



DZIENNIK USTAW

RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ

Warszawa, dnia 20 kwietnia 2023 r.

Poz. 741

ROZPORZĄDZENIE MINISTRA KLIMATU I ŚRODOWISKA¹⁾

z dnia 30 marca 2023 r.

w sprawie specjalnego obszaru ochrony siedlisk Puszcza Pyzdrska (PLH300060)

Na podstawie art. 27a ust. 1 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2022 r. poz. 916, 1726, 2185 i 2375) zarządza się, co następuje:

§ 1. 1. Wyznacza się specjalny obszar ochrony siedlisk Puszcza Pyzdrska (PLH300060²⁾), obejmujący obszar 1727,01 ha, położony w województwie wielkopolskim, 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 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) 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 30 marca 2023 r. (Dz. U. poz. 741)

Załącznik nr 1

**GRANICA SPECJALNEGO OBSZARU OCHRONY SIEDLISK
PUSZCZA PYZDRSKA (PLH300060)¹⁾**

1) granica pierwszej enklawy obszaru

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) ²⁾	
	X	Y
1	2	3
1	462539,55	429639,66
2	462532,84	429637,06
3	462531,71	429636,10
4	462527,15	429632,22
5	462471,38	429582,80
6	462439,19	429554,27
7	462394,81	429514,94
8	462378,11	429507,00
9	462345,60	429491,55
10	462298,92	429469,37
11	462234,16	429438,59
12	462227,50	429434,48
13	462173,14	429407,58
14	462135,30	429388,85
15	462122,63	429382,58
16	462072,48	429357,76
17	461993,99	429320,13
18	461949,68	429298,89
19	461894,70	429272,54
20	461886,17	429268,45
21	461837,68	429245,20
22	461799,67	429227,08
23	461750,18	429203,49
24	461734,30	429195,92
25	461703,83	429181,40
26	461642,91	429152,36
27	461620,23	429141,55

¹⁾ Specjalny obszar ochrony siedlisk Puszcza Pyzdrska (PLH300060) 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 i 2185).

1	2	3
28	461613,41	429138,29
29	461546,15	429103,59
30	461484,36	429071,70
31	461473,63	429066,11
32	461380,81	429017,78
33	461269,75	428959,96
34	461270,31	428954,70
35	461276,79	428807,51
36	461273,80	428807,23
37	461240,84	428804,13
38	461222,74	428802,43
39	461224,13	428799,00
40	461180,80	428795,83
41	461134,11	428792,42
42	461105,65	428790,34
43	461102,66	428790,12
44	461099,63	428789,89
45	461093,24	428788,41
46	461014,37	428782,32
47	460986,50	428780,16
48	460945,65	428777,01
49	460962,06	428708,26
50	460961,90	428706,58
51	460956,74	428649,28
52	460956,46	428646,14
53	460930,60	428358,98
54	460914,50	428341,99
55	460968,57	428266,82
56	460984,26	428245,02
57	461097,57	428087,50
58	461126,96	428046,64
59	461132,80	428038,53
60	461225,47	427909,70
61	461230,76	427901,11
62	461065,44	427827,95
63	460989,57	427794,38
64	460799,61	427712,47
65	460676,67	427657,63

1	2	3
66	460662,78	427651,44
67	460527,20	427590,96
68	460417,26	427541,92
69	460412,21	427539,66
70	460316,08	427496,40
71	460294,09	427486,50
72	460247,30	427465,43
73	460215,23	427451,00
74	459999,16	427353,37
75	459979,84	427344,64
76	459979,84	427344,64
77	460118,72	427201,10
78	460196,63	427079,88
79	460224,18	427055,74
80	460256,16	427027,71
81	460349,96	426974,41
82	460411,91	426927,16
83	460461,11	426882,80
84	460479,90	426845,39
85	460491,09	426823,10
86	460513,49	426778,50
87	460533,97	426744,96
88	460584,12	426662,83
89	460655,45	426602,24
90	460659,39	426598,90
91	460773,16	426502,27
92	460777,16	426498,11
93	460850,47	426421,89
94	460965,67	426237,65
95	461511,95	426547,21
96	461936,14	426786,14
97	461773,71	427033,35
98	461757,30	427024,60
99	461633,80	427229,85
100	461614,47	427261,98
101	461552,07	427365,69
102	461673,03	427395,17
103	461727,11	427408,34

