



# DZIENNIK URZĘDOWY

## WOJEWÓDZTWA LUBUSKIEGO

---

Gorzów Wielkopolski, dnia 31 marca 2017 r.

Poz. 755

### ZARZĄDZENIE REGIONALNEGO DYREKTORA OCHRONY ŚRODOWISKA W GORZOWIE WIELKOPOLSKIM

z dnia 30 marca 2017 r.

#### w sprawie ustanowienia planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Bory Chrobotkowe koło Brzózki PLH080031

Na podstawie art. 28 ust. 5 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2016 r. poz. 2134, z późn. zm.<sup>1)</sup>) zarządza się, co następuje:

§ 1. 1. Ustanawia się plan zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Bory Chrobotkowe koło Brzózki PLH080031, zwanego dalej: „obszarem”.

2. Plan zadań ochronnych obejmuje cały obszar.

§ 2. Opis granic obszaru przedstawia załącznik nr 1.

§ 3. Mapę obszaru przedstawia załącznik nr 2.

§ 4. Identyfikację istniejących i potencjalnych zagrożeń dla zachowania właściwego stanu ochrony siedliska przyrodniczego, będącego przedmiotem ochrony obszaru, określa załącznik nr 3.

§ 5. Cele działań ochronnych, określa załącznik nr 4.

§ 6. Działania ochronne ze wskazaniem podmiotów odpowiedzialnych za ich wykonanie i obszarów ich wdrażania, określa załącznik nr 5.

§ 7. Zarządzenie wchodzi w życie po upływie 14 dni.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska  
w Gorzowie Wielkopolskim

**Jan Rydzanicz**

---

<sup>1)</sup>Zmiany tekstu jednolitego wymienionej ustawy zostały ogłoszone w Dz. U. z 2015 r. poz. 1936 oraz z 2016 r. poz. 2249 i 2260.

Załącznik nr 1 do Zarządzenia  
Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska  
w Gorzowie Wielkopolskim  
z dnia 30 marca 2017 r.

### Opis granic obszaru

Granice obszaru opisano w postaci wykazu współrzędnych punktów jej załamania w układzie współrzędnych płaskich prostokątnych PL-1992

NR	X	Y
1	228475,58	470873,53
2	228525,03	470787,84
3	228558,05	470812,13
4	228559,82	470813,19
5	228559,80	470809,68
6	228559,42	470754,14
7	228562,08	470529,53
8	228563,29	470443,35
9	228561,78	470433,43
10	228556,56	470429,66
11	228547,52	470426,22
12	228548,44	470423,34
13	228549,53	470419,91
14	228556,94	470421,46
15	228561,20	470419,62
16	228561,43	470415,29
17	228537,49	470267,56
18	228528,77	470217,78
19	228511,78	470120,80
20	228504,36	470078,46
21	228501,82	470064,13
22	228489,17	470021,74
23	228458,98	469999,04
24	228441,13	469985,63
25	228386,43	469933,93
26	228365,71	469913,42
27	228364,55	469912,27
28	228348,10	469896,00
29	228309,32	469854,09
30	228268,42	469802,05
31	228235,93	469753,38
32	228218,01	469722,25
33	228216,70	469719,97
34	228209,92	469708,20
35	228194,81	469677,11
36	228184,70	469656,30
37	228183,00	469652,81
38	228161,43	469596,70
39	228141,40	469532,58

40	228130,54	469487,66
41	228119,41	469441,62
42	228077,88	469333,63
43	228077,02	469331,33
44	228077,02	469331,32
45	228074,73	469325,23
46	228087,16	469304,59
47	228033,07	469073,36
48	228031,95	469069,79
49	228030,83	469066,22
50	228011,10	468981,47
51	227991,77	468902,66
52	227984,24	468874,11
53	227959,90	468861,46
54	227952,81	468786,95
55	227934,53	468773,15
56	227860,87	468728,05
57	227725,14	468622,24
58	227708,83	468610,49
59	227644,44	468683,21
60	227570,79	468687,32
61	227558,49	468666,57
62	227555,88	468666,75
63	227500,86	468656,20
64	227476,53	468643,42
65	227464,15	468637,79
66	227458,44	468630,83
67	227452,48	468622,67
68	227452,11	468622,15
69	227453,31	468622,52
70	227452,43	468621,31
71	227422,65	468580,51
72	227403,51	468555,64
73	227339,96	468513,53
74	227256,05	468457,97
75	227202,54	468433,80
76	227187,36	468430,54
77	227179,56	468429,11
78	227177,54	468428,74
79	227162,76	468426,04

