośląskim.

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 siedlisk przyrodniczych lub
- 2) odtworzenia właściwego stanu ochrony siedlisk przyrodniczych

– w stosunku do przedmiotów ochrony.

§ 4. Przedmiotem ochrony na obszarze, o którym mowa w § 1, są siedliska przyrodnicze określone w załączniku nr 3 do rozporządzenia.

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

Minister Klimatu i Środowiska: *A. Moskwa*

¹⁾ Minister Klimatu i Środowiska kieruje działem administracji rządowej – środowisko, na podstawie § 1 ust. 2 pkt 3 rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów z dnia 27 października 2021 r. w sprawie szczegółowego zakresu działania Ministra Klimatu i Środowiska (Dz. U. poz. 1949).

²⁾ Kod obszaru został określony zgodnie z decyzją wykonawczą Komisji (UE) 2023/244 z dnia 26 stycznia 2023 r. w sprawie przyjęcia szesnastego zaktualizowanego wykazu terenów mających znaczenie dla Wspólnoty składających się na kontynentalny region biogeograficzny (notyfikowaną jako dokument nr C(2023) 607) (Dz. Urz. UE L 36 z 07.02.2023, str. 384).

Załączniki do rozporządzenia Ministra Klimatu i Środowiska
z dnia 3 listopada 2023 r. (Dz. U. poz. 2417)

Załącznik nr 1**GRANICA SPECJALNEGO OBSZARU OCHRONY SIEDLISK
TORFOWISKO POD ZIELEŃCEM (PLH020014)**

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) ¹⁾	
	X	Y
1	2	3
1	277869,64	316577,21
2	277861,53	316585,39
3	277864,71	316604,70
4	277862,32	316607,83
5	277861,67	316608,68
6	277855,28	316608,48
7	277847,15	316604,83
8	277843,65	316603,26
9	277827,43	316595,97
10	277819,29	316595,72
11	277808,74	316597,86
12	277797,78	316594,90
13	277788,52	316602,18
14	277781,95	316607,79
15	277768,28	316616,68
16	277775,34	316623,60
17	277772,56	316638,06
18	277753,78	316642,72
19	277740,93	316644,06
20	277735,74	316661,22
21	277719,49	316668,86
22	277713,08	316678,27
23	277707,53	316678,97
24	277697,04	316688,83
25	277693,42	316683,47
26	277689,62	316683,94
27	277685,62	316690,80
28	277671,59	316692,69

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 2023 r. poz. 1752, 1615, 1688 i 1762).

1	2	3
29	277660,38	316706,89
30	277661,00	316724,23
31	277655,64	316728,14
32	277652,17	316729,17
33	277648,59	316730,25
34	277647,82	316736,04
35	277623,50	316741,10
36	277623,25	316749,25
37	277619,29	316754,94
38	277604,46	316754,48
39	277594,62	316762,03
40	277592,43	316761,98
41	277571,64	316761,46
42	277558,09	316766,57
43	277551,08	316785,85
44	277539,88	316790,45
45	277521,26	316790,16
46	277513,46	316797,34
47	277505,25	316799,41
48	277499,98	316809,72
49	277481,92	316810,03
50	277459,28	316817,47
51	277455,82	316816,20
52	277450,97	316813,14
53	277440,77	316822,72
54	277427,82	316818,09
55	277419,49	316796,00
56	277414,31	316794,09
57	277405,23	316795,84
58	277393,75	316790,54
59	277356,03	316754,56
60	277303,96	316682,39
61	277294,12	316665,99
62	277288,78	316620,89
63	277293,29	316577,43
64	277296,17	316524,94
65	277271,15	316446,22
66	277257,62	316382,25

1	2	3
67	277249,83	316288,36
68	277259,26	316270,32
69	277259,67	316222,34
70	277260,08	316168,63
71	277262,54	316110,82
72	277260,08	316042,75
73	277250,24	315963,62
74	277370,27	315895,49
75	277293,21	315779,24
76	277300,31	315777,05
77	277368,12	315756,14
78	277378,31	315752,99
79	277426,60	315738,10
80	277523,47	315708,22
81	277554,06	315698,70
82	277564,89	315695,33
83	277571,32	315693,33
84	277627,78	315675,75
85	277635,00	315684,89
86	277656,37	315670,46
87	277746,02	315609,90
88	277782,81	315585,50
89	277807,25	315569,30
90	277865,63	315531,02
91	277883,45	315520,73
92	277890,02	315516,93
93	277918,03	315505,01
94	277928,03	315500,76
95	277942,67	315498,02
96	277954,36	315495,83
97	278014,88	315491,63
98	278044,47	315489,57
99	278056,68	315488,72
100	278056,69	315488,72
101	278058,59	315488,66
102	278160,77	315485,11
103	278209,66	315483,31
104	278237,16	315482,30