1	2	3
104	461776,30	427420,33
105	461890,11	427447,40
106	461957,49	427496,84
107	461999,17	427531,02
108	462004,45	427535,34
109	462067,46	427587,00
110	462127,58	427636,28
111	462178,36	427677,91
112	462204,11	427699,02
113	462247,18	427734,33
114	462282,36	427763,17
115	462326,22	427799,13
116	462445,85	427896,87
117	462472,46	427918,62
118	462531,57	427966,90
119	462553,34	427984,69
120	462633,19	428049,93
121	463001,56	427382,43
122	463004,52	427377,36
123	462664,11	427188,13
124	463083,81	426426,44
125	463261,54	426531,58
126	463316,09	426388,78
127	463331,39	426346,34
128	463371,58	426243,50
129	463375,93	426233,37
130	463415,02	426126,19
131	463442,41	426053,37
132	463468,44	425984,11
133	463485,29	425939,61
134	463500,18	425900,08
135	463503,31	425892,09
136	463585,19	425682,69
137	463590,47	425669,18
138	463820,89	425057,02
139	463827,24	425041,28
140	464008,09	424555,27
141	464020,87	424522,06

1	2	3
142	464044,75	424458,23
143	463641,11	424194,76
144	463777,73	423986,55
145	463779,40	423984,05
146	464017,37	423626,71
147	464024,21	423616,43
148	464051,40	423601,55
149	464147,92	423664,94
150	464288,44	423757,22
151	464293,32	423760,43
152	464306,02	423768,77
153	464303,01	423776,74
154	464478,99	423870,92
155	464591,60	423931,18
156	464825,52	424060,00
157	464832,10	424063,62
158	464829,64	424075,58
159	464826,33	424091,66
160	464820,84	424118,33
161	464727,76	424535,85
162	464723,20	424556,15
163	464716,23	424587,15
164	464710,09	424612,69
165	464701,71	424648,27
166	464691,04	424693,62
167	464675,25	424760,53
168	464664,60	424805,80
169	464662,92	424812,94
170	464655,03	424847,11
171	464654,40	424849,16
172	464651,75	424860,02
173	464646,14	424856,44
174	464567,45	424806,27
175	464463,79	424740,19
176	464370,42	424680,66
177	464361,97	424709,02
178	464356,09	424728,74
179	464333,72	424803,72

1	2	3
180	464227,13	425161,13
181	464226,34	425163,75
182	464209,22	425221,03
183	464199,43	425253,76
184	464195,26	425267,73
185	464188,87	425289,11
186	464180,14	425318,29
187	464180,11	425318,41
188	464173,87	425340,00
189	464173,06	425342,68
190	464172,99	425342,93
191	464164,88	425369,71
192	464156,64	425396,90
193	464146,74	425428,24
194	464144,60	425435,77
195	464144,23	425437,07
196	464134,32	425469,81
197	464132,68	425475,22
198	464122,93	425506,92
199	464120,43	425515,85
200	464112,47	425544,21
201	464096,10	425602,61
202	464083,37	425643,08
203	464072,58	425677,38
204	464071,49	425680,84
205	464068,59	425690,11
206	464057,13	425726,74
207	464056,24	425729,32
208	464055,82	425730,52
209	464053,28	425738,65
210	464052,20	425742,12
211	464047,09	425758,45
212	464046,96	425758,88
213	464040,94	425778,49
214	464038,51	425786,42
215	464036,12	425794,23
216	464028,37	425819,50
217	464026,43	425825,97

1	2	3
218	464014,93	425864,11
219	464014,75	425864,74
220	464007,73	425889,17
221	464002,88	425906,32
222	463997,22	425926,29
223	463993,66	425938,87
224	463991,08	425948,01
225	463990,36	425950,87
226	463985,84	425973,51
227	463982,48	425985,18
228	463976,12	426003,65
229	463972,95	426012,87
230	463969,57	426024,26
231	463969,17	426025,62
232	463968,20	426028,88
233	463963,09	426046,15
234	463959,13	426059,52
235	463955,61	426071,40
236	463955,14	426072,98
237	463952,12	426083,02
238	463947,33	426098,96
239	463946,11	426103,03
240	463942,00	426116,83
241	463935,47	426138,77
242	463928,90	426160,69
243	463924,65	426174,88
244	463922,23	426182,94
245	463920,48	426188,62
246	463920,44	426188,74
247	463913,32	426212,42
248	463907,95	426230,31
249	463900,87	426253,89
250	463897,67	426264,55
251	463895,56	426271,58
252	463894,72	426274,38
253	463890,89	426287,14
254	463889,20	426292,78
255	463885,81	426304,06

