

Warszawa, dnia 27 kwietnia 2018 r.

Poz. 796

**ROZPORZĄDZENIE  
MINISTRA ŚRODOWISKA<sup>1)</sup>**

z dnia 13 marca 2018 r.

**w sprawie specjalnego obszaru ochrony siedlisk Bory Chrobotkowe Karaska (PLH140047)**

Na podstawie art. 27a ust. 1 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2018 r. poz. 142, 10 i 650) zarządza się, co następuje:

§ 1. 1. Wyznacza się specjalny obszar ochrony siedlisk Bory Chrobotkowe Karaska (PLH140047<sup>2)</sup>), obejmujący obszar 1124,52 ha, położony w województwie mazowieckim, 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 roślin 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 roślin, określone w załączniku nr 4 do rozporządzenia, oraz ich siedliska.

§ 5. Rozporządzenie wchodzi w życie po upływie 14 dni od dnia ogłoszenia.

Minister Środowiska: *J. Szyszko*

---

<sup>1)</sup> Minister Środowiska kieruje działem administracji rządowej – środowisko, na podstawie § 1 ust. 2 pkt 2 rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów z dnia 13 grudnia 2017 r. w sprawie szczegółowego zakresu działania Ministra Środowiska (Dz. U. poz. 2323 i 2480).

<sup>2)</sup> Kod obszaru został określony zgodnie z decyzją wykonawczą Komisji (UE) 2018/43 z dnia 12 grudnia 2017 r. w sprawie przyjęcia jedenastego zaktualizowanego wykazu terenów mających znaczenie dla Wspólnoty składających się na kontynentalny region biogeograficzny (notyfikowaną jako dokument nr C(2017) 8260) (Dz. Urz. UE L 15 z 19.01.2018, str. 397).

Załączniki do rozporządzenia Ministra Środowiska  
z dnia 13 marca 2018 r. (poz. 796)

## Załącznik nr 1

GRANICA SPECJALNEGO OBSZARU OCHRONY SIEDLISK BORY CHROBOTKOWE KARASKA (PLH140047)<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	601820,37	654018,17
2	601683,58	654252,31
3	601706,15	654264,87
4	601633,63	654331,34
5	601511,71	654434,31
6	601501,38	654445,20
7	601394,44	654558,09
8	601317,33	654650,88
9	601288,95	654634,53
10	601150,84	654555,00
11	601129,55	654542,77
12	601080,51	654514,53
13	601069,91	654508,41
14	601036,29	654489,04
15	601029,00	654484,85
16	600989,81	654462,29
17	600948,60	654439,30
18	600903,93	654414,40
19	600808,07	654360,95
20	600800,63	654356,81
21	600767,19	654338,44
22	600555,63	654222,20
23	600550,20	654219,21
24	600488,26	654182,13
25	600341,86	654099,85
26	600259,57	654053,75
27	600130,90	653979,24

<sup>1)</sup> Specjalny obszar ochrony siedlisk Bory Chrobotkowe Karaska (PLH140047) składa się z dwóch 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 2017 r. poz. 2101 oraz z 2018 r. poz. 650).

1	2	3
28	600122,52	653974,38
29	599874,44	653834,60
30	599865,43	653829,52
31	599836,10	653813,00
32	599796,06	653790,44
33	599768,70	653775,01
34	599786,69	653756,64
35	599822,72	653719,85
36	599844,58	653697,52
37	599856,01	653685,85
38	599892,79	653624,82
39	599906,06	653605,16
40	599916,68	653589,41
41	599935,98	653560,81
42	599960,28	653524,80
43	599986,36	653486,15
44	600014,42	653444,56
45	600016,81	653441,02
46	600042,12	653403,52
47	600047,08	653396,16
48	600072,36	653359,06
49	600080,12	653334,68
50	600084,43	653321,15
51	600088,96	653306,97
52	600093,24	653293,53
53	600097,37	653280,58
54	600106,87	653250,77
55	600111,08	653237,54
56	600116,03	653222,01
57	600120,40	653208,30
58	600125,15	653193,44
59	600129,90	653178,48
60	600132,28	653171,06
61	600134,14	653165,21
62	600140,41	653145,28
63	600147,65	653122,20
64	600153,49	653103,61
65	600159,10	653085,78

