



DZIENNIK USTAW

RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ

Warszawa, dnia 24 października 2022 r.

Poz. 2169

ROZPORZĄDZENIE MINISTRA KLIMATU I ŚRODOWISKA¹⁾

z dnia 2 września 2022 r.

w sprawie specjalnego obszaru ochrony siedlisk Minokąt (PLH060089)

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

§ 1. 1. Wyznacza się specjalny obszar ochrony siedlisk Minokąt (PLH060089²⁾), obejmujący obszar 177,92 ha, położony w województwach lubelskim i podkarpackim, składający się z trzech powiązanych funkcjonalnie enklaw.

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: *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) 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 września 2022 r. (Dz. U. poz. 2169)

Załącznik nr 1**GRANICA SPECJALNEGO OBSZARU OCHRONY SIEDLISK
MINOKĄT (PLH060089)¹⁾****1) granica pierwszej enklawy obszaru**

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) ²⁾	
	X	Y
1	2	3
1	287006,55	810243,03
2	286928,07	810248,45
3	286922,66	810220,48
4	286927,16	810194,31
5	286955,13	810113,12
6	286934,38	810079,74
7	286913,63	809996,74
8	286740,42	810006,67
9	286715,16	809707,14
10	286754,85	809690,91
11	286767,48	809681,89
12	286779,21	809639,48
13	286806,27	809684,59
14	286833,34	809735,11
15	286857,70	809777,52
16	286842,37	809802,78
17	286855,90	809841,57
18	286861,31	809883,07
19	286890,18	809920,05
20	286907,32	809952,53
21	287039,04	809989,52
22	287093,17	810060,79
23	287095,87	810105,90
24	287089,55	810152,81
25	287060,69	810210,55
26	287006,55	810243,03

¹⁾ Specjalny obszar ochrony siedlisk Minokąt (PLH060089) składa się z trzech powiązanych funkcjonalnie enklaw.

²⁾ 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).

2) granica drugiej enklawy obszaru

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) ²⁾	
	X	Y
1	2	3
1	287536,86	811022,90
2	287461,62	811027,41
3	287389,37	810947,75
4	287320,83	810934,78
5	287217,09	810840,30
6	287302,30	810773,61
7	287318,98	810688,39
8	287330,09	810553,15
9	287350,47	810510,54
10	287370,85	810488,32
11	287318,98	810397,54
12	287278,22	810303,06
13	287237,47	810204,88
14	287207,82	810128,92
15	287163,36	810056,67
16	287100,38	809977,01
17	286895,93	809724,72
18	287092,39	809757,75
19	287091,52	809739,49
20	287063,70	809696,90
21	287054,14	809665,61
22	287029,80	809597,80
23	287026,32	809549,12
24	287038,50	809526,52
25	287078,48	809573,46
26	287151,50	809656,91
27	287167,15	809702,12
28	287229,73	809816,86
29	287261,03	809891,62
30	287325,35	810027,23
31	287357,88	810091,87
32	287409,75	810128,92
33	287476,45	810173,38
34	287600,56	810258,60
35	287496,82	810325,29

1	2	3
36	287552,40	810414,21
37	287591,30	810527,22
38	287622,79	810601,32
39	287663,55	810725,44
40	287720,98	810795,84
41	287856,32	810878,85
42	287926,03	810852,20
43	287998,38	810868,74
44	288032,52	810876,54
45	288039,65	810877,94
46	288044,10	810882,75
47	288083,31	810925,06
48	288099,28	810968,67
49	288101,63	810975,10
50	288122,88	811038,41
51	288122,93	811038,56
52	288138,13	811058,26
53	288170,60	811100,38
54	288227,87	811136,81
55	288294,31	811182,06
56	288294,35	811182,09
57	288295,62	811182,96
58	288352,36	811246,43
59	288372,87	811283,18
60	288383,76	811302,70
61	288392,93	811329,87
62	288400,23	811351,48
63	288410,41	811385,63
64	288411,51	811389,30
65	288428,67	811434,96
66	288446,26	811472,94
67	288456,45	811503,51
68	288279,53	811572,05
69	288277,68	811587,80
70	288250,82	811601,69
71	288229,52	811588,73
72	288210,06	811560,94
73	288192,47	811543,34

