



DZIENNIK USTAW

RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ

Warszawa, dnia 13 października 2023 r.

Poz. 2198

ROZPORZĄDZENIE MINISTRA KLIMATU I ŚRODOWISKA¹⁾

z dnia 11 września 2023 r.

w sprawie specjalnego obszaru ochrony siedlisk Dąbrowy Kliczkowskie (PLH020090)

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 Dąbrowy Kliczkowskie (PLH020090²⁾), obejmujący obszar 552,91 ha, położony w województwie dolnośląskim, składający się z dwóch 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) 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 11 września 2023 r. (Dz. U. poz. 2198)

Załącznik nr 1**GRANICA SPECJALNEGO OBSZARU OCHRONY SIEDLISK
DĄBROWY KLICKOWSKIE (PLH020090)¹⁾****1) granica pierwszej enklawy obszaru**

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) ²⁾	
	X	Y
1	2	3
1	398425,62	257394,34
2	398300,90	257480,63
3	398302,06	257491,73
4	398314,53	257611,23
5	398316,37	257629,81
6	398330,76	257774,50
7	398327,95	257795,29
8	398325,05	257813,47
9	398296,59	257805,01
10	398288,35	257811,71
11	398185,73	257862,81
12	398043,23	257961,19
13	397960,32	258015,78
14	397906,24	258058,48
15	397887,71	258073,11
16	397885,07	258075,20
17	397848,46	258092,81
18	397772,79	258123,07
19	397674,78	258213,48
20	397640,61	258242,48
21	397602,34	258284,64
22	397579,65	258313,46
23	397533,72	258371,79
24	397462,02	258411,04
25	397381,35	258457,30
26	397340,38	258396,56

¹⁾ Specjalny obszar ochrony siedlisk Dąbrowy Kliczkowskie (PLH020090) składa się z dwóch 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 2023 r. poz. 1752, 1615, 1688 i 1762).

1	2	3
27	397317,53	258362,69
28	397250,27	258262,95
29	397223,32	258222,98
30	397196,36	258182,64
31	397114,13	258059,60
32	397083,41	258013,62
33	397053,56	257968,96
34	397039,62	257948,10
35	396994,36	257880,37
36	396816,40	257614,08
37	396804,82	257596,76
38	396793,06	257579,18
39	396437,64	257047,98
40	396386,69	256971,83
41	396736,75	256731,13
42	396802,97	256685,60
43	396974,70	256811,87
44	397005,58	256834,16
45	397105,53	256904,22
46	397324,36	257057,48
47	397373,70	257079,12
48	397466,84	257142,70
49	397798,63	256914,59
50	397834,62	256889,84
51	397901,04	256844,18
52	397951,61	256809,42
53	398007,19	256771,21
54	398148,23	256674,39
55	398203,78	256636,26
56	398425,72	256483,90
57	398615,15	256353,87
58	399030,73	256977,52
59	399029,08	256978,66
60	398829,33	257116,26
61	398694,20	257209,33
62	398617,15	257262,41
63	398567,33	257296,73
64	398425,62	257394,34

2) granica drugiej enklawy obszaru

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) ²⁾	
	X	Y
1	2	3
1	400038,89	255380,80
2	399962,98	255433,60
3	399885,06	255487,80
4	399858,82	255505,61
5	399818,81	255532,79
6	399806,86	255540,72
7	399750,46	255578,15
8	399745,15	255614,45
9	399729,54	255662,09
10	399716,23	255702,73
11	399712,91	255718,42
12	399688,61	255775,91
13	399666,57	255828,04
14	399651,24	255920,05
15	399655,35	255937,27
16	399657,21	255945,05
17	399659,64	255957,54
18	399655,69	255979,13
19	399653,49	255991,18
20	399655,94	256008,92
21	399657,16	256017,80
22	399656,06	256024,66
23	399646,59	256084,01
24	399652,15	256109,70
25	399656,43	256129,45
26	399656,92	256130,05
27	399667,83	256143,34
28	399667,02	256151,21
29	399658,56	256161,57
30	399650,85	256168,21
31	399646,27	256195,90
32	399625,25	256234,31
33	399615,58	256251,99
34	399598,64	256264,69
35	399591,76	256329,25

