

Warszawa, dnia 17 października 2022 r.

Poz. 2124

**ROZPORZĄDZENIE
MINISTRA KLIMATU I ŚRODOWISKA¹⁾**

z dnia 29 sierpnia 2022 r.

w sprawie specjalnego obszaru ochrony siedlisk Zimna Woda (PLH080062)

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 Zimna Woda (PLH080062²⁾), obejmujący obszar 88,76 ha, położony w województwie lubuskim.

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) 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 29 sierpnia 2022 r. (Dz. U. poz. 2124)

Załącznik nr 1

GRANICA SPECJALNEGO OBSZARU OCHRONY SIEDLISK
ZIMNA WODA (PLH080062)

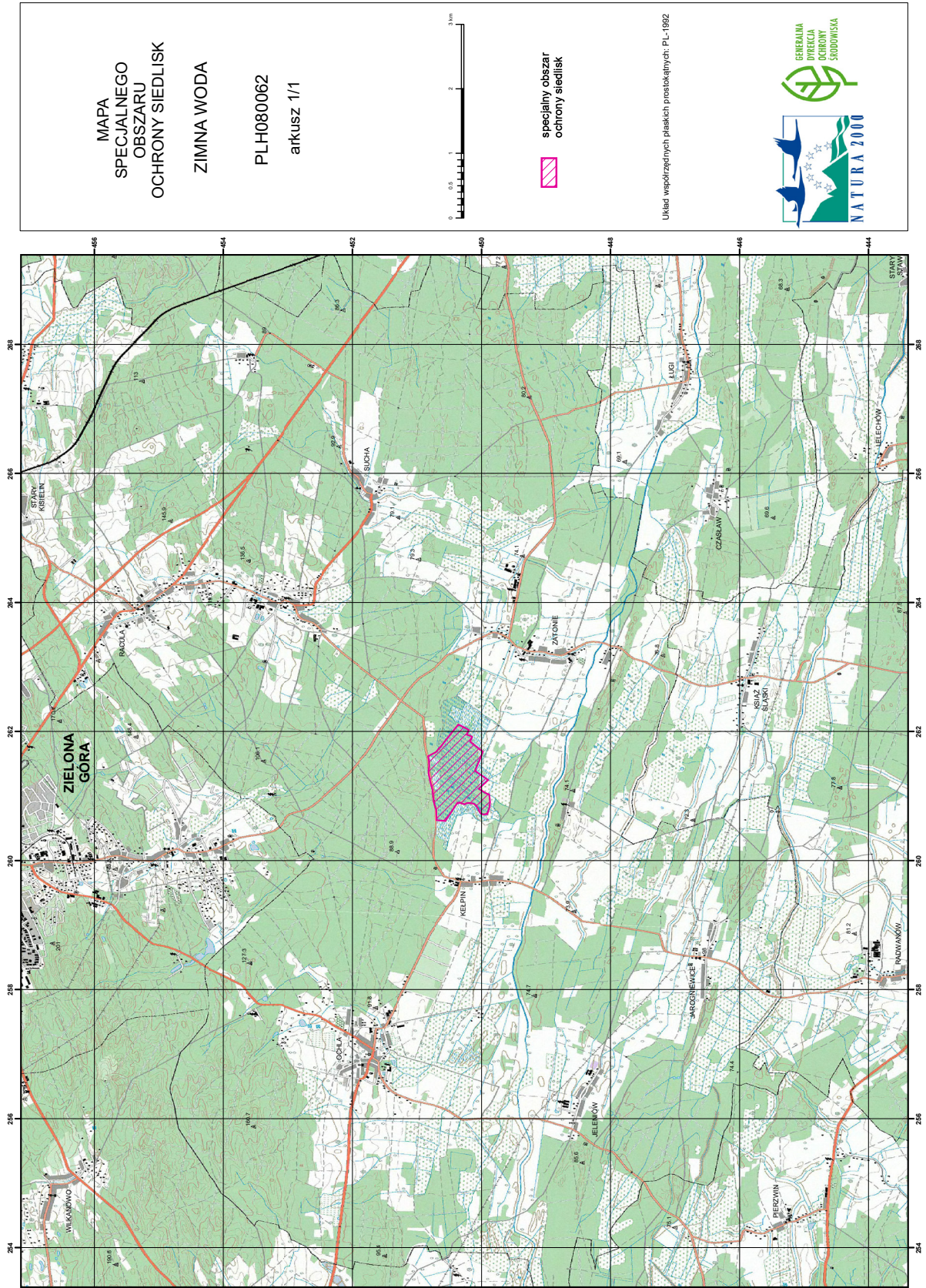
Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) ¹⁾	
	X	Y
1	2	3
1	449964,53	260711,85
2	449985,01	260717,85
3	450014,07	260732,22
4	450040,47	260776,56
5	450053,70	260809,79
6	450092,68	260858,33
7	450100,55	260867,37
8	450117,72	260877,69
9	450134,89	260884,28
10	450190,99	260892,59
11	450195,07	260892,10
12	450231,53	260887,76
13	450258,92	260871,33
14	450314,05	260888,28
15	450340,90	260900,93
16	450342,71	260901,70
17	450353,04	260886,99
18	450369,96	260889,82
19	450375,19	260890,70
20	450484,75	260727,59
21	450562,83	260613,24
22	450695,72	260625,67
23	450697,19	260650,71
24	450699,85	260772,49
25	450706,10	260795,78
26	450737,10	260909,00
27	450753,64	261027,28
28	450756,91	261063,23

