



# DZIENNIK USTAW

## RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ

Warszawa, dnia 13 września 2023 r.

Poz. 1866

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

z dnia 27 lipca 2023 r.

#### w sprawie specjalnego obszaru ochrony siedlisk Polany Puszczy Bolimowskiej (PLH100028)

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 Polany Puszczy Bolimowskiej (PLH100028<sup>2)</sup>), obejmujący obszar 134,10 ha, położony w województwie łódzkim, składający się z pięciu 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 roślin,
  - c) 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 lub c

– 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 roślin, określone w załączniku nr 4 do rozporządzenia, oraz ich siedliska;
- 3) gatunki zwierząt innych niż ptaki, określone w załączniku nr 5 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) 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 27 lipca 2023 r. (Dz. U. poz. 1866)

**Załącznik nr 1****GRANICA SPECJALNEGO OBSZARU OCHRONY SIEDLISK  
POLANY PUSZCZY BOLIMOWSKIEJ (PLH100028)<sup>1)</sup>****1) granica pierwszej enklawy obszaru**

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) <sup>2)</sup>	
	X	Y
1	2	3
1	461335,54	579028,64
2	461256,21	579091,75
3	461194,87	579153,60
4	461138,04	579162,74
5	461171,40	579015,30
6	461142,66	578929,73
7	461048,86	578880,57
8	461027,61	578865,81
9	460979,21	578832,04
10	460930,81	578798,27
11	460899,39	578775,92
12	460882,86	578762,52
13	460866,34	578749,12
14	460843,49	578730,55
15	460801,14	578696,12
16	460782,48	578680,94
17	460755,58	578659,08
18	460711,97	578650,44
19	460664,85	578641,11
20	460652,84	578638,73
21	460499,41	578606,29
22	460505,92	578575,52
23	460517,25	578522,01
24	460526,76	578477,11
25	460533,17	578446,83
26	460614,64	578450,29
27	460655,56	578452,03

<sup>1)</sup> Specjalny obszar ochrony siedlisk Polany Puszczy Bolimowskiej (PLH100028) składa się z pięciu powiązanych funkcjonalnie enklaw.

<sup>2)</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 2023 r. poz. 1752, 1615, 1688 i 1762).

1	2	3
28	460681,34	578453,12
29	460692,17	578385,20
30	460730,71	578374,47
31	460769,25	578363,75
32	460846,33	578342,29
33	460886,59	578331,96
34	460964,60	578312,88
35	460992,81	578305,73
36	461117,89	578274,04
37	461141,66	578268,01
38	461165,44	578261,99
39	461185,29	578256,18
40	461205,15	578250,36
41	461235,79	578205,54
42	461251,12	578183,13
43	461266,44	578160,72
44	461294,90	578183,94
45	461289,15	578239,88
46	461283,41	578295,82
47	461281,85	578311,07
48	461279,56	578333,39
49	461277,27	578355,72
50	461279,78	578398,07
51	461282,21	578440,04
52	461284,64	578482,01
53	461286,11	578507,36
54	461287,58	578532,71
55	461285,65	578544,03
56	461283,72	578555,35
57	461281,79	578566,68
58	461279,86	578578,00
59	461279,07	578589,53
60	461278,28	578601,06
61	461276,69	578624,11
62	461272,44	578683,88
63	461271,31	578699,94
64	461276,29	578763,06
65	461278,43	578791,39

1	2	3
66	461294,18	578816,48
67	461350,00	578798,36
68	461380,47	578892,14
69	461456,48	578923,02
70	461558,52	579050,45
71	461522,33	579072,13
72	461425,37	579096,69
73	461335,54	579028,64

## 2) granica drugiej enklawy obszaru

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) <sup>2)</sup>	
	X	Y
1	2	3
1	464285,08	578017,83
2	464168,54	578038,00
3	464124,11	578108,31
4	464277,89	578120,52
5	464276,74	578127,54
6	464143,78	578123,66
7	464144,51	578149,29
8	464106,20	578149,83
9	464075,41	578162,70
10	464044,63	578175,57
11	464037,46	578194,80
12	464001,78	578203,85
13	463982,35	578189,45
14	463958,56	578198,85
15	463936,01	578188,36
16	463928,27	578188,11
17	463914,86	578187,10
18	463904,25	578187,32
19	463872,49	578186,27
20	463835,10	578187,94
21	463817,84	578188,70
22	463797,71	578189,60
23	463787,24	578212,46
24	463768,51	578209,68