80	226987,83	468371,41
81	226983,99	468370,19
82	226955,92	468370,40
83	226950,87	468370,39
84	226950,74	468370,44
85	226949,70	468370,45
86	226790,39	468429,51
87	226784,77	468422,19
88	226784,82	468421,04
89	226717,42	468408,41
90	226656,39	468402,74
91	226611,49	468407,19
92	226592,64	468407,33
93	226572,25	468410,88
94	226545,51	468415,54
95	226520,93	468353,24
96	226515,19	468317,85
97	226509,43	468279,39
98	226501,36	468249,30
99	226491,82	468225,81
100	226470,54	468201,59
101	226465,40	468157,56
102	226476,28	468137,84
103	226415,73	468126,76
104	226411,23	468126,11
105	226405,21	468125,25
106	226356,74	468128,66
107	226294,56	468128,62
108	226270,41	468135,40
109	226229,00	468138,72
110	226209,36	468134,47
111	226175,37	468123,53
112	226165,57	468122,81
113	225924,13	467988,11
114	225907,64	467971,98
115	225853,53	467921,45
116	225828,54	467934,78
117	225815,86	467941,59
118	225796,28	467946,86
119	225751,17	467955,91
120	225710,25	467963,27
121	225652,71	467973,62
122	225592,35	467983,51
123	225592,34	467983,52
124	225585,75	467984,60
125	225554,92	467989,66
126	225525,22	467993,99
127	225469,60	468002,11
128	225339,12	468021,16
129	225336,79	468021,47
130	225229,35	468035,70
131	225090,66	468054,07

