

Warszawa, dnia 8 lutego 2022 r.

Poz. 313

**ROZPORZĄDZENIE
MINISTRA KLIMATU I ŚRODOWISKA¹⁾**

z dnia 25 stycznia 2022 r.

w sprawie specjalnego obszaru ochrony siedlisk Buczyna w Długiej Goślinie (PLH300056)

Na podstawie art. 27a ust. 1 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2021 r. poz. 1098 i 1718 oraz z 2022 r. poz. 84) zarządza się, co następuje:

§ 1. 1. Wyznacza się specjalny obszar ochrony siedlisk Buczyna w Długiej Goślinie (PLH300056²⁾), obejmujący obszar 703,49 ha, położony w województwie wielkopolskim.

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) 2021/161 z dnia 21 stycznia 2021 r. w sprawie przyjęcia czternastego zaktualizowanego wykazu terenów mających znaczenie dla Wspólnoty składających się na kontynentalny region biogeograficzny (notyfikowaną jako dokument nr C(2021) 21) (Dz. Urz. UE L 51 z 15.02.2021, str. 330).

Załączniki do rozporządzenia Ministra Klimatu i Środowiska
z dnia 25 stycznia 2022 r. (poz. 313)

Załącznik nr 1

GRANICA SPECJALNEGO OBSZARU OCHRONY SIEDLISK
BUCZYNA W DŁUGIEJ GOŚLINIE (PLH300056)

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) ¹⁾	
	X	Y
1	2	3
1	538058,14	362552,41
2	538046,06	362625,65
3	538048,27	362712,35
4	538048,31	362713,93
5	538041,98	362792,95
6	538033,62	362897,33
7	538010,40	362915,32
8	537991,87	362929,66
9	537923,07	362982,94
10	537760,97	363177,67
11	537756,77	363183,85
12	537744,94	363197,68
13	537731,85	363213,02
14	537722,77	363221,02
15	537577,20	363289,77
16	537576,21	363290,24
17	537472,76	363339,10
18	537436,27	363370,62
19	537414,07	363358,18
20	537387,51	363371,83
21	537173,11	363358,59
22	537171,73	363358,51
23	537061,04	363532,77
24	537050,82	363548,28
25	536985,63	363647,16
26	536966,98	363666,84
27	536880,12	363630,65
28	536760,31	363580,75
29	536640,96	363627,23

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).

1	2	3
30	536523,39	363545,30
31	536479,08	363595,10
32	536444,12	363616,10
33	536400,75	363617,85
34	536359,36	363626,73
35	536329,22	363649,30
36	536299,52	363660,20
37	536279,56	363667,54
38	536169,42	363744,64
39	536168,94	363744,97
40	536193,25	363800,15
41	536113,26	363875,84
42	536057,92	363911,17
43	536001,16	363947,41
44	535959,40	363951,07
45	535974,64	363999,65
46	536055,03	363960,34
47	536064,97	363961,01
48	536093,14	363962,92
49	536170,13	364006,36
50	536186,42	364025,22
51	536122,13	364067,67
52	536058,23	364157,47
53	536052,76	364152,13
54	536013,91	364232,84
55	536004,24	364252,93
56	535997,97	364265,96
57	535997,39	364275,62
58	536026,04	364267,37
59	536091,34	364261,24
60	536114,44	364263,36
61	536114,69	364332,74
62	536115,14	364454,31
63	536126,31	364604,32
64	536213,70	364543,62
65	536214,20	364584,65
66	536216,00	364732,39
67	536218,80	364813,95

