

Warszawa, dnia 14 września 2022 r.

Poz. 1940

**ROZPORZĄDZENIE
MINISTRA KLIMATU I ŚRODOWISKA¹⁾**

z dnia 29 sierpnia 2022 r.

w sprawie specjalnego obszaru ochrony siedlisk Jaroszowiec (PLH120006)

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 Jaroszowiec (PLH120006²⁾), obejmujący obszar 583,65 ha, położony w województwie małopolskim, 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: wz. *M. Golińska*

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. 1940)

Załącznik nr 1**GRANICA SPECJALNEGO OBSZARU OCHRONY SIEDLISK
JAROSZOWIEC (PLH120006)¹⁾****1) granica pierwszej enklawy obszaru**

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) ²⁾	
	X	Y
1	2	3
1	270887,59	544370,40
2	270731,03	544413,03
3	270801,68	544293,95
4	270809,74	544280,36
5	270844,04	544223,33
6	270903,04	544125,25
7	270910,70	544112,51
8	270958,65	544032,80
9	270983,37	543991,70
10	271000,99	543962,41
11	271030,16	543913,90
12	271091,68	543812,74
13	271192,55	543646,89
14	271207,72	543621,94
15	271233,57	543579,43
16	271349,44	543647,54
17	271396,61	543675,26
18	271410,31	543683,31
19	271721,45	543866,17
20	271866,87	543951,86
21	271895,84	543968,93
22	272219,09	544159,42
23	272256,21	544181,30
24	272228,01	544210,10
25	272210,38	544228,11
26	272098,29	544238,93
27	271989,97	544244,93

¹⁾ Specjalny obszar ochrony siedlisk Jaroszwiec (PLH120006) 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).

1	2	3
28	271884,17	544250,80
29	271766,37	544259,15
30	271681,83	544265,14
31	271668,81	544266,06
32	271649,93	544267,33
33	271593,20	544271,14
34	271571,18	544272,63
35	271527,31	544275,56
36	271476,74	544278,95
37	271429,13	544282,14
38	271326,23	544289,01
39	271233,26	544296,64
40	271226,07	544297,17
41	271157,11	544302,30
42	271103,48	544306,12
43	270999,12	544313,55
44	270918,58	544361,97
45	270887,59	544370,40

2) granica drugiej enklawy obszaru

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) ²⁾	
	X	Y
1	2	3
1	272903,21	544186,66
2	272833,71	544127,35
3	272863,76	544077,40
4	272917,46	543988,15
5	272967,78	543904,50
6	272996,05	543857,49
7	273007,37	543838,35
8	273102,85	543676,78
9	273199,10	543514,37
10	273357,87	543603,07
11	273527,41	543697,80
12	273540,94	543705,36
13	273722,06	543806,56
14	273735,88	543814,44

1	2	3
15	273992,89	543960,86
16	274179,49	544067,16
17	274216,66	544088,35
18	274276,88	543980,99
19	274377,25	543802,04
20	274414,93	543734,88
21	274445,76	543679,92
22	274512,30	543706,42
23	274557,78	543724,37
24	274607,72	543745,80
25	274697,90	543792,51
26	274778,47	543845,88
27	274820,38	543886,31
28	274823,95	543889,75
29	274827,76	543893,43
30	274856,94	543908,65
31	274928,25	543979,35
32	274946,63	544036,80
33	274949,82	544046,78
34	275057,70	544144,26
35	275119,90	544227,76
36	275131,85	544243,01
37	275187,62	544314,18
38	275251,61	544394,28
39	275314,95	544476,17
40	275365,26	544565,61
41	275428,94	544678,83
42	275459,78	544753,13
43	275498,06	544852,18
44	275509,43	544881,24
45	275513,45	544895,92
46	275516,68	544912,23
47	275517,56	544930,14
48	275517,36	544945,89
49	275514,55	544965,70
50	275511,97	544976,24

