

Warszawa, dnia 23 grudnia 2022 r.

Poz. 2738

**ROZPORZĄDZENIE  
MINISTRA KLIMATU I ŚRODOWISKA<sup>1)</sup>**

z dnia 2 listopada 2022 r.

**w sprawie specjalnego obszaru ochrony siedlisk Torfowisko Wielkie Błoto (PLH120080)**

Na podstawie art. 27a ust. 1 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2022 r. poz. 916, 1726 i 2185) zarządza się, co następuje:

**§ 1.** 1. Wyznacza się specjalny obszar ochrony siedlisk Torfowisko Wielkie Błoto (PLH120080<sup>2)</sup>), obejmujący obszar 338,69 ha, położony w województwie małopolskim.

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 populacji zagrożonych wyginięciem gatunków zwierząt innych niż ptaki lub
- 2) odtworzenia właściwego stanu ochrony gatunków, o których mowa w pkt 1

– w stosunku do przedmiotów ochrony.

**§ 4.** Przedmiotem ochrony na obszarze, o którym mowa w § 1, są gatunki zwierząt innych niż ptaki, określone w załączniku nr 3 do rozporządzenia, oraz ich siedliska.

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

Minister Klimatu i Środowiska: *A. Moskwa*

---

<sup>1)</sup> 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).

<sup>2)</sup> Kod obszaru został określony zgodnie z decyzją wykonawczą Komisji (UE) 2022/231 z dnia 16 lutego 2022 r. w sprawie przyjęcia piętnastego zaktualizowanego wykazu terenów mających znaczenie dla Wspólnoty składających się na kontynentalny region biogeograficzny (notyfikowaną jako dokument nr C(2022) 854) (Dz. Urz. UE L 39 z 21.02.2022, str. 14).

Załączniki do rozporządzenia Ministra Klimatu i Środowiska  
z dnia 2 listopada 2022 r. (Dz. U. poz. 2738)

**Załącznik nr 1****GRANICA SPECJALNEGO OBSZARU OCHRONY SIEDLISK  
TORFOWISKO WIELKIE BŁOTO (PLH120080)**

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) <sup>1)</sup>	
	X	Y
1	2	3
1	240957,88	591286,38
2	240933,07	591329,76
3	240927,81	591342,01
4	240927,13	591343,53
5	240905,58	591355,75
6	240903,91	591356,92
7	240902,22	591358,10
8	240902,94	591358,93
9	240906,62	591363,53
10	240911,35	591377,29
11	240914,13	591387,48
12	240917,47	591399,74
13	240916,22	591406,76
14	240915,62	591429,73
15	240916,14	591440,47
16	240913,64	591464,52
17	240911,00	591478,21
18	240909,79	591484,42
19	240907,91	591493,80
20	240911,32	591493,60
21	240909,95	591508,16
22	240890,79	591556,76
23	240889,00	591559,93
24	240856,57	591617,24
25	240856,95	591624,39
26	240857,48	591634,12
27	240858,96	591662,17
28	240863,05	591738,27

<sup>1)</sup> 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 oraz z 2022 r. poz. 1846 i 2185).

1	2	3
29	240866,25	591841,79
30	240867,91	591866,81
31	240868,86	591869,77
32	240869,37	591871,44
33	240881,62	591903,23
34	240885,91	591915,51
35	240901,59	591960,23
36	240913,12	591989,64
37	240912,51	591996,20
38	240911,79	591996,06
39	240820,23	591978,99
40	240796,98	591973,54
41	240723,99	591959,29
42	240630,91	591943,87
43	240623,14	591942,49
44	240562,09	591931,98
45	240517,07	591924,69
46	240436,68	591913,70
47	240346,62	591907,25
48	240346,84	591893,76
49	240338,35	591906,14
50	240269,49	591999,86
51	240263,74	592007,09
52	240241,37	592028,93
53	240173,54	592085,46
54	240142,39	592105,38
55	240113,08	592127,48
56	240109,54	592130,33
57	240039,30	592184,32
58	240006,87	592209,43
59	239998,38	592209,81
60	239921,59	592213,36
61	239884,73	592216,33
62	239847,31	592218,88
63	239818,89	592220,52
64	239768,49	592222,54
65	239764,91	592222,82
66	239738,71	592224,53