1	2	3
66	600162,31	653075,61
67	600173,87	653038,76
68	600180,46	653017,78
69	600187,56	652995,19
70	600188,95	652990,82
71	600194,51	652973,06
72	600195,09	652971,24
73	600201,49	652950,73
74	600206,71	652934,03
75	600211,50	652918,67
76	600216,27	652903,40
77	600220,92	652888,52
78	600224,03	652878,61
79	600225,69	652873,25
80	600230,46	652857,98
81	600235,38	652842,24
82	600239,85	652827,93
83	600244,37	652813,43
84	600248,79	652799,30
85	600255,65	652777,32
86	600284,08	652685,56
87	600293,55	652655,00
88	600304,91	652618,32
89	600322,11	652566,64
90	600322,85	652562,34
91	600341,29	652504,43
92	600358,55	652450,24
93	600369,56	652415,67
94	600538,15	652552,22
95	600599,47	652601,89
96	600625,35	652622,85
97	600632,44	652614,12
98	600638,65	652606,46
99	600643,20	652600,85
100	600664,68	652574,38
101	600747,47	652472,35
102	600778,99	652433,52
103	600782,21	652429,55

1	2	3
104	600849,57	652407,02
105	600903,26	652390,53
106	600988,25	652265,76
107	601024,57	652212,35
108	601039,44	652190,51
109	601063,31	652155,43
110	601072,58	652141,79
111	601109,36	652132,31
112	601121,57	652129,18
113	601188,26	652112,02
114	601217,59	652104,47
115	601247,02	652096,89
116	601305,88	652081,49
117	601362,50	652064,63
118	601401,98	652052,90
119	601444,51	652040,23
120	601456,11	652036,77
121	601457,28	651971,77
122	601527,72	651911,56
123	601617,21	651836,46
124	601694,79	651777,44
125	602084,45	651784,90
126	602086,45	651783,83
127	602394,40	651619,03
128	602482,75	651570,89
129	602580,06	651517,84
130	602587,24	651525,24
131	602656,04	651596,12
132	602681,80	651622,66
133	602772,60	651716,22
134	602830,46	651775,82
135	602848,45	651793,89
136	602906,25	651851,95
137	602920,77	651866,54
138	603013,80	651960,00
139	603190,91	652020,94
140	603233,19	652035,37
141	603269,80	652047,87

1	2	3
142	603295,00	652056,46
143	603392,42	652089,69
144	603397,50	652091,43
145	603430,37	652102,67
146	603493,87	652124,42
147	603552,84	652144,61
148	603593,55	652158,22
149	603580,30	652232,43
150	603578,08	652517,38
151	603556,14	652616,65
152	603514,63	652804,57
153	603505,72	652844,97
154	603504,94	652848,51
155	603388,24	653091,17
156	603269,40	653239,59
157	603189,64	653352,02
158	603164,99	653391,42
159	603113,31	653361,88
160	603067,33	653335,62
161	603035,52	653317,46
162	603020,46	653308,85
163	602991,13	653292,09
164	602965,64	653277,53
165	602957,64	653272,97
166	602931,08	653257,79
167	602914,86	653248,52
168	602863,93	653219,43
169	602827,99	653280,51
170	602796,99	653333,20
171	602796,26	653334,44
172	602760,99	653394,37
173	602602,41	653663,88
174	602557,37	653638,10
175	602537,13	653626,72
176	602523,96	653619,35
177	602482,51	653596,06
178	602461,23	653584,13
179	602434,40	653569,06

1	2	3
180	602388,84	653543,49
181	602381,59	653539,42
182	602328,65	653509,70
183	602327,48	653509,04
184	602266,71	653474,93
185	602182,30	653427,54
186	602126,95	653636,49
187	602070,98	653734,53
188	601968,14	653860,33
189	601964,14	653865,23
190	601957,87	653873,62
191	601909,88	653937,69
192	601820,37	654018,17

2) granica drugiej enklawy obszaru

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) <sup>2)</sup>	
	X	Y
1	2	3
1	606903,31	648074,75
2	606880,75	648150,88
3	606880,02	648150,02
4	606871,70	648172,00
5	606870,37	648171,94
6	606854,35	648211,98
7	606853,73	648259,68
8	606852,61	648261,00
9	606842,30	648303,62
10	606795,83	648365,55
11	606771,01	648344,97
12	606750,04	648344,18
13	606732,42	648352,03
14	606676,03	648460,06
15	606563,53	648541,87
16	606509,49	648553,66
17	606499,67	648566,95
18	606469,46	648605,02
19	606341,75	648694,54

1	2	3
20	606336,19	648697,18
21	606138,36	648791,07
22	606094,08	648830,60
23	606086,18	648852,07
24	606013,89	648902,60
25	605971,12	648959,63
26	605970,04	648958,60
27	605930,42	649006,67
28	605904,83	649037,97
29	605864,59	649090,44
30	605833,58	649123,22
31	605795,32	649163,67
32	605790,64	649168,42
33	605781,70	649177,49
34	605743,29	649262,84
35	605720,06	649314,47
36	605660,47	649384,17
37	605658,46	649384,76
38	605625,94	649422,59
39	605533,76	649490,00
40	605534,27	649491,77
41	605511,03	649508,94
42	605474,07	649591,02
43	605456,04	649631,06
44	605388,23	649724,00
45	605313,97	649749,69
46	605279,53	649745,20
47	605244,12	649740,59
48	605244,00	649740,84
49	605222,10	649736,46
50	605206,82	649733,41
51	605085,09	649743,20
52	605084,23	649743,27
53	605080,17	649762,13
54	605090,54	649771,40
55	605122,49	649801,57
56	605131,69	649824,48
57	605152,07	649899,93