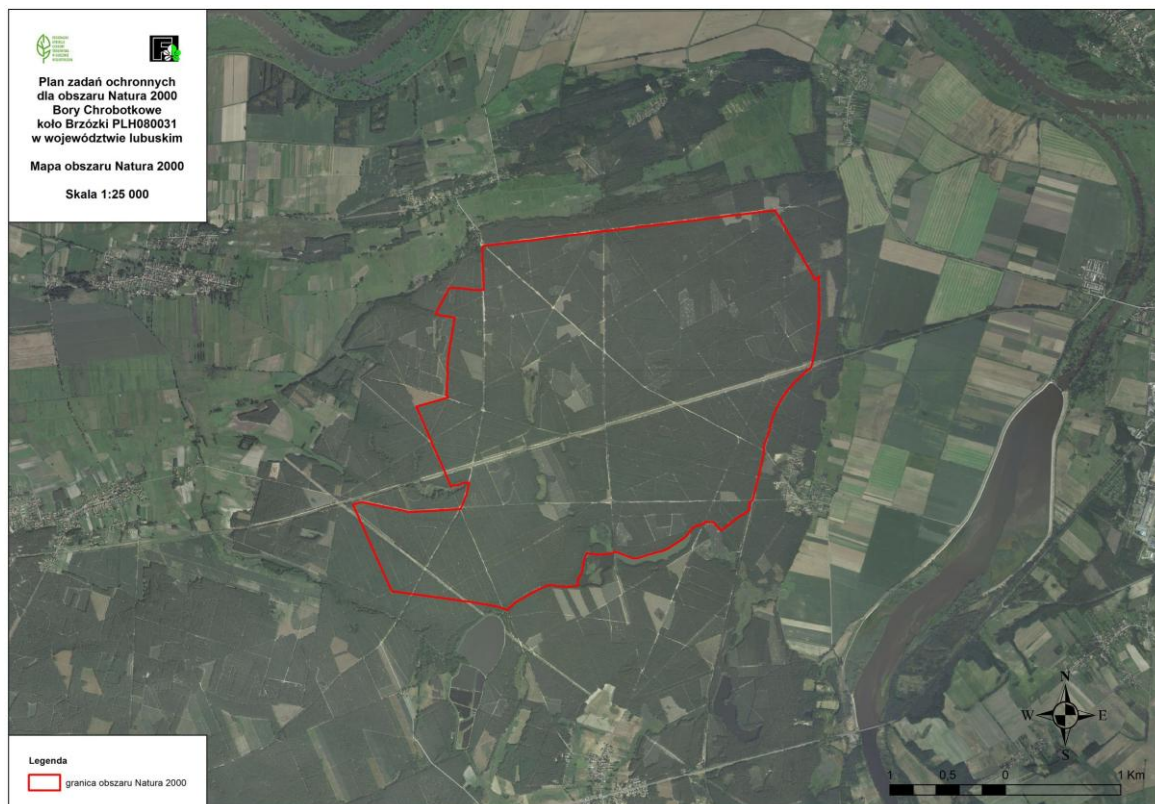
132	225040,69	468060,85
133	225040,69	468060,86
134	224892,83	468080,94
135	224886,03	468082,14
136	224880,71	468083,08
137	224873,10	468084,42
138	224870,54	468085,00
139	224857,80	468079,22
140	224585,39	468688,87
141	224559,76	468746,24
142	224548,98	468770,37
143	224548,11	468772,32
144	224535,32	468800,94
145	224519,05	468837,35
146	224596,28	468859,36
147	224638,64	468850,61
148	224638,65	468850,61
149	224657,70	468846,67
150	224679,52	468841,87
151	224750,14	468826,31
152	224767,34	468822,88
153	224850,60	468806,27
154	224907,22	468794,97
155	224929,57	468790,21
156	225002,25	468774,73
157	225002,25	468774,72
158	225004,65	468774,21
159	225014,41	468772,13
160	225038,76	468773,61
161	225056,68	468774,70
162	225260,37	468785,98
163	225445,26	468798,80
164	225446,87	468795,08
165	225446,87	468795,07
166	225457,04	468809,52
167	225502,46	468922,49
168	225516,71	468980,70
169	225521,96	469013,16
170	225526,24	469025,97
171	225514,41	469026,76
172	225478,49	469026,22
173	225432,05	469003,20
174	225392,03	469002,80
175	225368,85	468993,62
176	225326,31	469091,01
177	225313,60	469126,30
178	225308,89	469136,54
179	225251,95	469260,46
180	225233,94	469299,67
181	225234,55	469299,99
182	225203,08	469368,47
183	225199,47	469376,32

184	225201,25	469379,43
185	225188,01	469410,05
186	225069,71	469683,51
187	225068,51	469686,28
188	225327,69	469760,66
189	225331,99	469761,90
190	225344,92	469765,61
191	225346,24	469765,99
192	225328,59	469786,10
193	225333,47	469856,27
194	225332,67	469856,86
195	225339,96	469961,79
196	225340,26	469966,13
197	225340,47	470031,03
198	225340,47	470032,16
199	225340,61	470073,33
200	225340,61	470074,39
201	225359,06	470211,98
202	225359,20	470213,00
203	225359,57	470215,72
204	225386,52	470368,19
205	225386,70	470369,22
206	225402,44	470456,31
207	225402,71	470457,79
208	225340,78	470466,76
209	225325,95	470468,91
210	225320,84	470469,66
211	225292,53	470472,67
212	225238,80	470491,34
213	225237,37	470491,84
214	225243,00	470506,39
215	225332,45	470672,49
216	225356,05	470716,32
217	225407,94	470712,22
218	225465,80	470710,77
219	225528,59	470701,85
220	225580,15	470697,07
221	225633,80	470696,03
222	225651,90	470695,67
223	225644,20	470928,11
224	225641,03	471063,37
225	225652,54	471078,94
226	225785,96	471094,83
227	225833,93	471100,93
228	225939,23	471113,99
229	225952,92	471115,94
230	225987,91	471120,94