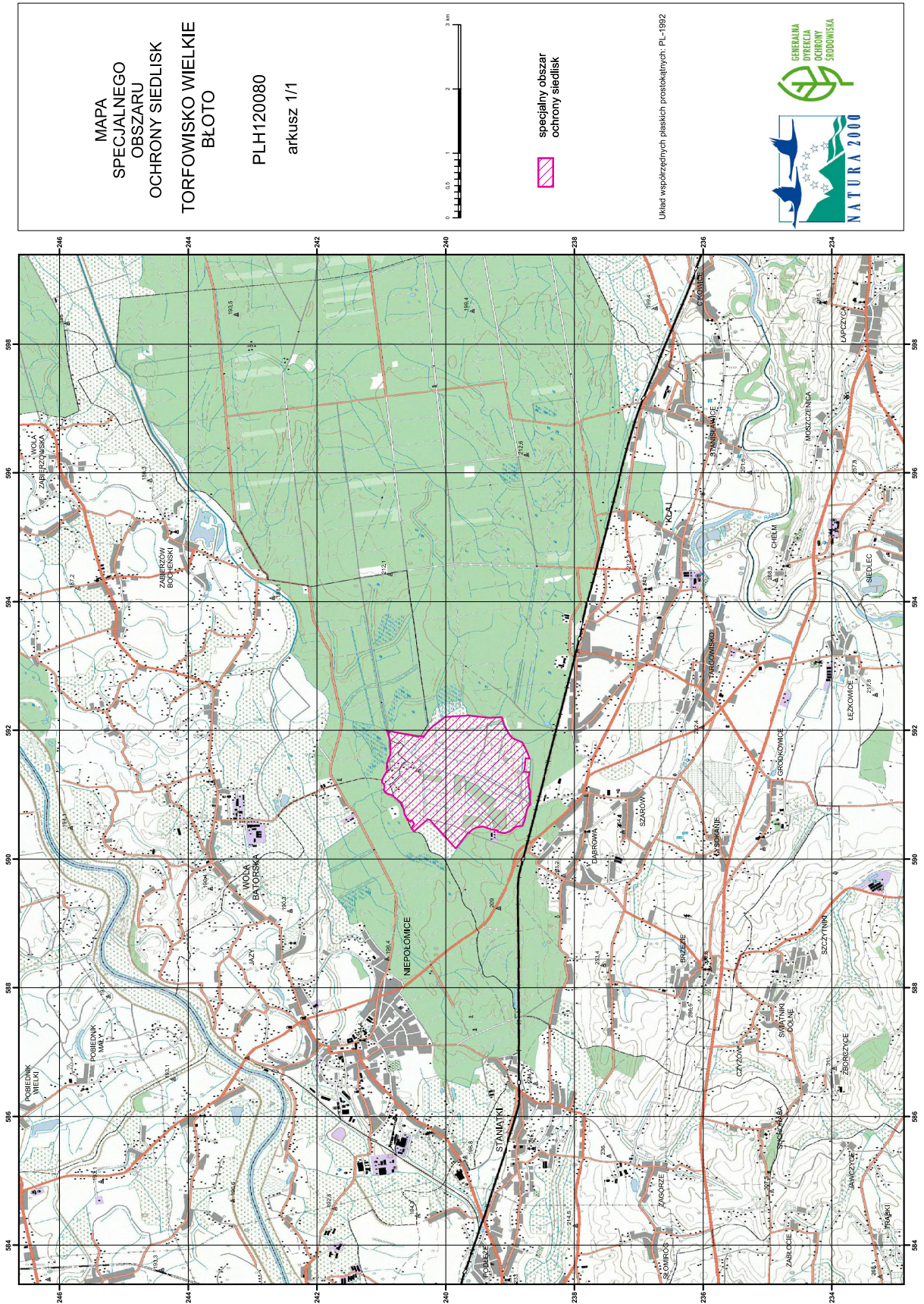
1	2	3
67	239706,88	592226,39
68	239672,04	592228,62
69	239636,99	592229,60
70	239476,60	592211,30
71	239337,22	592196,34
72	239311,02	592193,20
73	239283,56	592195,22
74	239220,22	592199,93
75	239130,43	592206,21
76	239125,34	592206,11
77	239092,91	592082,34
78	239045,89	592000,88
79	238994,33	591911,82
80	238951,52	591874,74
81	238819,72	591818,91
82	238808,09	591813,98
83	238804,02	591805,71
84	238736,84	591674,27
85	238693,31	591561,23
86	238756,63	591563,84
87	238763,81	591509,01
88	238770,34	591438,51
89	238780,78	591383,67
90	238786,00	591354,95
91	238697,22	591350,38
92	238708,97	591298,16
93	238721,38	591274,66
94	238718,77	591215,25
95	238718,77	591182,61
96	238706,36	591165,64
97	238708,32	591112,11
98	238697,22	591104,28
99	238685,33	591058,01
100	238691,03	590935,86
101	238690,83	590927,26
102	238686,55	590850,16
103	238689,94	590841,28
104	238715,15	590817,02