1	2	3
36	399597,14	256377,56
37	399587,53	256411,80
38	399586,31	256412,79
39	399565,62	256429,51
40	399469,77	256286,53
41	399379,64	256152,08
42	399231,75	255931,47
43	399170,25	255840,14
44	399116,08	255759,71
45	399092,02	255723,98
46	399078,11	255703,32
47	398992,23	255575,82
48	398954,50	255519,77
49	398929,61	255482,82
50	398898,34	255436,39
51	398892,96	255428,41
52	398875,67	255402,73
53	398810,27	255305,62
54	399066,54	255131,32
55	399166,26	255063,49
56	399169,96	255060,98
57	399292,13	254977,89
58	399401,15	254903,74
59	399372,84	254861,09
60	399333,83	254802,35
61	399234,65	254652,96
62	399195,81	254594,47
63	399126,82	254490,57
64	399084,28	254426,49
65	399069,97	254404,94
66	399030,99	254346,23
67	399029,13	254343,42
68	399011,26	254316,52
69	398988,01	254281,50
70	398987,99	254281,50
71	398970,84	254293,27
72	398589,17	254555,36
73	398551,70	254581,09

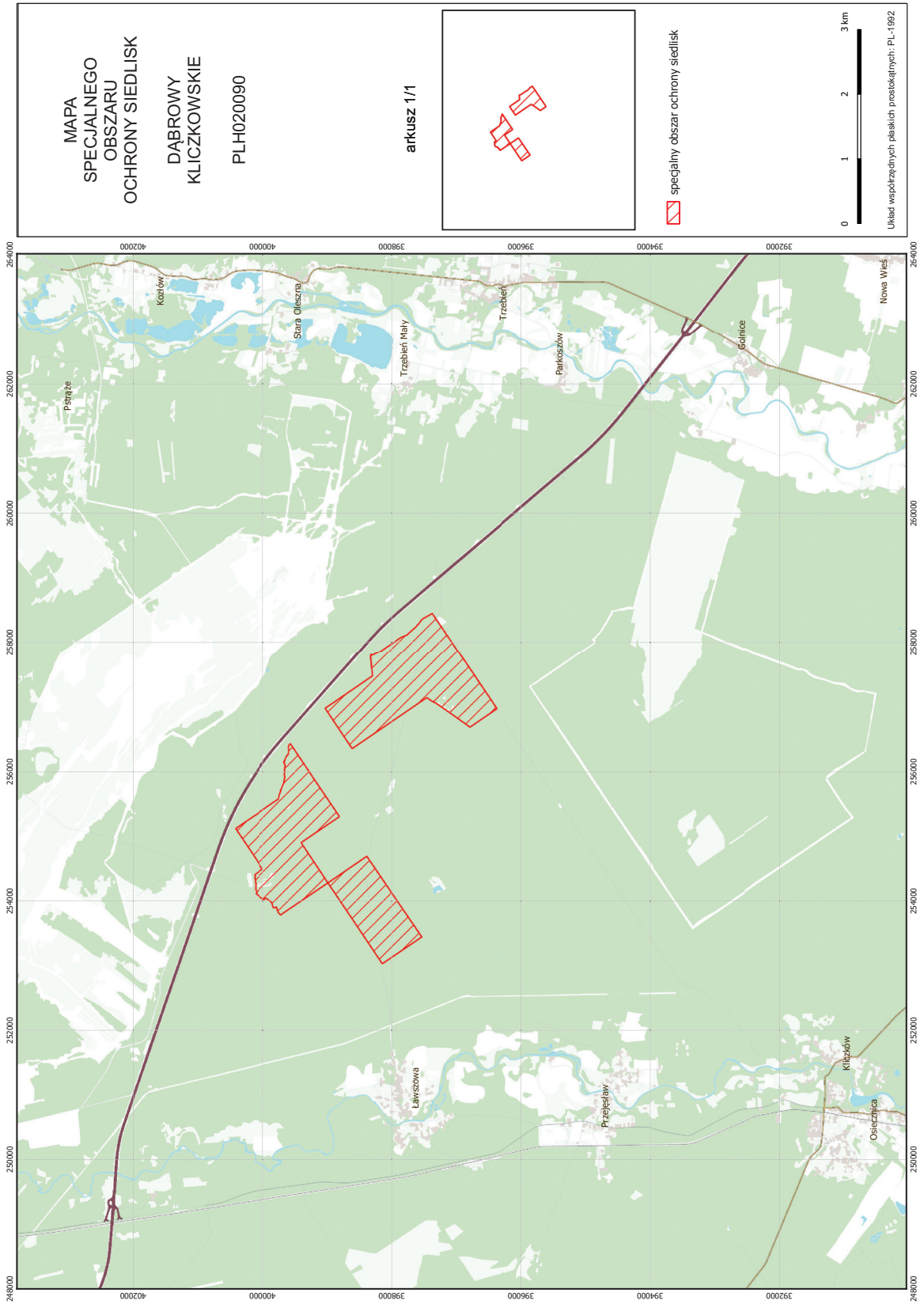
1	2	3
74	398447,26	254652,80
75	398389,22	254692,66
76	398362,09	254652,64
77	398315,07	254583,31
78	398145,48	254333,22
79	398137,16	254320,96
80	397955,47	254053,02
81	397928,63	254013,58
82	397899,98	253971,45
83	397885,71	253950,47
84	397750,16	253751,23
85	397720,18	253707,16
86	397656,31	253613,28
87	397653,39	253608,98
88	397602,65	253534,40
89	397543,33	253447,22
90	397544,86	253446,18
91	397542,27	253445,66
92	397855,48	253232,58
93	398132,09	253044,41
94	398150,90	253031,61
95	398320,95	253286,69
96	398331,96	253303,21
97	398360,88	253346,60
98	398433,56	253455,60
99	398548,03	253627,32
100	398555,86	253638,97
101	398637,19	253759,88
102	398711,70	253870,66
103	398746,86	253922,96
104	398808,58	254014,70
105	398844,32	254067,87
106	398856,01	254085,24
107	398902,81	254154,83
108	398988,00	254281,48
109	398988,01	254281,48
110	399000,62	254272,93
111	399037,38	254248,00