1	2	3
68	536219,81	364841,84
69	536163,84	364847,13
70	536112,06	364869,69
71	536094,71	364900,64
72	536093,00	364903,69
73	536084,00	364936,70
74	536053,64	364989,01
75	536037,17	365009,66
76	536030,18	365036,79
77	536078,48	365038,34
78	536093,40	365063,31
79	536019,48	365089,02
80	536013,36	365139,74
81	535989,70	365141,88
82	535962,76	365177,33
83	535949,40	365222,43
84	535928,30	365256,11
85	535922,00	365266,17
86	535918,09	365292,59
87	535876,55	365320,97
88	535832,10	365354,04
89	535826,22	365392,43
90	535833,30	365409,94
91	535752,66	365431,36
92	535733,96	365436,33
93	535664,54	365454,76
94	535563,46	365481,61
95	535530,75	365490,30
96	535523,24	365492,30
97	535511,54	365495,40
98	535407,04	365523,16
99	535330,56	365543,47
100	535239,42	365567,68
101	535166,14	365587,14
102	534800,70	365684,20
103	534793,63	365686,08
104	534666,57	365719,83
105	534657,01	365722,37

1	2	3
106	534601,02	365737,24
107	534515,42	365759,98
108	534466,17	365773,06
109	534269,31	365825,34
110	534093,24	365872,11
111	534091,12	365861,65
112	534087,70	365844,76
113	534086,79	365840,21
114	534082,48	365819,00
115	534020,27	365511,88
116	534018,40	365502,62
117	533993,16	365378,02
118	533996,30	365376,35
119	534181,57	365332,29
120	534278,28	365298,72
121	534351,03	365284,38
122	534436,75	365267,07
123	534469,67	365260,41
124	534544,22	365232,99
125	534544,45	365231,81
126	534536,43	365198,80
127	534545,51	365198,19
128	534552,63	365189,94
129	534558,07	365188,78
130	534540,34	365153,14
131	534537,67	365135,35
132	534532,62	365101,79
133	534520,20	365066,45
134	534513,04	365029,71
135	534504,30	364995,81
136	534501,91	364986,59
137	534444,11	364871,04
138	534445,11	364840,32
139	534445,76	364819,99
140	534453,61	364796,77
141	534457,18	364786,23
142	534474,49	364735,09
143	534493,87	364677,82

