



DZIENNIK USTAW

RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ

Warszawa, dnia 5 września 2023 r.

Poz. 1793

ROZPORZĄDZENIE MINISTRA KLIMATU I ŚRODOWISKA¹⁾

z dnia 3 sierpnia 2023 r.

w sprawie specjalnego obszaru ochrony siedlisk Mopki w Naruszewie (PLH140056)

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

§ 1. 1. Wyznacza się specjalny obszar ochrony siedlisk Mopki w Naruszewie (PLH140056²⁾), obejmujący obszar 216,72 ha, położony w województwie mazowieckim.

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*

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 sierpnia 2023 r. (Dz. U. poz. 1793)

Załącznik nr 1**GRANICA SPECJALNEGO OBSZARU OCHRONY SIEDLISK
MOPKI W NARUSZEWIE (PLH140056)**

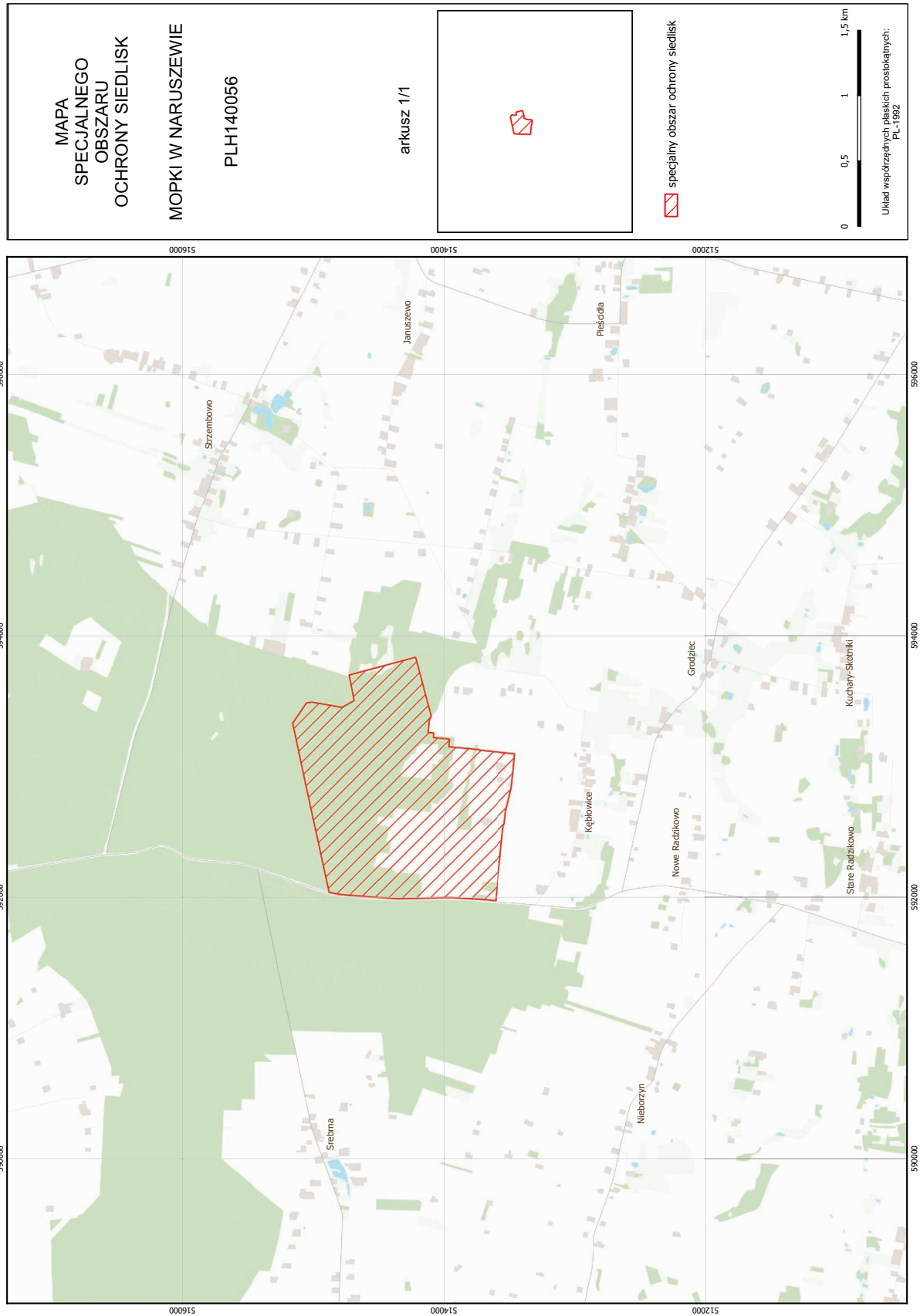
Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) ¹⁾	
	X	Y
1	2	3
1	513608,56	591973,95
2	513720,09	591983,10
3	513956,54	591997,21
4	514354,78	591988,06
5	514425,58	591993,21
6	514579,30	592003,98
7	514761,33	592018,11
8	514793,34	592021,07
9	514823,14	592025,58
10	514878,13	592037,88
11	514966,94	592449,20
12	515058,57	592871,03
13	515156,06	593329,71
14	515050,06	593484,21
15	515008,75	593490,01
16	514778,90	593449,93
17	514686,89	593501,80
18	514725,23	593696,85
19	514220,07	593832,99
20	514101,30	593383,29
21	514111,20	593364,23
22	514116,28	593351,38
23	514125,00	593258,54
24	514082,32	593254,71
25	514084,67	593219,09
26	513961,37	593207,87
27	513967,18	593149,35
28	513902,48	593143,23

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	513733,72	593127,28
30	513734,02	593124,38
31	513459,01	593095,24
32	513472,60	592958,83
33	513472,41	592955,90
34	513472,73	592952,91
35	513485,58	592834,98
36	513527,93	592663,82
37	513539,75	592556,74
38	513546,20	592557,40
39	513557,83	592448,54
40	513559,91	592429,09
41	513561,79	592411,50
42	513563,53	592395,18
43	513568,37	592344,02
44	513576,15	592268,41
45	513579,98	592234,69
46	513591,44	592134,05
47	513594,49	592108,43
48	513598,72	592066,02
49	513602,90	592026,91
50	513605,58	592001,75
51	513608,56	591973,95

Załącznik nr 2

MAPA SPECJALNEGO OBSZARU OCHRONY SIEDLISK MOPKI W NARUSZEWIE (PLH140056)



Załącznik nr 3

GATUNKI ZWIERZĄT INNYCH NIŻ PTAKI, BĘDĄCE PRZEDMIOTEM OCHRONY
NA SPECJALNYM OBSZARZE OCHRONY SIEDLISK MOPKI W NARUSZEWIE (PLH140056)

Lp.	Nazwa polska	Nazwa naukowa	Populacja objęta ochroną
1	mopek	<i>Barbastella barbastellus</i>	rozrodcza