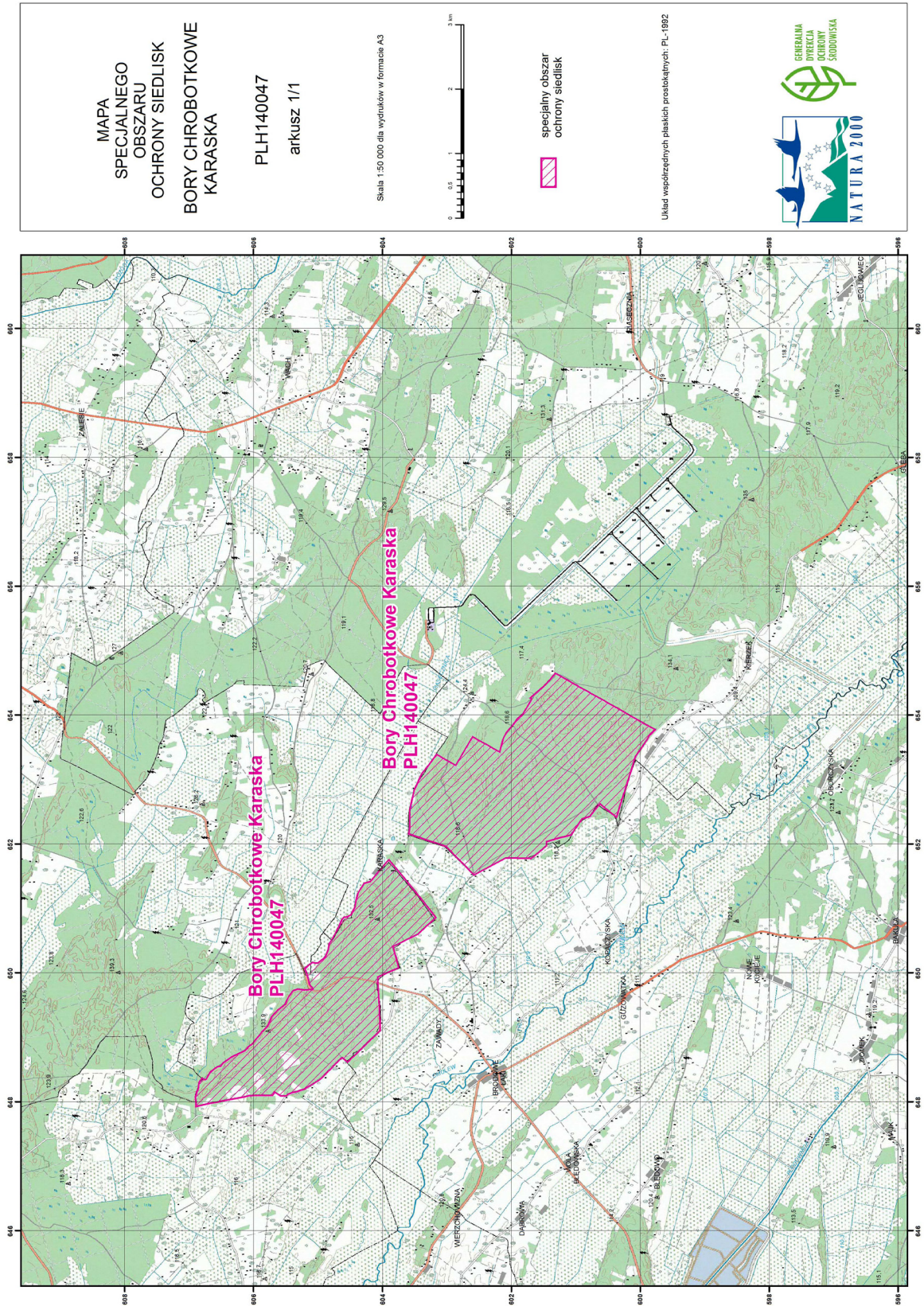
1	2	3
58	605179,65	650001,89
59	605208,49	650068,93
60	605187,00	650086,05
61	605149,96	650114,90
62	605087,30	650163,55
63	605038,94	650151,87
64	605034,87	650150,90
65	605014,67	650152,86
66	605000,69	650154,24
67	604932,09	650209,11
68	604917,10	650220,96
69	604883,64	650257,24
70	604865,31	650300,98
71	604839,42	650362,29
72	604828,83	650436,91
73	604827,07	650448,75
74	604814,41	650469,12
75	604800,90	650490,72
76	604774,29	650533,18
77	604713,55	650643,65
78	604620,50	650841,65
79	604593,62	650859,66
80	604550,45	650870,08
81	604484,24	650904,10
82	604428,27	651027,40
83	604408,92	651128,68
84	604394,81	651179,86
85	604377,92	651236,96
86	604330,98	651316,08
87	604315,95	651340,41
88	604284,19	651391,89
89	604187,15	651416,41
90	604043,59	651588,62
91	604038,04	651595,33
92	604010,16	651628,17
93	603929,70	651722,93
94	603901,14	651756,58
95	603807,53	651644,37