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 2021 r. poz. 1990 oraz z 2022 r. poz. 1846).

1	2	3
29	450761,45	261103,23
30	450763,62	261111,38
31	450770,61	261138,69
32	450770,95	261140,15
33	450798,46	261244,13
34	450808,13	261284,36
35	450819,12	261348,99
36	450819,55	261399,71
37	450812,59	261465,06
38	450814,94	261557,43
39	450827,03	261615,62
40	450699,85	261681,92
41	450648,25	261746,85
42	450646,23	261749,89
43	450643,20	261752,88
44	450538,08	261884,37
45	450416,65	262036,28
46	450414,12	262039,53
47	450358,98	262108,15
48	450333,40	262094,72
49	450329,41	262092,67
50	450282,64	262068,44
51	450249,41	262051,23
52	450221,52	262037,00
53	450219,87	262035,92
54	450196,78	262023,97
55	450226,23	261952,11
56	450190,15	261936,25
57	450150,58	261918,86
58	450147,02	261917,32
59	450144,99	261916,30
60	450174,84	261846,38
61	450144,45	261820,33
62	450108,98	261789,85
63	450107,82	261788,94
64	450073,16	261761,46
65	450070,49	261759,35
66	450039,18	261734,55

1	2	3
67	449978,83	261686,63
68	450037,63	261538,78
69	450057,31	261493,01
70	450058,78	261489,60
71	450100,92	261391,86
72	450047,59	261353,88
73	449956,03	261288,71
74	449896,54	261246,35
75	449895,31	261245,48
76	450038,80	261110,83
77	449947,57	261051,84
78	449906,82	261033,43
79	449885,54	261025,45
80	449884,31	261025,39
81	449879,05	261025,12
82	449881,74	261018,53
83	449867,88	260905,67
84	449875,19	260825,29
85	449877,52	260818,19
86	449878,90	260814,16
87	449906,91	260730,90
88	449917,34	260725,87
89	449915,25	260718,93
90	449946,36	260718,93
91	449959,14	260712,00
92	449964,53	260711,85

MAPA SPECJALNEGO OBSZARU OCHRONY SIEDLISK ZIMNA WODA (PLH080062)



MAPA
SPECJALNEGO
OBSZARU
OCHRONY SIEDLISK
ZIMNA WODA
PLH080062
arkusz 1/1



specjalny obszar
ochrony siedlisk

Układ współrzędnych płaskich prospektowych: PL-1992



Załącznik nr 3

SIEDLISKA PRZYRODNICZE BĘDĄCE PRZEDMIOTEM OCHRONY
NA SPECJALNYM OBSZARZE OCHRONY SIEDLISK ZIMNA WODA (PLH080062)

Lp.	Kod ¹⁾	Nazwa
1	9170	Grąd środkowoeuropejski i subkontynentalny (<i>Galio-Carpinetum</i> , <i>Tilio-Carpinetum</i>)
2	91E0	Łęgi wierzbowe, topolowe, olszowe i jesionowe (<i>Salicetum albo-fragilis</i> , <i>Populetum albae</i> , <i>Alnenion glutinoso-incanae</i>) i olsy źródliskowe

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).