1	2	3
25	463786,52	578113,55
26	463789,73	578110,00
27	463792,94	578106,45
28	463792,22	578092,03
29	463791,50	578077,61
30	463786,56	578062,42
31	463827,23	578061,88
32	463911,05	578060,78
33	463963,02	578060,09
34	464022,51	578050,12
35	464082,01	578040,15
36	464107,80	578053,66
37	464141,35	578029,03
38	464162,23	577998,80
39	464201,75	578021,15
40	464214,65	578014,62
41	464209,21	577994,46
42	464280,39	578005,45
43	464285,08	578017,83

### 3) granica trzeciej enklawy obszaru

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) <sup>2)</sup>	
	X	Y
1	2	3
1	464783,19	576081,99
2	464770,85	576148,24
3	464777,08	576196,70
4	464741,12	576230,68
5	464738,75	576213,47
6	464717,94	576216,92
7	464710,57	576180,84
8	464703,20	576144,76
9	464684,13	576098,40
10	464664,82	576076,77
11	464655,93	576081,94
12	464647,04	576087,10
13	464627,42	576106,57

1	2	3
14	464617,61	576116,31
15	464607,80	576126,04
16	464602,18	576159,89
17	464514,28	576179,16
18	464466,11	576190,17
19	464456,80	576199,49
20	464409,79	576210,35
21	464402,25	576209,91
22	464394,17	576204,85
23	464372,53	576195,94
24	464361,67	576193,72
25	464332,62	576191,95
26	464315,43	576186,63
27	464286,79	576188,65
28	464266,10	576192,35
29	464211,37	576202,12
30	464199,54	576209,65
31	464187,71	576217,19
32	464085,66	576245,95
33	464058,74	576253,53
34	464016,47	576259,98
35	464014,43	576250,05
36	463955,33	576217,65
37	463920,23	576223,07
38	463883,17	576242,34
39	463844,89	576270,17
40	463837,38	576284,78
41	463822,73	576297,89
42	463771,60	576288,61
43	463721,62	576279,53
44	463750,51	576254,36
45	463745,01	576237,01
46	463739,61	576233,72
47	463748,54	576218,38
48	463773,87	576174,91
49	463765,39	576162,34
50	463781,66	576140,93
51	463770,80	576110,92

1	2	3
52	463880,26	576055,64
53	463833,84	576000,05
54	463820,88	575954,98
55	463807,93	575909,91
56	463804,83	575899,13
57	463798,45	575884,12
58	463773,29	575824,95
59	463765,40	575806,40
60	463757,52	575787,85
61	463741,75	575750,76
62	463662,71	575783,96
63	463673,96	575716,45
64	463628,27	575695,03
65	463582,57	575673,61
66	463681,27	575551,34
67	463758,84	575638,78
68	463855,35	575635,93
69	463951,86	575633,08
70	463961,91	575658,22
71	463987,68	575647,35
72	464013,46	575636,48
73	464065,01	575614,73
74	464091,96	575601,26
75	464118,91	575587,78
76	464145,87	575574,31
77	464172,82	575560,84
78	464194,67	575415,85
79	464199,09	575401,28
80	464245,06	575369,16
81	464332,83	575307,85
82	464367,10	575298,93
83	464413,11	575343,03
84	464477,96	575403,82
85	464529,02	575378,26
86	464607,59	575326,06
87	464620,62	575402,07
88	464627,90	575444,51
89	464633,65	575478,07

1	2	3
90	464581,99	575487,10
91	464586,63	575500,35
92	464621,82	575600,79
93	464632,64	575631,69
94	464640,11	575674,07
95	464648,23	575720,79
96	464650,97	575739,24
97	464658,60	575790,48
98	464671,33	575822,67
99	464714,09	575783,93
100	464712,29	575812,30
101	464721,59	575837,74
102	464732,53	575868,72
103	464738,00	575884,21
104	464743,47	575899,70
105	464758,74	575931,72
106	464771,20	575953,22
107	464797,08	576007,50
108	464783,19	576081,99

## 4) granica czwartej enklawy obszaru

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) <sup>2)</sup>	
	X	Y
1	2	3
1	465458,53	578153,14
2	465450,12	578185,84
3	465482,50	578190,83
4	465464,51	578203,93
5	465441,29	578213,72
6	465397,19	578232,33
7	465329,88	578260,72
8	465334,65	578288,87
9	465355,12	578302,30
10	465385,84	578313,05
11	465393,49	578322,09
12	465382,11	578356,72
13	465344,89	578469,96