1	2	3
51	275508,39	544990,77
52	275504,32	545004,37
53	275492,66	545031,85
54	275483,18	545048,37
55	275468,21	545070,47
56	275422,30	545149,63
57	275405,98	545179,86
58	275385,41	545219,18
59	275371,46	545245,85
60	275363,50	545261,07
61	275348,75	545299,05
62	275338,55	545315,80
63	275333,23	545323,06
64	275320,76	545341,18
65	275307,61	545356,41
66	275296,15	545367,09
67	275253,80	545395,05
68	275241,05	545401,04
69	275194,52	545422,90
70	275118,78	545457,87
71	275097,85	545469,71
72	275078,29	545485,64
73	275077,07	545486,46
74	275071,50	545490,21
75	275052,32	545512,37
76	274983,50	545591,83
77	274978,99	545595,78
78	274969,13	545519,74
79	274963,77	545478,41
80	274955,83	545417,53
81	274941,44	545307,21
82	274749,20	545332,49
83	274617,09	545350,36
84	274577,19	545355,76
85	274575,43	545356,00
86	274514,50	545365,66

1	2	3
87	274444,31	545374,79
88	274440,85	545375,26
89	274301,09	545393,99
90	274255,91	545399,67
91	274255,45	545399,73
92	274239,35	545374,12
93	274211,57	545329,93
94	274184,68	545293,01
95	274138,21	545257,60
96	274076,55	545210,78
97	274015,89	545162,80
98	273947,28	545101,82
99	273886,78	545053,84
100	273820,04	545005,14
101	273768,65	544962,65
102	273733,45	544937,03
103	273695,98	544909,76
104	273669,50	544877,39
105	273655,02	544877,53
106	273626,02	544846,70
107	273620,79	544840,32
108	273616,84	544835,49
109	273578,60	544788,81
110	273542,42	544741,00
111	273503,21	544686,53
112	273488,10	544669,02
113	273444,74	544618,77
114	273342,54	544548,09
115	273321,25	544535,37
116	273300,09	544520,31
117	273255,24	544488,40
118	273193,29	544439,12
119	273130,32	544383,91
120	273055,63	544320,91
121	272979,49	544256,46
122	272903,21	544186,66

3) granica trzeciej enklawy obszaru

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) ²⁾	
	X	Y
1	2	3
1	276336,02	542302,50
2	276334,81	542332,90
3	276335,76	542382,88
4	276333,41	542400,63
5	276331,49	542408,66
6	276330,24	542413,88
7	276319,01	542460,75
8	276328,69	542544,27
9	276330,75	542633,16
10	276332,10	542672,69
11	276333,70	542719,17
12	276336,73	542807,48
13	276331,76	542959,91
14	276331,15	542978,47
15	276294,74	543093,51
16	276291,48	543095,56
17	276290,74	543096,03
18	276227,37	543134,88
19	276158,16	543166,40
20	276155,58	543167,57
21	276118,97	543184,24
22	276077,93	543210,15
23	275964,22	543317,21
24	275897,78	543380,66
25	275850,80	543425,53
26	275848,65	543427,58
27	275786,07	543411,82
28	275751,87	543460,84
29	275744,14	543471,91
30	275722,42	543503,03
31	275700,94	543534,08
32	275679,01	543565,77
33	275671,87	543576,10
34	275649,18	543595,17
35	275627,04	543626,00