231	226072,06	471128,75
232	226190,14	471144,78
233	226234,56	471150,46
234	226323,68	471161,10
235	226366,54	471167,21
236	226388,62	471169,54
237	226472,98	471178,42
238	226623,23	471198,26
239	226624,54	471198,43
240	226694,37	471206,38
241	226747,30	471212,19
242	226781,37	471215,90
243	226789,21	471216,86
244	226967,14	471238,75
245	227015,26	471244,67
246	227055,23	471249,58
247	227212,80	471268,96
248	227256,51	471274,34
249	227257,51	471274,46
250	227356,04	471286,58
251	227358,26	471286,85
252	227462,97	471299,73
253	227514,92	471306,12
254	227573,02	471313,27
255	227574,01	471313,39
256	227657,33	471323,64
257	227711,84	471330,35
258	227713,98	471330,61
259	227977,30	471362,99
260	228039,53	471370,66
261	228040,52	471370,77
262	228172,30	471386,98
263	228178,59	471387,75
264	228202,85	471346,21
265	228204,87	471342,71
266	228257,02	471252,33
267	228281,30	471210,25
268	228295,60	471185,46
269	228348,70	471093,43
270	228394,62	471013,85
271	228395,13	471012,97
272	228447,23	470922,68
273	228474,82	470874,85
274	228475,58	470873,53

Załącznik nr 2 do Zarządzenia  
Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska  
w Gorzowie Wielkopolskim  
z dnia 30 marca 2017 r.

## Mapa obszaru



Załącznik nr 3 do Zarządzenia  
Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska  
w Gorzowie Wielkopolskim  
z dnia 30 marca 2017 r.

**Identyfikację istniejących i potencjalnych zagrożeń dla zachowania właściwego stanu ochrony siedliska przyrodniczego, będącego przedmiotem ochrony obszaru**

L.p.	Przedmiot ochrony	Zagrożenia		Opis zagrożenia
		Istniejące	Potencjalne	
1.	91T0 Śródładowy bór chrobotkowy	K02.01 – zmiana składu gatunkowego (sukcesja)		Zbiorowiska roślinne, będące identyfikatorem fitosocjologicznym siedliska przyrodniczego należą do jednego z ogniw sukcesyjnych, które w procesie naturalnym będzie zastępowane kolejnym, dążącym do następnej, bardziej żyznej postaci leśnego zbiorowiska roślinnego.
			F04.01 – plądrowanie stanowisk roślin	Nielegalne pozyskiwanie porostów powoduje ich eliminację z miejsca występowania, a proceder może być dokonywany, w celu ich wykorzystywania np. do dekoracji.
			K02.03 – eutrofizacja	Ekosystem w procesie naturalnym dąży do wzbogacenia biotopu w pierwiastki biofilne, a to prowadzi do niekorzystnej zmiany dla siedliska przyrodniczego, a nawet jego zaniku. Brak zabiegów gospodarki leśnej uwalnia procesy naturalne dążące do eliminacji siedliska przyrodniczego.

Kody zagrożeń podano zgodnie z *Instrukcją wypełniania Standardowego Formularza Danych obszaru Natura 2000 wersja 2012.1* opracowaną przez Generalną Dyрекcję Ochrony Środowiska

Załącznik nr 4 do Zarządzenia  
Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska  
w Gorzowie Wielkopolskim  
z dnia 30 marca 2017 r.

### Cele działań ochronnych

l.p.	Przedmiot ochrony obszaru	Cele działań ochronnych
1.	91T0 Śródlądowy bór chrobotkowy	Poprawa stanu siedliska przyrodniczego, dotycząca parametru specyficznej struktury i funkcji, w zakresie wskaźników: - obecność martwego drewna w dnie lasu; - występowanie i stan populacji chrobotków; - udział procentowy siedliska przyrodniczego na transekcie; - charakterystyczna kombinacja florystyczna.