1	2	3
14	465317,69	578459,09
15	465301,20	578458,13
16	465284,71	578457,17
17	465267,65	578464,02
18	465268,97	578456,04
19	465243,04	578468,63
20	465217,11	578481,21
21	465196,45	578488,22
22	465135,33	578508,95
23	465112,99	578516,53
24	465090,65	578524,11
25	465080,67	578527,50
26	465075,21	578530,92
27	465069,76	578534,33
28	465038,76	578529,53
29	465007,77	578524,72
30	465014,69	578517,68
31	465021,61	578510,64
32	465004,77	578487,58
33	464983,15	578485,47
34	464961,52	578483,37
35	464948,03	578482,05
36	464934,54	578480,73
37	464926,41	578479,94
38	464918,28	578479,15
39	464916,60	578471,99
40	464914,93	578464,83
41	464903,68	578462,79
42	464898,30	578469,23
43	464890,31	578478,78
44	464883,38	578478,53
45	464876,46	578478,29
46	464862,61	578477,80
47	464863,13	578470,28
48	464863,65	578462,76
49	464853,05	578462,47
50	464842,45	578462,19
51	464836,03	578459,28

1	2	3
52	464829,62	578456,38
53	464823,86	578460,66
54	464772,46	578471,13
55	464775,95	578461,74
56	464791,81	578419,01
57	464805,09	578384,62
58	464843,95	578404,49
59	464887,62	578335,48
60	464906,48	578305,68
61	464917,72	578287,41
62	464920,78	578283,08
63	464922,07	578280,34
64	464940,35	578241,58
65	464966,02	578187,14
66	464978,29	578161,12
67	465001,89	578175,62
68	465039,44	578184,57
69	465074,09	578192,25
70	465108,74	578199,93
71	465091,52	578226,08
72	465080,86	578262,32
73	465114,18	578270,49
74	465121,61	578266,43
75	465129,05	578262,36
76	465130,68	578258,71
77	465138,77	578240,64
78	465150,27	578214,97
79	465156,01	578202,13
80	465161,76	578189,29
81	465186,03	578170,90
82	465196,69	578162,82
83	465202,31	578159,41
84	465250,34	578186,12
85	465298,37	578212,82
86	465309,50	578204,93
87	465310,10	578207,40
88	465311,32	578200,03
89	465311,94	578196,25

1	2	3
90	465317,32	578163,74
91	465322,43	578132,88
92	465340,95	578020,97
93	465368,51	578036,62
94	465396,08	578052,27
95	465384,47	578070,82
96	465397,24	578072,77
97	465403,63	578073,75
98	465410,02	578074,72
99	465418,18	578066,68
100	465447,42	578087,41
101	465469,41	578103,00
102	465473,04	578105,57
103	465474,85	578106,86
104	465476,66	578108,14
105	465604,65	577984,51
106	465621,20	578001,57
107	465635,33	578015,94
108	465652,13	578033,01
109	465655,29	578042,43
110	465652,04	578044,91
111	465635,91	578057,18
112	465627,36	578063,69
113	465590,20	578083,28
114	465528,53	578115,80
115	465473,91	578144,60
116	465458,53	578153,14