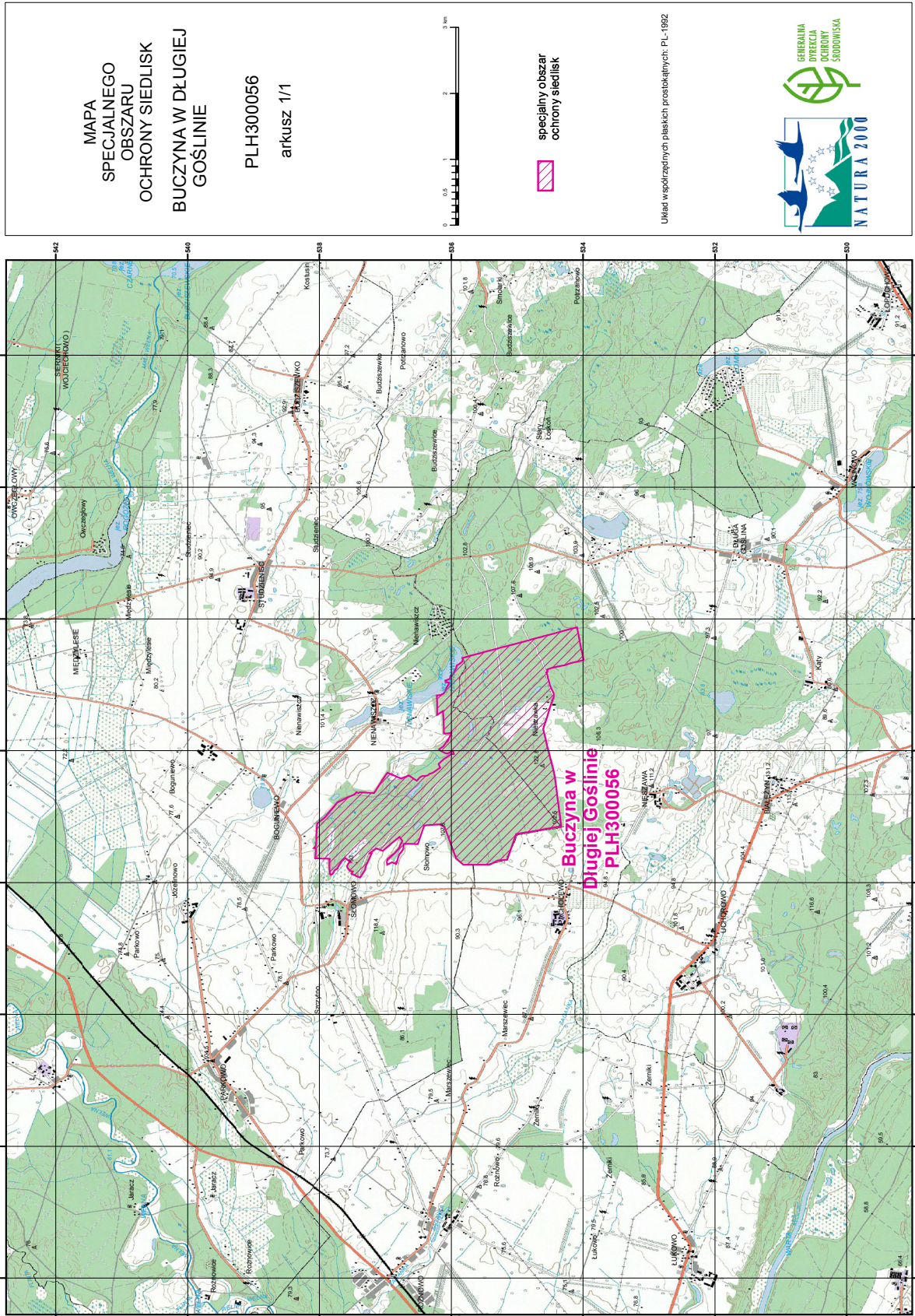
1	2	3
144	534495,34	364673,48
145	534498,54	364663,10
146	534515,48	364608,05
147	534532,58	364552,52
148	534546,59	364507,01
149	534605,03	364333,82
150	534581,37	364233,46
151	534536,01	364049,95
152	534534,09	364042,19
153	534486,27	363855,73
154	534484,21	363847,68
155	534454,37	363725,51
156	534427,00	363609,78
157	534423,70	363595,78
158	534421,53	363577,25
159	534414,21	363514,39
160	534407,34	363455,48
161	534393,75	363342,33
162	534391,88	363326,77
163	534388,43	363300,56
164	534368,08	363146,28
165	534367,45	363141,54
166	534356,36	363057,45
167	534329,72	362855,54
168	534388,39	362845,64
169	534393,55	362844,77
170	534480,74	362830,04
171	534502,03	362826,44
172	534553,67	362817,71
173	534617,60	362805,34
174	534667,85	362796,28
175	534695,28	362791,35
176	534808,35	362771,94
177	534860,37	362763,00
178	534877,96	362759,98
179	535016,40	362736,73
180	535016,52	362736,39
181	535046,04	362650,78

1	2	3
182	535058,13	362615,75
183	535106,23	362476,93
184	535151,54	362347,01
185	535193,27	362343,94
186	535272,88	362338,06
187	535301,03	362335,99
188	535420,65	362269,47
189	535575,77	362269,70
190	535644,46	362269,80
191	535679,71	362269,80
192	535726,92	362269,80
193	535818,15	362269,51
194	535928,60	362369,49
195	535970,08	362483,51
196	535995,06	362551,69
197	536005,52	362580,23
198	536008,69	362589,10
199	536040,03	362676,91
200	536041,51	362681,01
201	536045,74	362692,92
202	536085,85	362802,75
203	536099,37	362838,53
204	536171,96	362883,06
205	536357,42	362871,11
206	536382,99	362869,21
207	536411,27	362867,10
208	536450,51	362748,45
209	536475,01	362674,00
210	536504,97	362583,03
211	536606,23	362587,29
212	536708,74	362588,38
213	536722,76	362585,00
214	536720,78	362566,82
215	536728,00	362514,98
216	536743,68	362486,29
217	536763,88	362459,21
218	536786,15	362435,17
219	536801,90	362398,86