1	2	3
74	288160,97	811551,67
75	288114,66	811523,88
76	287958,11	811550,75
77	287936,80	811485,91
78	287915,51	811417,36
79	287896,97	811373,83
80	287869,19	811330,29
81	287824,73	811268,23
82	287785,83	811231,18
83	287732,10	811183,94
84	287688,57	811132,99
85	287667,26	811100,58
86	287639,47	811019,99
87	287627,50	810997,00
88	287554,25	811021,86
89	287536,86	811022,90

3) granica trzeciej enklawy obszaru

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) ²⁾	
	X	Y
1	2	3
1	289320,20	810070,08
2	289294,27	810173,83
3	289305,39	810221,99
4	289304,28	810228,40
5	289294,44	810229,34
6	289289,23	810275,62
7	289287,20	810310,51
8	289282,45	810351,28
9	289280,95	810363,17
10	289278,92	810379,21
11	289274,92	810408,05
12	289273,57	810416,89
13	289271,68	810430,38
14	289270,73	810437,09
15	289271,41	810441,93
16	289273,48	810456,63
17	289273,38	810520,79

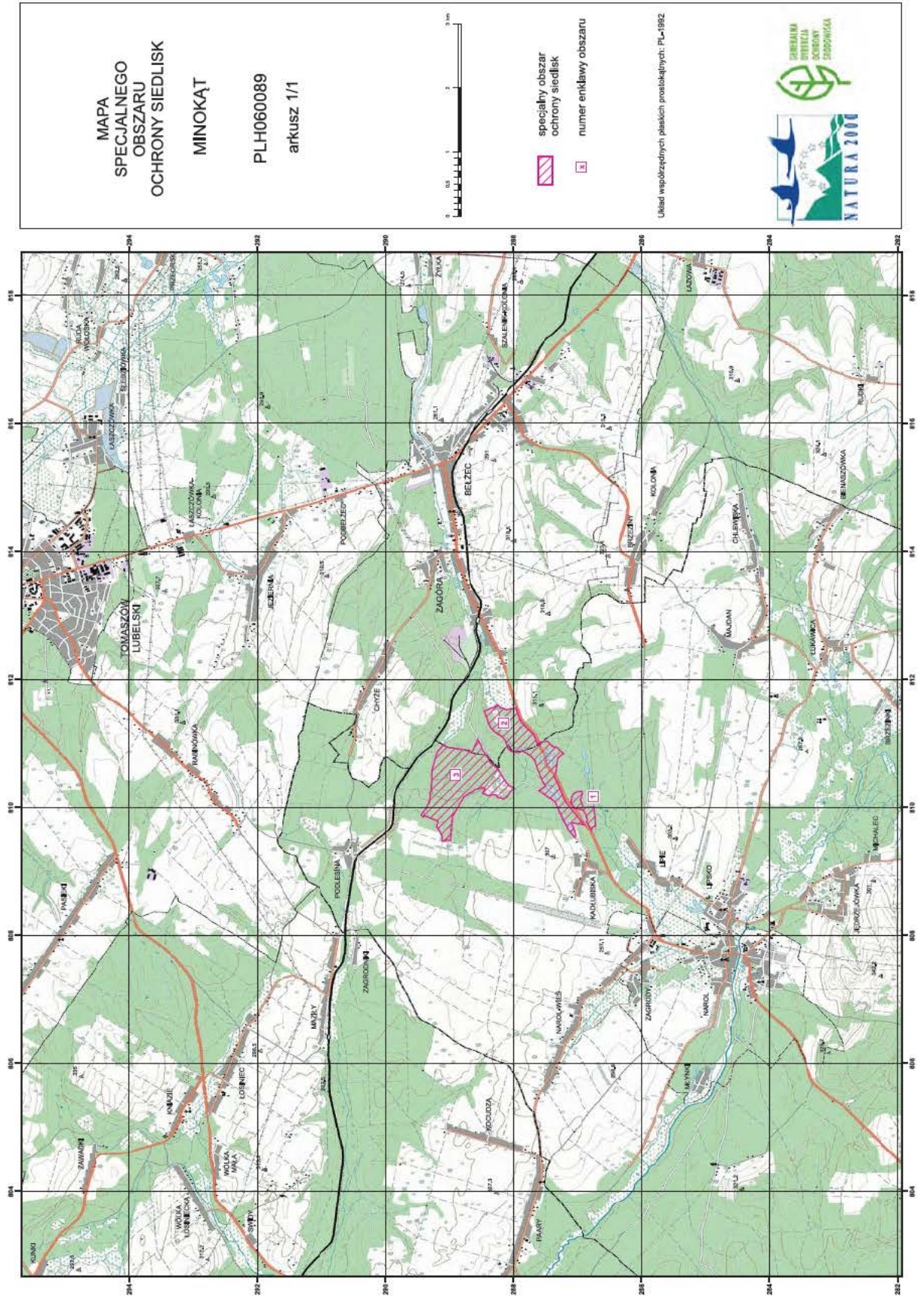
1	2	3
18	289274,89	810567,69
19	289266,16	810595,66
20	289257,44	810627,03
21	289255,68	810632,08
22	289246,86	810664,16
23	289244,96	810671,16
24	289239,52	810691,19
25	289219,48	810761,82
26	289189,89	810863,43
27	289182,66	810876,65
28	289174,23	810890,50
29	289171,71	810893,37
30	289160,18	810903,21
31	289139,48	810918,30
32	289116,25	810953,78
33	289109,78	810964,65
34	289090,48	810981,54
35	289023,80	810937,07
36	288864,48	810914,84
37	288801,49	810907,44
38	288716,27	810881,50
39	288639,16	810859,11
40	288634,28	810875,37
41	288627,96	810896,91
42	288611,49	810938,72
43	288593,74	810980,53
44	288572,20	811019,81
45	288557,00	811062,89
46	288543,06	811038,81
47	288529,13	811012,21
48	288507,59	810978,00
49	288499,98	810948,86
50	288491,12	810920,98
51	288473,37	810884,24
52	288449,31	810851,30
53	288420,16	810809,49
54	288410,49	810786,90
55	288397,63	810774,05