1	2	3
256	463883,69	426311,14
257	463876,42	426335,35
258	463874,99	426340,10
259	463874,88	426340,47
260	463868,83	426360,62
261	463866,42	426368,66
262	463848,65	426427,85
263	463824,51	426507,54
264	463779,67	426655,54
265	463777,24	426663,59
266	463771,07	426684,10
267	463767,42	426696,20
268	463760,96	426717,66
269	463733,68	426808,27
270	463729,48	426822,22
271	463722,68	426844,81
272	463717,79	426861,06
273	463710,55	426885,25
274	463684,19	426973,34
275	463665,19	427036,83
276	463646,84	427098,13
277	463646,67	427098,72
278	463600,75	427256,35
279	463584,07	427313,59
280	463571,53	427356,67
281	463552,89	427420,64
282	463527,27	427508,58
283	463506,43	427580,13
284	463495,51	427617,61
285	463495,27	427618,42
286	463488,59	427641,38
287	463487,71	427643,80
288	463347,48	427567,51
289	463346,22	427569,76
290	463220,44	427797,38
291	463175,48	427878,72
292	463006,14	428184,58
293	462941,35	428301,71

1	2	3
294	463059,56	428398,31
295	463371,31	428653,06
296	463240,85	429015,89
297	463002,31	428692,21
298	462997,35	428702,36
299	462788,09	429126,31
300	462539,55	429639,66

2) granica drugiej enklawy obszaru

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) ²⁾	
	X	Y
1	2	3
1	455854,47	431616,41
2	456190,09	431546,96
3	456314,43	431521,23
4	456419,24	431499,54
5	456510,02	431480,76
6	456495,18	431421,42
7	456480,45	431362,54
8	456467,64	431311,35
9	456451,90	431248,42
10	456437,22	431189,75
11	456428,28	431154,01
12	456418,88	431140,11
13	456401,47	431114,37
14	456397,11	431115,35
15	456389,67	431086,77
16	456368,32	431004,61
17	456360,25	430973,60
18	456343,28	430908,31
19	456305,88	430764,43
20	456290,12	430704,23
21	456277,28	430655,15
22	456263,23	430601,43
23	456248,45	430544,94
24	456239,14	430509,35
25	456218,16	430429,18
26	456199,98	430360,55

1	2	3
27	456180,41	430286,65
28	456178,57	430279,70
29	456164,91	430228,11
30	456151,14	430176,14
31	456079,89	429906,41
32	456038,62	429749,61
33	456166,12	429723,84
34	456287,78	429699,24
35	456293,72	429698,04
36	456387,54	429675,21
37	456409,92	429669,77
38	456410,27	429669,69
39	456420,25	429667,51
40	456463,46	429658,07
41	456544,41	429621,25
42	456571,21	429609,06
43	456589,47	429600,76
44	456592,05	429598,90
45	456614,36	429582,91
46	456789,19	429457,54
47	456800,92	429449,12
48	456815,47	429437,85
49	456813,69	429436,75
50	456739,68	429391,30
51	456695,41	429364,11
52	456685,38	429357,95
53	456621,59	429318,77
54	456600,40	429305,77
55	456594,64	429302,22
56	456521,01	429257,00
57	456617,90	429122,37
58	456720,95	428979,18
59	456753,15	428934,43
60	456809,13	428856,64
61	456856,62	428790,65
62	456967,47	428636,62
63	457174,95	428348,32
64	457229,27	428272,83

1	2	3
65	457229,27	428272,83
66	457415,66	428013,83
67	457555,62	428058,77
68	457602,87	428073,95
69	457789,84	428134,05
70	457944,81	428183,97
71	458096,01	428230,71
72	457921,85	428473,98
73	457863,41	428555,60
74	457780,53	428671,38
75	457852,21	428723,21
76	457756,11	428764,88
77	457674,01	428803,78
78	457618,23	428857,31
79	457553,30	428919,63
80	457473,18	428974,92
81	457458,93	428984,75
82	457504,37	429147,42
83	457552,35	429318,54
84	457570,34	429382,17
85	457613,38	429541,48
86	457639,33	429639,91
87	457653,16	429689,09
88	457671,91	429755,61
89	458212,55	429631,68
90	458343,50	429601,67
91	458451,39	429576,94
92	458517,50	429561,79
93	458607,48	429541,27
94	459205,82	429349,78
95	459211,61	429369,38
96	459221,05	429401,39
97	459264,03	429544,31
98	459264,07	429544,46
99	459283,92	429610,47
100	459314,49	429712,14
101	459221,45	429733,64
102	459080,94	429766,12