1	2	3
220	536821,04	362321,21
221	536823,21	362312,46
222	536838,64	362284,79
223	536898,51	362309,80
224	536970,94	362272,86
225	536978,07	362300,60
226	536977,99	362321,09
227	536966,68	362355,84
228	536907,25	362408,47
229	536863,07	362443,91
230	536801,32	362511,71
231	536787,01	362536,82
232	536772,59	362576,82
233	536748,83	362617,13
234	536742,47	362634,63
235	536785,32	362693,37
236	536919,61	362582,12
237	536927,19	362575,85
238	537039,70	362482,90
239	537141,61	362522,04
240	537233,33	362442,92
241	537208,96	362440,92
242	537298,95	362247,05
243	537307,55	362195,22
244	537349,73	362130,58
245	537372,80	362086,96
246	537380,16	362078,83
247	537383,91	362079,83
248	537416,69	362088,59
249	537512,41	362134,45
250	537495,12	362170,84
251	537537,29	362179,13
252	537574,92	362224,33
253	537582,18	362248,41
254	537571,67	362265,08
255	537554,01	362304,67
256	537526,86	362309,13
257	537607,26	362372,09

1	2	3
258	537658,79	362329,56
259	537687,10	362284,28
260	537712,00	362244,85
261	537724,29	362217,37
262	537770,56	362187,01
263	537786,69	362155,24
264	537801,74	362131,51
265	537824,94	362122,65
266	537830,56	362119,03
267	537841,58	362130,79
268	537848,37	362217,98
269	537850,87	362329,70
270	537843,04	362361,84
271	537871,76	362362,77
272	537882,29	362363,11
273	537954,27	362365,44
274	537985,21	362366,44
275	537999,98	362366,92
276	538065,34	362368,13
277	538058,07	362445,81
278	538051,84	362521,11
279	538084,62	362526,11
280	538062,98	362547,59
281	538058,14	362552,41

MAPA SPECJALNEGO OBSZARU OCHRONY SIEDLISK BUCZYNA W DŁUGIEJ GOŚLINIE (PLH300056)



Układ współrzędnych płaskich prostokątnych: PL-1992

Załącznik nr 3

SIEDLISKA PRZYRODNICZE BĘDĄCE PRZEDMIOTEM OCHRONY
NA SPECJALNYM OBSZARZE OCHRONY SIEDLISK BUCZYNA W DŁUGIEJ GOŚLINIE (PLH300056)

Lp.	Kod ¹⁾	Nazwa
1	9110	Kwaśne buczyny (<i>Luzulo-Fagetum</i>)
2	9130	Żyzne buczyny (<i>Dentario glandulosae Fagenion, Galio odorati-Fagenion</i>)
3	9170	Grąd środkowoeuropejski i subkontynentalny (<i>Galio-Carpinetum, Tilio-Carpinetum</i>)
4	9190	Kwaśne dąbrowy (<i>Quercion robori-petraeae</i>)
5	91E0	Łęgi wierzbowe, topolowe, olszowe i jesionowe (<i>Salicetum albo-fragilis, Populetum albae, Alnenion glutinoso-incanae</i>) i olsy źródliskowe
6	91F0	Łęgowe lasy dębowo-wiązowo-jesionowe (<i>Ficario-Ulmetum</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 BUCZYNA W DŁUGIEJ GOŚLINIE (PLH300056)

Lp.	Nazwa polska	Nazwa naukowa	Populacja objęta ochroną
1	bóbr europejski	<i>Castor fiber</i>	osiadła
2	kumak nizinny	<i>Bombina bombina</i>	osiadła