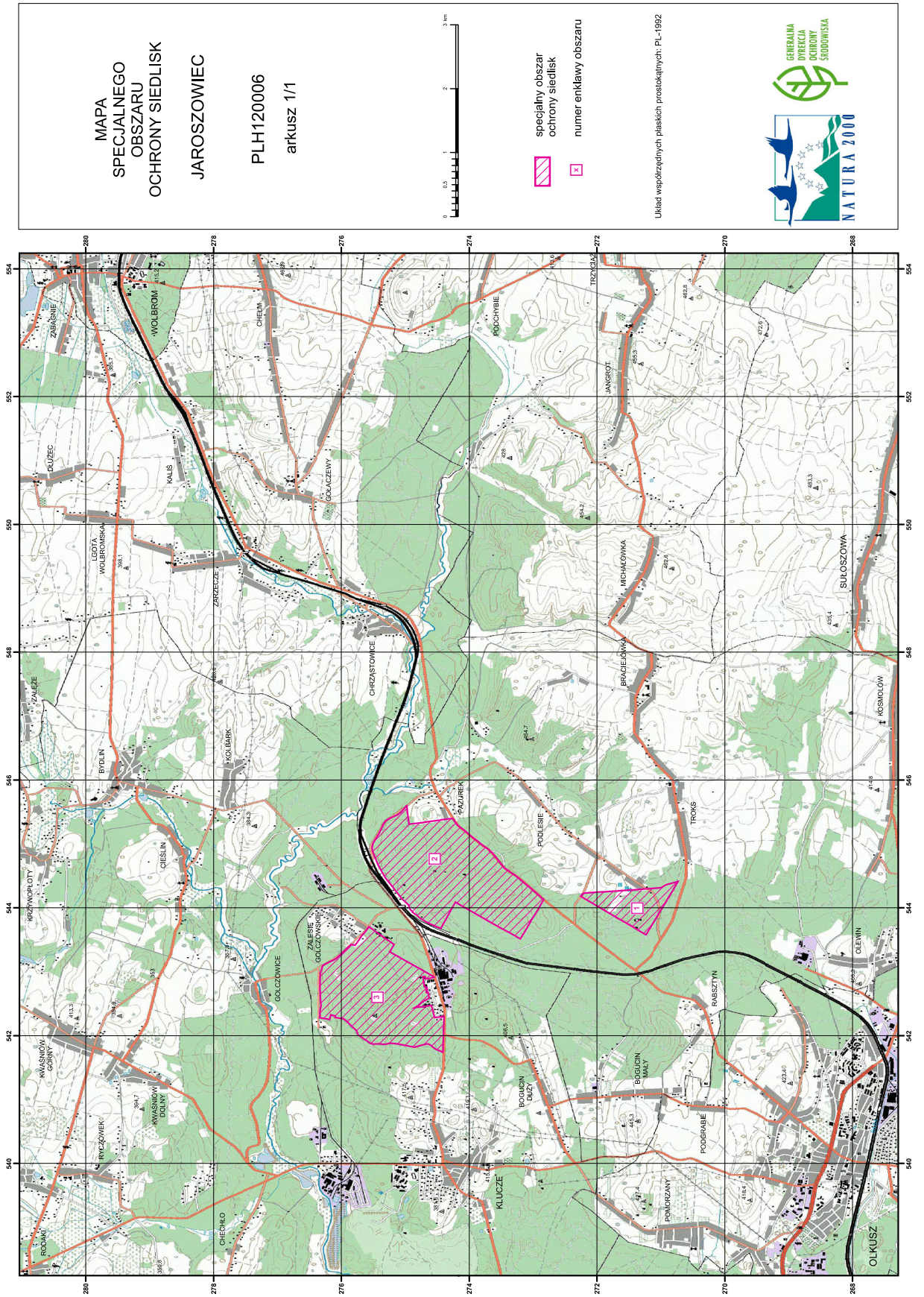
1	2	3
36	275623,87	543630,43
37	275570,64	543704,58
38	275449,19	543619,38
39	275442,55	543611,79
40	275438,69	543609,11
41	275406,56	543586,79
42	275362,86	543556,27
43	275352,45	543549,10
44	275335,62	543537,51
45	275239,69	543470,99
46	275218,55	543456,15
47	275175,74	543426,09
48	275180,77	543417,35
49	275242,50	543309,95
50	275118,55	543240,29
51	275058,56	543206,58
52	274941,71	543140,91
53	274770,76	543044,84
54	274745,98	543030,91
55	274733,68	543023,99
56	274709,88	543010,62
57	274688,60	542998,66
58	274552,48	542922,16
59	274552,20	542921,30
60	274549,85	542914,02
61	274586,43	542904,56
62	274609,41	542898,62
63	274640,55	542891,06
64	274661,32	542890,44
65	274665,64	542890,32
66	274681,01	542889,85
67	274694,24	542926,54
68	274700,11	542925,90
69	274727,57	542922,90
70	274720,94	542893,81
71	274720,20	542889,70
72	274713,70	542853,47
73	274710,89	542837,71