1	2	3
105	278250,48	315477,93
106	278344,53	315447,10
107	278346,51	315446,45
108	278388,06	315425,66
109	278404,87	315424,02
110	278447,11	315465,44
111	278502,46	315542,11
112	278559,45	315617,97
113	278588,57	315661,43
114	278623,01	315694,64
115	278638,89	315730,64
116	278762,35	315688,72
117	278765,65	315687,60
118	278766,68	315687,25
119	278768,77	315686,54
120	278777,66	315683,52
121	278798,26	315676,53
122	278810,95	315663,84
123	278855,13	315619,70
124	278859,12	315615,72
125	278900,51	315604,15
126	278920,58	315600,16
127	279015,95	315562,97
128	279058,84	315549,86
129	279088,83	315527,64
130	279130,13	315497,04
131	279141,83	315492,50
132	279230,07	315488,98
133	279247,44	315488,28
134	279341,64	315483,74
135	279343,82	315483,64
136	279490,24	315440,25
137	279568,44	315453,10
138	279609,24	315451,34
139	279684,43	315440,54
140	279747,94	315442,38
141	279802,86	315426,10
142	279802,88	315426,09

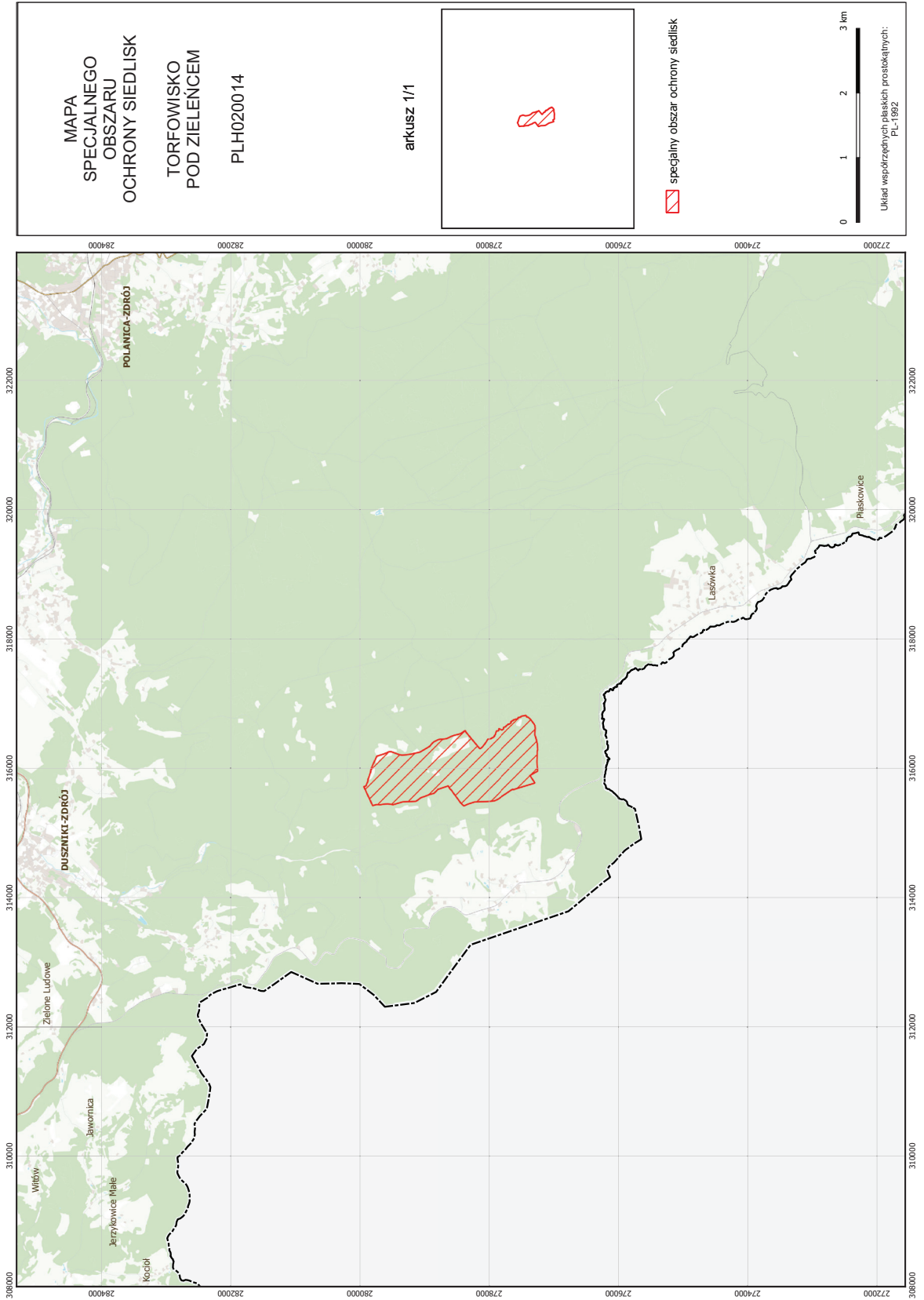
1	2	3
143	279804,82	315425,52
144	279819,78	315457,59
145	279835,62	315491,54
146	279836,22	315492,83
147	279854,88	315532,81
148	279864,36	315553,14
149	279903,94	315637,98
150	279941,32	315718,22
151	279941,74	315719,13
152	279939,80	315719,70
153	279926,57	315723,58
154	279913,17	315729,31
155	279903,24	315732,08
156	279903,15	315744,68
157	279892,24	315768,94
158	279882,00	315791,70
159	279874,89	315832,23
160	279853,96	315891,56
161	279837,27	315942,70
162	279835,93	315946,82
163	279829,57	315982,92
164	279817,05	316019,44
165	279801,50	316054,48
166	279741,73	316183,07
167	279740,32	316186,10
168	279738,37	316186,69
169	279666,38	316208,83
170	279642,34	316216,21
171	279640,47	316216,95
172	279602,84	316231,77
173	279564,65	316249,17
174	279561,76	316250,49
175	279532,42	316256,98
176	279509,86	316251,83
177	279483,04	316241,54
178	279443,98	316226,56
179	279393,16	316209,41
180	279359,81	316201,95