1	2	3
96	603698,76	651513,94
97	603690,46	651503,91
98	603639,27	651442,00
99	603623,88	651423,39
100	603604,44	651399,89
101	603510,11	651283,92
102	603429,48	651184,89
103	603410,15	651160,45
104	603350,30	651085,17
105	603291,43	651011,24
106	603250,14	650957,48
107	603170,87	650855,43
108	603236,04	650797,77
109	603306,59	650735,35
110	603449,69	650604,77
111	603576,03	650540,59
112	603655,03	650500,44
113	603660,22	650497,80
114	603836,94	650406,49
115	603794,42	650254,70
116	603791,26	650242,91
117	603759,51	650124,91
118	603748,37	650082,73
119	603800,38	650057,89
120	603916,68	650005,72
121	604043,96	649947,28
122	604076,73	649932,46
123	604070,11	649857,75
124	604070,59	649857,90
125	604072,96	649858,63
126	604080,38	649847,14
127	604069,99	649843,83
128	604069,46	649843,66
129	604068,86	649824,41
130	604060,74	649685,08
131	604056,29	649607,10
132	604052,27	649536,66
133	604050,69	649509,00

1	2	3
134	604044,49	649350,71
135	604043,89	649333,35
136	604038,43	649232,40
137	604036,87	649203,67
138	604036,03	649112,76
139	604035,92	649101,96
140	604049,59	649093,39
141	604123,62	649020,66
142	604296,42	648856,14
143	604312,10	648840,88
144	604368,68	648785,80
145	604370,45	648779,71
146	604419,24	648732,61
147	604487,67	648668,09
148	604542,52	648616,37
149	604544,73	648618,49
150	604548,22	648621,33
151	604617,97	648677,97
152	604621,32	648683,10
153	604623,80	648686,89
154	604627,20	648684,48
155	604638,05	648676,04
156	604665,78	648650,72
157	604739,33	648577,17
158	604798,41	648512,06
159	604861,11	648456,60
160	604916,58	648392,69
161	604957,57	648352,90
162	605005,80	648321,55
163	605020,27	648314,32
164	605048,00	648296,23
165	605186,66	648211,83
166	605207,16	648199,77
167	605263,83	648180,48
168	605320,50	648158,78
169	605407,32	648139,49
170	605473,63	648114,17
171	605488,10	648092,46

1	2	3
172	605508,62	648093,39
173	605508,60	648092,46
174	605523,07	648092,46
175	605555,62	648091,26
176	605585,77	648093,67
177	605601,44	648105,73
178	605630,38	648121,40
179	605671,37	648145,51
180	605703,93	648099,70
181	605984,87	648102,11
182	606015,83	648098,24
183	606012,60	648094,87
184	606065,65	648098,49
185	606142,82	648076,79
186	606509,84	648006,93
187	606509,36	648004,44
188	606666,11	647977,92
189	606892,79	647926,07
190	606890,72	647992,32
191	606893,25	647992,84
192	606902,69	648069,73
193	606903,31	648074,75

MAPA SPECJALNEGO OBSZARU OCHRONY SIEDLISK BORY CHROBOTKOWE KARASKA (PLH140047)



SIEDLISKA PRZYRODNICZE BĘDĄCE PRZEDMIOTEM OCHRONY  
NA SPECJALNYM OBSZARZE OCHRONY SIEDLISK BORY CHROBOTKOWE KARASKA (PLH140047)

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

GATUNKI ROŚLIN BĘDĄCE PRZEDMIOTEM OCHRONY  
NA SPECJALNYM OBSZARZE OCHRONY SIEDLISK BORY CHROBOTKOWE KARASKA (PLH140047)

Lp.	Nazwa polska	Nazwa naukowa
1	sasanka otwarta	<i>Pulsatilla patens</i>