1	2	3
112	399187,53	254146,19
113	399220,79	254123,64
114	399282,64	254081,71
115	399502,59	253932,58
116	399519,04	253921,42
117	399590,52	253872,95
118	399716,11	253785,91
119	399729,98	253799,82
120	399754,67	253824,59
121	399781,92	253910,87
122	399820,94	253896,44
123	399824,15	253895,25
124	399831,70	253903,97
125	399851,73	253971,11
126	399873,74	253996,59
127	399887,14	254006,34
128	399920,82	254030,86
129	399935,55	254041,58
130	399960,12	254048,23
131	399975,07	254016,73
132	400111,78	254117,59
133	400093,80	254129,40
134	400107,23	254174,42
135	400114,58	254171,54
136	400113,96	254197,36
137	400113,08	254224,96
138	400112,14	254248,37
139	400110,75	254279,57
140	400116,52	254279,64
141	400116,91	254336,80
142	400129,32	254356,78
143	400125,22	254370,52
144	400125,06	254376,85
145	400123,96	254411,45
146	400002,28	254493,44
147	400229,69	254832,96
148	400234,51	254840,16
149	400314,17	254959,08

1	2	3
150	400328,88	254981,04
151	400423,42	255122,20
152	400197,53	255275,61
153	400038,89	255380,80

Załącznik nr 2

MAPA SPECJALNEGO OBSZARU OCHRONY SIEDLISK DĄBROWY KLICKOWSKIE (PLH020090)



Załącznik nr 3

SIEDLISKA PRZYRODNICZE BĘDĄCE PRZEDMIOTEM OCHRONY
NA SPECJALNYM OBSZARZE OCHRONY SIEDLISK DĄBROWY KLICZKOWSKIE (PLH020090)

Lp.	Kod ¹⁾	Nazwa
1	9190	Kwaśne dąbrowy (<i>Quercion robori-petraeae</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 DĄBROWY KLICZKOWSKIE (PLH020090)

Lp.	Nazwa polska	Nazwa naukowa	Populacja objęta ochroną
1	jelonek rogacz	<i>Lucanus cervus</i>	osiadła
2	pachnica dębowa	<i>Osmoderma eremita (Osmoderma barnabita)</i>	osiadła
3	wilk	<i>Canis lupus</i>	osiadła