1	2	3
103	459022,41	429779,64
104	459009,49	429782,63
105	458977,64	429789,99
106	458769,55	429838,09
107	458735,18	429846,03
108	458605,95	429875,90
109	458632,22	429968,12
110	458635,84	429980,86
111	458643,68	430008,35
112	458655,02	430048,17
113	458680,71	430138,37
114	458697,04	430195,71
115	458772,01	430452,91
116	458772,54	430454,72
117	458780,64	430482,53
118	458556,97	430544,21
119	458289,37	430615,38
120	457940,99	430705,16
121	457948,00	430731,07
122	457949,09	430735,12
123	457973,77	430826,31
124	458011,10	430964,27
125	458022,92	431007,95
126	458033,80	431048,14
127	458037,66	431062,41
128	458057,34	431135,16
129	458128,30	431406,45
130	458129,53	431411,17
131	458134,20	431429,02
132	458149,14	431486,15
133	458161,96	431535,17
134	458163,17	431539,79
135	458164,78	431545,96
136	458208,88	431710,20
137	458240,02	431826,20
138	458268,80	431933,38
139	458285,36	431995,06
140	458255,86	432041,69

1	2	3
141	458253,79	432127,61
142	458247,66	432382,14
143	458247,49	432393,23
144	458246,58	432452,60
145	458233,61	432537,93
146	458224,24	432599,54
147	458205,36	432723,75
148	458196,42	432782,57
149	458186,83	432845,66
150	458182,87	432871,70
151	458177,41	432907,64
152	458159,55	433077,87
153	458145,51	433211,71
154	458138,35	433211,60
155	458002,29	433209,48
156	457987,03	433215,70
157	457934,24	433237,20
158	457816,09	433285,31
159	457794,93	433293,93
160	457679,45	433309,79
161	457581,63	433289,94
162	457439,92	433275,92
163	457449,40	433108,72
164	457453,22	432953,24
165	457416,15	432802,47
166	457400,31	432735,71
167	457387,78	432682,92
168	457375,80	432632,45
169	457361,98	432574,24
170	457275,81	432185,56
171	457261,52	432119,25
172	457250,02	432065,89
173	457235,20	431997,15
174	457227,65	431961,90
175	457219,06	431921,65
176	457210,06	431879,44
177	457198,07	431823,28
178	457185,36	431763,70

1	2	3
179	456618,23	431891,55
180	456635,50	431958,80
181	456654,23	432031,71
182	456680,30	432133,21
183	456697,84	432201,50
184	456722,18	432296,25
185	456734,91	432345,80
186	456794,29	432576,94
187	456822,79	432687,85
188	456831,35	432721,70
189	456859,10	432831,30
190	456863,25	432847,71
191	456873,40	432887,80
192	456918,27	433065,06
193	456928,04	433102,87
194	456810,18	433174,22
195	456798,78	433181,12
196	456788,35	433187,43
197	456767,15	433201,61
198	456685,57	433256,18
199	456663,05	433268,41
200	456658,75	433270,75
201	456655,16	433118,96
202	456538,12	433142,93
203	456445,99	433161,81
204	456382,50	433174,81
205	456222,05	433207,68
206	455787,27	433296,21
207	455743,23	433305,18
208	455642,27	433326,20
209	455681,13	433418,90
210	455612,50	433432,32
211	455449,09	433460,47
212	455340,93	433481,63
213	455262,40	433499,63
214	455174,35	433538,78
215	455121,76	433434,60
216	455011,08	433457,65