1	2	3
105	238741,44	590747,30
106	238763,09	590643,50
107	238767,06	590625,27
108	238773,63	590596,01
109	238795,10	590543,07
110	238805,70	590516,72
111	238830,87	590509,86
112	238880,93	590505,76
113	238901,83	590496,97
114	238929,56	590485,92
115	238969,25	590453,08
116	238992,81	590433,59
117	239005,30	590428,90
118	239020,55	590423,17
119	239053,61	590410,74
120	239083,74	590402,61
121	239130,83	590403,90
122	239153,00	590413,08
123	239171,74	590420,28
124	239194,05	590424,52
125	239191,60	590445,89
126	239272,29	590457,31
127	239298,38	590462,58
128	239309,86	590466,80
129	239329,77	590473,16
130	239334,37	590474,64
131	239414,51	590501,60
132	239440,46	590504,94
133	239515,59	590492,20
134	239581,97	590460,95
135	239595,10	590449,55
136	239616,79	590430,06
137	239627,34	590420,10
138	239635,68	590411,28
139	239637,10	590409,72
140	239639,82	590405,84
141	239648,57	590410,63
142	239650,87	590409,46

1	2	3
143	239711,86	590333,33
144	239757,53	590276,32
145	239758,48	590275,13
146	239760,15	590273,17
147	239762,54	590270,27
148	239842,39	590170,48
149	239848,68	590169,14
150	239875,98	590199,19
151	239887,06	590211,54
152	239918,04	590246,08
153	239989,89	590326,13
154	240007,85	590346,15
155	240011,97	590350,73
156	240013,22	590352,13
157	240014,47	590353,51
158	240032,94	590373,81
159	240054,86	590397,50
160	240078,78	590423,97
161	240113,49	590462,12
162	240142,20	590494,28
163	240174,64	590530,63
164	240199,86	590558,33
165	240231,37	590592,66
166	240234,65	590595,94
167	240247,44	590610,07
168	240278,34	590612,07
169	240295,64	590606,46
170	240357,88	590549,86
171	240429,49	590484,76
172	240487,94	590430,71
173	240488,75	590429,53
174	240498,65	590440,50
175	240523,02	590467,51
176	240530,32	590475,60
177	240533,09	590481,75
178	240514,44	590515,23
179	240501,30	590526,12
180	240489,62	590543,49

1	2	3
181	240503,75	590561,85
182	240517,60	590596,16
183	240529,66	590604,97
184	240543,12	590600,80
185	240549,15	590580,39
186	240568,63	590592,91
187	240588,50	590625,76
188	240593,50	590615,36
189	240639,83	590703,14
190	240643,50	590741,08
191	240644,95	590756,07
192	240678,36	590848,37
193	240685,98	590869,42
194	240742,25	590916,45
195	240775,39	590944,15
196	240809,27	590973,64
197	240828,97	590988,76
198	240868,73	591002,63
199	240870,34	591003,19
200	240904,65	591014,55
201	240937,49	591032,31
202	240963,00	591074,07
203	240954,28	591099,91
204	240956,57	591133,63
205	240955,37	591149,95
206	240969,65	591167,39
207	240984,62	591186,59
208	240985,86	591188,55
209	240986,51	591192,03
210	240987,81	591198,94
211	240988,96	591213,78
212	240986,43	591223,82
213	240981,95	591237,64
214	240978,26	591248,04
215	240970,70	591262,46
216	240966,21	591270,74
217	240957,88	591286,38

MAPA SPECJALNEGO OBSZARU OCHRONY SIEDLISK TORFOWISKO WIELKIE BŁOTO (PLH120080)





## Załącznik nr 3

GATUNKI ZWIERZĄT INNYCH NIŻ PTAKI, BĘDĄCE PRZEDMIOTEM OCHRONY  
NA SPECJALNYM OBSZARZE OCHRONY SIEDLISK TORFOWISKO WIELKIE BŁOTO (PLH120080)

Lp.	Nazwa polska	Nazwa naukowa	Populacja objęta ochroną
1	czerwończyk nieparek	<i>Lycaena dispar</i>	osiadła
2	modraszek nausitous	<i>Maculinea (Phengaris) nausithous</i>	osiadła
3	modraszek telejus	<i>Maculinea (Phengaris) teleius</i>	osiadła