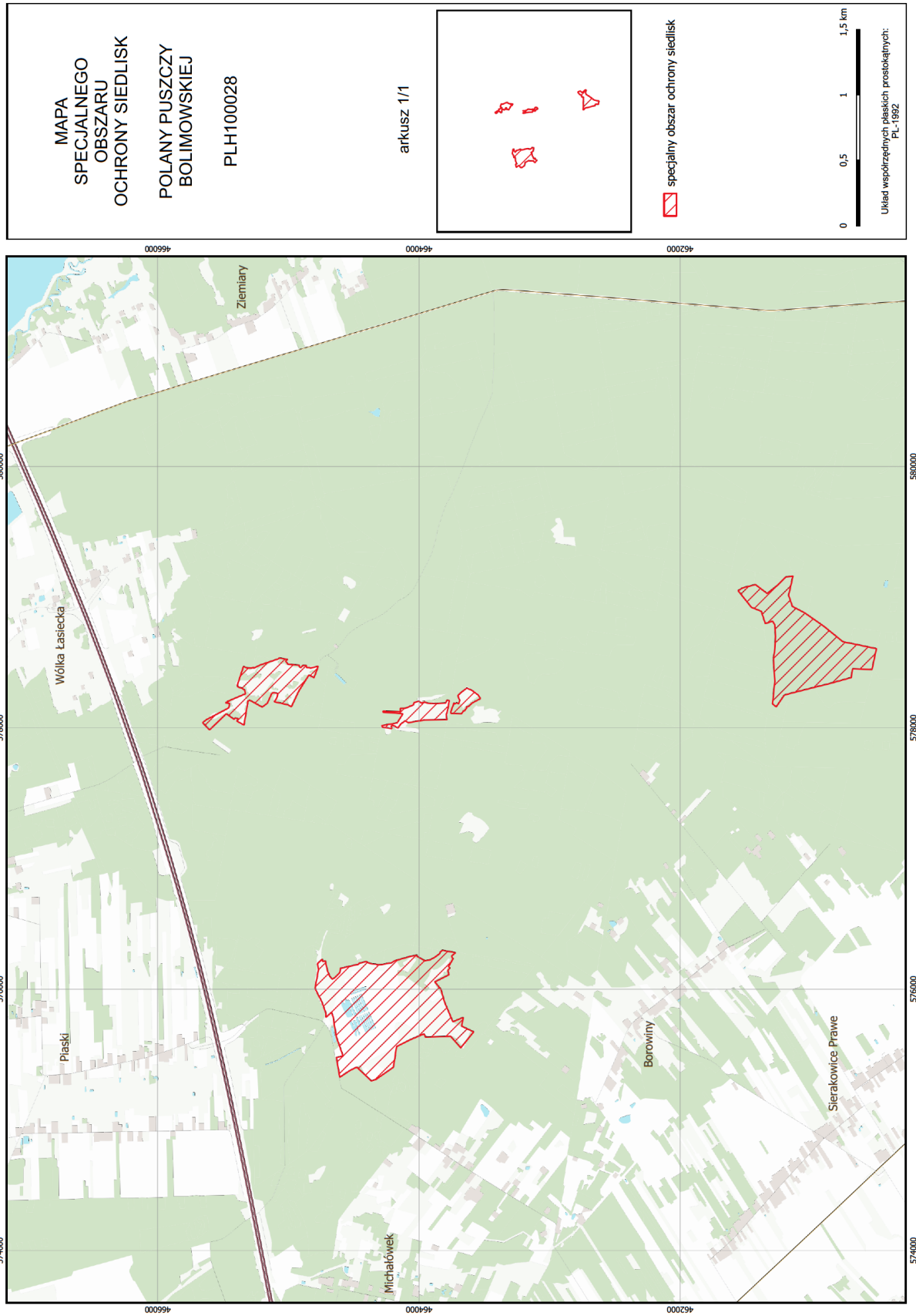
## 5) granica piątej enklawy obszaru

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) <sup>2)</sup>	
	X	Y
1	2	3
1	463757,44	578110,71
2	463757,09	578126,10
3	463732,63	578192,12
4	463729,80	578183,42
5	463712,71	578190,63
6	463696,83	578184,67

1	2	3
7	463689,53	578211,58
8	463704,49	578246,21
9	463679,17	578270,87
10	463635,03	578304,75
11	463595,67	578287,13
12	463547,40	578251,35
13	463545,84	578248,78
14	463530,79	578223,93
15	463593,84	578190,88
16	463622,45	578163,45
17	463639,31	578160,73
18	463637,01	578151,87
19	463651,33	578132,29
20	463660,41	578130,74
21	463675,04	578108,74
22	463689,03	578109,07
23	463692,37	578109,15
24	463757,44	578110,71

Załącznik nr 2

MAPA SPECJALNEGO OBSZARU OCHRONY SIEDLISK POLANY PUSZCZY BOLIMOWSKIEJ (PLH100028)



## Załącznik nr 3

SIEDLISKA PRZYRODNICZE BĘDĄCE PRZEDMIOTEM OCHRONY  
NA SPECJALNYM OBSZARZE OCHRONY SIEDLISK POLANY PUSZCZY BOLIMOWSKIEJ (PLH100028)

Lp.	Kod <sup>1)</sup>	Nazwa
1	6410	Zmiennowilgotne łąki trzęślicowe ( <i>Molinion</i> )
2	6430	Ziołorośla górskie ( <i>Adenostylion alliariae</i> ) i ziołorośla nadrzeczne ( <i>Convolvuletalia sepium</i> )
3	6510	Niżowe i górskie świeże łąki użytkowane ekstensywnie ( <i>Arrhenatherion elatioris</i> )

<sup>1)</sup> 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 ROŚLIN BĘDĄCE PRZEDMIOTEM OCHRONY  
NA SPECJALNYM OBSZARZE OCHRONY SIEDLISK POLANY PUSZCZY BOLIMOWSKIEJ (PLH100028)

Lp.	Nazwa polska	Nazwa naukowa
1	starodub łąkowy	<i>Angelica palustris</i> (= <i>Ostericum palustre</i> )

## Załącznik nr 5

GATUNKI ZWIERZĄT INNYCH NIŻ PTAKI, BĘDĄCE PRZEDMIOTEM OCHRONY  
NA SPECJALNYM OBSZARZE OCHRONY SIEDLISK POLANY PUSZCZY BOLIMOWSKIEJ (PLH100028)

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