Załącznik nr 5 do Zarządzenia  
Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska  
w Gorzowie Wielkopolskim  
z dnia 30 marca 2017 r.

**Działania ochronne ze wskazaniem podmiotów odpowiedzialnych za ich wykonanie i obszarów ich wdrażania**

<b>Działania ochronne</b>			<b>Obszar wdrażania</b>	<b>Podmiot odpowiedzialny za wykonanie</b>
<b>Przedmiot ochrony</b>	<b>Nr</b>	<b>Opis zadania ochronnego</b>		
<i>Działania dotyczące ochrony czynnej</i>				
91T0 Śródlądowy bór chrobotkowy	A1	Usuwanie całości drewna (grubizny i drobnicy) po zrealizowanych zabiegach gospodarczych, w tym ochrony przyrody (patrz A2).  Działanie w ramach prowadzonej gospodarki leśnej, w okresie i rozmiarze, wynikającym z planowanych bądź doraźnych działań np. trzebieże, usuwanie wiatrołomów.	Stanowiska w obrębie oddziałów leśnych Nadleśnictwa Brzózka adres leśny: 14-02-2-05-17-i-00 14-02-2-05-29-h-00 14-02-2-05-33-c-00 14-02-2-05-72-d-00 14-02-2-05-73-i-00 14-02-2-05-91-d-00 14-02-2-05-97-a-00	Miejscowy Nadleśniczy
	A2	Wycięcie drzew w najbardziej zwartych fragmentach oddziału leśnego  Działanie podjąć jeden raz, na wydzieleniu, w okresie pierwszych 5 lat obowiązywania planu zadań ochronnych, wywołując pomniejszenie obecnego wskaźnika poziomego zwarcia drzewostanu, ale zachowując ten wskaźnik na poziomie nie mniejszym niż 0,7 (zwarcie umiarkowane).	Stanowiska w obrębie oddziałów leśnych Nadleśnictwa Brzózka adres leśny:	Miejscowy Nadleśniczy



		Zabieg wykonywać wyłącznie w płatach siedliska przyrodniczego z chrobotkami lub na styku z nim, gdzie warunki świetlne są niesprzyjające dla runa z porostami.	14-02-2-05-17-i-00 14-02-2-05-29-h-00 14-02-2-05-33-c-00 14-02-2-05-72-d-00 14-02-2-05-73-i-00 14-02-2-05-91-d-00 14-02-2-05-97-a-00	
<i>Działania dotyczące monitoringu stanu przedmiotu ochrony oraz realizacji celów działań ochronnych</i>				
91T0 Śródlądowy bór chrobotkowy	C1	Określenie stanu siedliska w oparciu o wskazane założenia metodyczne Państwowego Monitoringu Środowiska  Działanie wykonać w 9 roku obowiązywania planu zadań ochronnych	Wybrane stanowiska w obrębie oddziałów leśnych Nadleśnictwa Brzózka adres leśny: 14-02-2-05-17-i-00 14-02-2-05-28-a-00 14-02-2-05-29-h-00 14-02-2-05-33-c-00 14-02-2-05-72-d-00 14-02-2-05-73-i-00 14-02-2-05-91-d-00 14-02-2-05-97-a-00	Sprawujący nadzór nad obszarem
91T0 Śródlądowy bór chrobotkowy	C2	Określenie zmiany wskaźników: obecność martwego drewna w dnie lasu, występowanie i stan populacji chrobotków, udział procentowy siedliska przyrodniczego w transekcje oraz charakterystyczna kombinacja florystyczna.  Działanie wykonać w 9 roku obowiązywania planu zadań ochronnych	Wybrane stanowiska w obrębie oddziałów leśnych Nadleśnictwa Brzózka adres leśny: 14-02-2-05-17-i-00 14-02-2-05-28-a-00	Sprawujący nadzór nad obszarem

			14-02-2-05-29-h-00 14-02-2-05-33-c-00 14-02-2-05-72-d-00 14-02-2-05-73-i-00 14-02-2-05-91-d-00 14-02-2-05-97-a-00	
--	--	--	--	--