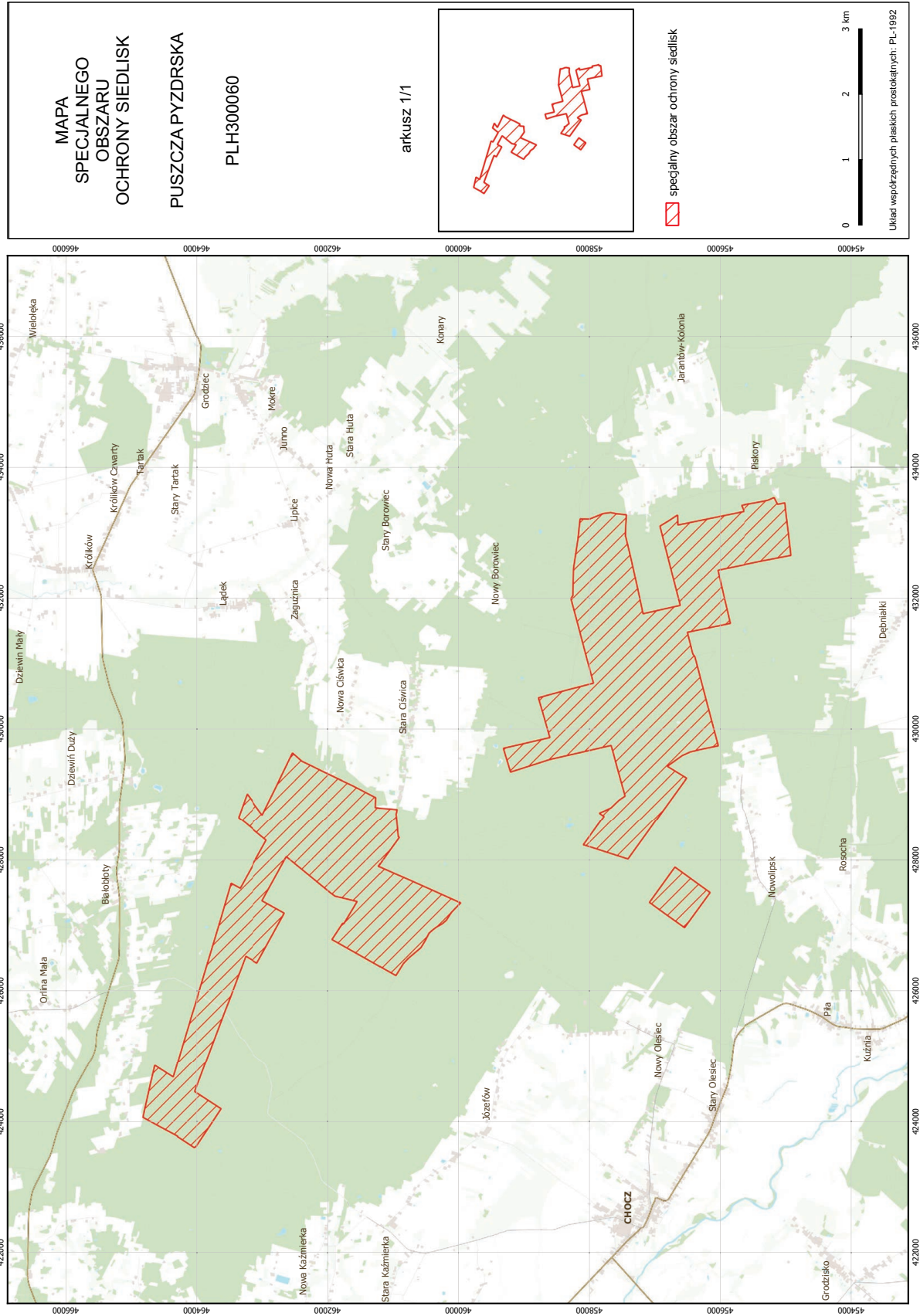
1	2	3
217	454999,17	433338,55
218	454984,50	433217,95
219	454966,33	433068,64
220	454955,53	432986,96
221	454953,07	432964,93
222	454942,16	432867,43
223	454929,87	432757,60
224	454918,56	432656,49
225	454985,73	432643,54
226	455252,96	432592,01
227	455366,33	432570,15
228	455713,31	432498,15
229	456043,13	432429,71
230	456031,49	432379,10
231	456019,57	432327,28
232	456006,26	432269,40
233	455992,77	432210,77
234	455979,31	432152,24
235	455953,81	432041,35
236	455940,43	431984,11
237	455928,59	431933,46
238	455926,26	431923,53
239	455916,10	431880,03
240	455910,93	431857,94
241	455893,50	431783,35
242	455875,29	431705,45
243	455854,47	431616,41
244	455854,47	431616,41

3) granica trzeciej enklawy obszaru

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) ²⁾	
	X	Y
1	2	3
1	457088,18	427352,06
2	457032,97	427428,55
3	456967,84	427518,77
4	456763,09	427802,43
5	456716,03	427867,62

1	2	3
6	456699,83	427890,06
7	456650,37	427854,30
8	456586,42	427808,07
9	456442,29	427703,86
10	456321,38	427616,45
11	456284,98	427590,13
12	456163,16	427502,06
13	456553,04	426967,30
14	456681,43	427058,77
15	456742,49	427102,28
16	456873,67	427195,86
17	456918,20	427228,28
18	457088,18	427352,06

MAPA SPECJALNEGO OBSZARU OCHRONY SIEDLISK PUSZCZA PYZDRSKA (PLH300060)



Załącznik nr 3

SIEDLISKA PRZYRODNICZE BĘDĄCE PRZEDMIOTEM OCHRONY
NA SPECJALNYM OBSZARZE OCHRONY SIEDLISK PUSZCZA PYZDRSKA (PLH300060)

Lp.	Kod ¹⁾	Nazwa
1	91T0	Sosnowy bór chrobotkowy (<i>Cladonio-Pinetum</i> i chrobotkowa postać <i>Peucedano-Pinetum</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).