1	2	3
181	279334,14	316201,64
182	279299,45	316205,49
183	279225,56	316215,28
184	279134,77	316235,14
185	279111,71	316240,18
186	279080,71	316246,96
187	279079,40	316247,24
188	279076,39	316247,90
189	279069,37	316252,08
190	278927,94	316336,26
191	278921,71	316343,49
192	278893,52	316376,17
193	278887,12	316383,26
194	278878,02	316393,37
195	278876,84	316394,67
196	278861,00	316407,21
197	278860,83	316407,34
198	278860,11	316407,71
199	278834,09	316420,85
200	278831,34	316422,24
201	278803,18	316436,47
202	278801,29	316437,42
203	278800,36	316437,89
204	278762,99	316447,45
205	278714,67	316448,38
206	278663,68	316456,30
207	278636,17	316469,70
208	278587,40	316493,43
209	278547,96	316506,59
210	278455,99	316530,54
211	278452,57	316532,41
212	278439,11	316539,77
213	278406,19	316563,13
214	278389,18	316576,75
215	278383,45	316578,63
216	278380,12	316579,73
217	278377,27	316580,66
218	278376,67	316578,75

1	2	3
219	278370,13	316557,84
220	278336,54	316517,52
221	278156,54	316301,50
222	278156,04	316301,60
223	278143,35	316304,29
224	278118,53	316325,63
225	278077,36	316376,01
226	278077,25	316376,18
227	278057,67	316405,20
228	278054,47	316409,94
229	278041,17	316431,61
230	278040,36	316432,93
231	278026,13	316450,53
232	277994,93	316452,17
233	277979,38	316456,34
234	277971,17	316467,44
235	277952,43	316471,07
236	277937,04	316488,35
237	277930,29	316490,18
238	277929,77	316493,95
239	277929,47	316496,13
240	277928,41	316503,80
241	277918,67	316517,47
242	277913,24	316523,41
243	277911,12	316544,59
244	277903,30	316552,93
245	277901,09	316567,71
246	277895,00	316576,25
247	277883,65	316576,19
248	277869,64	316577,21

Załącznik nr 2

MAPA SPECJALNEGO OBSZARU OCHRONY SIEDLISK
TORFOWISKO POD ZIELEŃCEM (PLH020014)



SIEDLISKA PRZYRODNICZE BĘDĄCE PRZEDMIOTEM OCHRONY
NA SPECJALNYM OBSZARZE OCHRONY SIEDLISK TORFOWISKO POD ZIELEŃCEM (PLH020014)

Lp.	Kod ¹⁾	Nazwa
1	7110	Torfowiska wysokie z roślinnością torfotwórczą (żywe)
2	7120	Torfowiska wysokie zdegradowane, lecz zdolne do naturalnej i stymulowanej regeneracji
3	7140	Torfowiska przejściowe i trzęsawiska (przeważnie z roślinnością z <i>Scheuchzerio-Caricetea</i>)
4	7150	Obniżenia na podłożu torfowym z roślinnością ze związku <i>Rhynchosporion</i>
5	91D0	Bory i lasy bagienne (<i>Vaccinio uliginosi Betuletum pubescentis</i> , <i>Vaccinio uliginosi Pinetum</i> , <i>Pino mugo-Sphagnetum</i> , <i>Sphagno girgensohnii-Piceetum</i>) i brzoźowo-sosnowe bagienne lasy borealne

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).