1	2	3
74	274713,38	542837,62
75	274711,48	542826,61
76	274706,35	542797,02
77	274704,81	542788,11
78	274685,39	542752,66
79	274664,01	542756,21
80	274656,52	542720,13
81	274655,26	542715,29
82	274677,74	542708,45
83	274667,96	542673,83
84	274646,01	542679,51
85	274638,72	542651,36
86	274623,69	542593,29
87	274656,34	542569,25
88	274690,72	542551,75
89	274743,39	542521,04
90	274756,71	542508,51
91	274792,27	542475,09
92	274849,22	542439,28
93	274782,77	542446,16
94	274760,71	542448,45
95	274685,35	542459,25
96	274615,38	542468,05
97	274590,74	542471,14
98	274571,61	542399,72
99	274551,82	542327,63
100	274539,74	542283,64
101	274444,11	542297,58
102	274404,61	542303,34
103	274396,17	542304,57
104	274396,80	542274,29
105	274397,02	542226,75
106	274399,03	542171,41
107	274400,53	542123,31
108	274401,48	542074,40
109	274403,13	542029,50
110	274404,84	541968,96
111	274406,53	541922,19

1	2	3
112	274408,08	541875,30
113	274409,02	541828,05
114	274410,66	541779,50
115	274412,07	541739,99
116	274421,67	541744,20
117	274511,11	541783,56
118	274538,17	541795,45
119	274556,79	541810,97
120	274570,13	541822,10
121	274604,72	541850,93
122	274633,92	541867,34
123	274663,05	541871,00
124	274687,90	541864,79
125	274807,37	541834,91
126	274854,86	541823,02
127	274861,48	541821,37
128	274871,19	541823,27
129	275084,16	541865,04
130	275084,66	541865,11
131	275173,00	541876,70
132	275218,35	541879,52
133	275249,30	541881,45
134	275293,69	541866,03
135	275335,74	541863,26
136	275403,59	541872,15
137	275497,25	541866,94
138	275501,60	541866,70
139	275536,01	541877,76
140	275548,40	541881,75
141	275595,44	541912,73
142	275736,74	542005,82
143	275740,43	542015,30
144	275756,85	542057,53
145	275764,96	542078,41
146	275793,68	542105,36
147	275913,57	542217,77
148	275955,39	542256,99
149	275960,96	542262,21

1	2	3
150	276013,33	542269,37
151	276062,80	542280,18
152	276099,96	542288,32
153	276095,62	542306,50
154	276168,40	542324,71
155	276172,19	542308,59
156	276185,19	542251,65
157	276336,59	542279,00
158	276339,42	542279,51
159	276336,02	542302,50

MAPA SPECJALNEGO OBSZARU OCHRONY SIEDLISK JAROSZOWIEC (PLH120006)



MAPA
SPECJALNEGO
OBSZARU
OCHRONY SIEDLISK
JAROSZOWIEC

PLH120006
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 JAROSZOWIEC (PLH120006)

Lp.	Kod ¹⁾	Nazwa
1	8210	Wapienne ściany skalne ze zbiorowiskami <i>Potentilletalia caulescentis</i>
2	8310	Jaskinie nieudostępnione do zwiedzania
3	9110	Kwaśne buczyny (<i>Luzulo-Fagetum</i>)
4	9130	Żyzne buczyny (<i>Dentario glandulosae Fagenion, Galio odorati-Fagenion</i>)
5	9150	Cieplolubne buczyny storczykowe (<i>Cephalanthero-Fagenion</i>)
6	9170	Grąd środkowoeuropejski i subkontynentalny (<i>Galio-Carpinetum, Tilio-Carpinetum</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 JAROSZOWIEC (PLH120006)

Lp.	Nazwa polska	Nazwa naukowa	Populacja objęta ochroną
1	nocek duży	<i>Myotis myotis</i>	zimująca