1	2	3
56	288360,58	810692,54
57	288275,36	810629,55
58	288230,90	810577,68
59	288156,79	810455,41
60	288116,04	810388,71
61	288060,46	810329,44
62	287982,66	810296,09
63	288019,71	810266,45
64	288060,46	810225,69
65	288097,51	810162,71
66	288167,92	810125,65
67	288208,67	810151,59
68	288245,72	810151,59
69	288271,66	810196,05
70	288316,11	810196,05
71	288371,70	810177,53
72	288408,75	810188,64
73	288438,38	810199,76
74	288482,85	810214,58
75	288445,80	810288,68
76	288482,85	810310,91
77	288568,07	810281,27
78	288601,41	810273,86
79	288638,46	810240,52
80	288705,16	810210,87
81	288734,79	810184,94
82	288755,17	810171,97
83	288773,69	810159,00
84	288949,69	809858,89
85	288980,47	809478,88
86	289059,10	809486,74
87	289073,25	809469,45
88	289112,56	809471,01
89	289115,71	809544,92
90	289145,59	809618,83
91	289200,63	809694,31
92	289190,75	809733,80
93	289178,61	809782,37

1	2	3
94	289384,61	809864,14
95	289408,19	809843,70
96	289439,65	809883,02
97	289435,06	809892,23
98	289368,37	809981,15
99	289320,20	810070,08

Załącznik nr 2

MAPA SPECJALNEGO OBSZARU OCHRONY SIEDLISK MINOKAŃ (PLH0600089)



MAPA
SPECJALNEGO
OBSZARU
OCHRONY SIEDLISK
MINOKAŃ
PLH0600089
arkusz 1/1



specjalny obszar
ochrony siedlisk
numer enklawy obszaru

Układ współrzędnych płaskich prostokątnych, PL-1992



Załącznik nr 3

SIEDLISKA PRZYRODNICZE BĘDĄCE PRZEDMIOTEM OCHRONY
NA SPECJALNYM OBSZARZE OCHRONY SIEDLISK MINOKĄT (PLH060089)

Lp.	Kod ¹⁾	Nazwa
1	3150	Starorzeczka i naturalne eutroficzne zbiorniki wodne ze zbiorowiskami z <i>Nympheion</i> , <i>Potamion</i>
2	7110	Torfowiska wysokie z roślinnością torfotwórczą (żywe)
3	7140	Torfowiska przejściowe i trzęsawiska (przeważnie z roślinnością z <i>Scheuchzerio-Caricetea</i>)
4	9170	Grąd środkowoeuropejski i subkontynentalny (<i>Galio-Carpinetum</i> , <i>Tilio-Carpinetum</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
6	91P0	Wyżynny jodłowy bór mieszany (<i>Abietetum polonicum</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 MINOKĄT (PLH060089)

Lp.	Nazwa polska	Nazwa naukowa	Populacja objęta ochroną
1	zalotka większa	<i>Leucorrhinia pectoralis</i>	osiadła