



DZIENNIK URZĘDOWY

WOJEWÓDZTWA ŚLĄSKIEGO

Katowice, dnia 4 sierpnia 2014 r.

Poz. 4210

ZARZĄDZENIE

REGIONALNEGO DYREKTORA OCHRONY ŚRODOWISKA W KRAKOWIE I REGIONALNEGO DYREKTORA OCHRONY ŚRODOWISKA W KATOWICACH

z dnia 31 lipca 2014 r.

w sprawie ustanowienia planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Pustynia Błędowska PLH120014

Na podstawie art. 28 ust. 5 i 8 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2013 r. poz. 627, 628 i 842 oraz z 2014 r. poz. 805 i 850) zarządza się, co następuje:

§ 1. 1. Ustanawia się plan zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Pustynia Błędowska PLH120014, zwanego dalej „obszarem Natura 2000”.

2. Plan zadań ochronnych obejmuje cały obszar Natura 2000.

§ 2. Opis granic obszaru Natura 2000 w postaci geograficznych punktów ich załamania, określa załącznik nr 1 do zarządzenia.

§ 3. Mapę obszaru Natura 2000 stanowi załącznik nr 2 do zarządzenia.

§ 4. 1. Identyfikację istniejących i potencjalnych zagrożeń dla zachowania właściwego stanu ochrony siedlisk przyrodniczych będących przedmiotami ochrony określa załącznik nr 3 do zarządzenia.

2. Lokalizację istniejących i potencjalnych zagrożeń przedstawia załącznik nr 4 do zarządzenia.

§ 5. Cele działań ochronnych określa załącznik nr 5 do zarządzenia.

§ 6. 1. Działania ochronne ze wskazaniem podmiotów odpowiedzialnych za ich wykonanie i obszarów ich wdrażania określa załącznik nr 6 do zarządzenia.

2. Lokalizację obszarów wdrażania działań ochronnych przedstawia załącznik nr 7.

§ 7. Wskazania do zmian w istniejących studiach uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego miasta Dąbrowa Górnicza i gminy Klucze oraz miejscowym planie zagospodarowania przestrzennego gminy Klucze, niezbędne dla utrzymania lub odtworzenia właściwego stanu ochrony siedlisk przyrodniczych, dla których ochrony wyznaczono obszar Natura 2000, określa załącznik nr 8 do zarządzenia.

§ 8. Zarządzenie wchodzi w życie po upływie 14 dni od dnia ogłoszenia.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska
w Krakowie

Rafał Rostecki

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska
w Katowicach

Bernard Błaszczyk

Załącznik Nr 1 do zarządzenia
Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Krakowie
i Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Katowicach
z dnia 31 lipca 2014 r.

Opis granic obszaru Natura 2000.

Opis granic obszaru sporządzony w układzie współrzędnych PL – 1992.

Nr	X	Y
1.	535681,31	277483,10
2.	535689,24	277443,42
3.	536007,09	277414,98
4.	536191,95	277398,44
5.	536389,07	277266,14
6.	536427,92	277242,55
7.	536463,15	277221,16
8.	536468,15	277268,62
9.	536558,22	277251,20
10.	536589,55	277236,25
11.	536661,06	277163,63
12.	536772,16	277150,35
13.	536885,59	277137,89
14.	536924,98	277155,22
15.	537028,65	277078,23
16.	537067,23	277075,75
17.	537132,06	277086,52
18.	537160,16	277096,23
19.	537191,48	277087,57
20.	537213,48	277084,81
21.	537234,69	277082,14
22.	537264,31	277100,22
23.	537273,60	277105,89
24.	537432,91	277114,79
25.	537439,17	277121,40
26.	537498,92	277160,46
27.	537559,93	277139,59
28.	537587,81	277140,14
29.	537620,80	277123,62
30.	537694,76	277105,94
31.	537693,24	277104,71
32.	537876,72	277108,66
33.	537951,23	276927,28
34.	537954,28	276888,68
35.	537960,72	276891,18

36.	538070,67	276824,63
37.	538119,94	276747,94
38.	538128,44	276742,76
39.	538193,71	276702,94
40.	538250,54	276661,77
41.	538260,40	276658,08
42.	538281,40	276650,22
43.	538352,03	276633,09
44.	538412,58	276626,14
45.	538484,90	276617,84
46.	538473,61	276510,20
47.	538503,36	276507,31
48.	538564,47	276501,40
49.	538663,50	276518,57
50.	538743,24	276537,35
51.	538769,92	276543,63
52.	538816,82	276536,06
53.	538867,45	276536,14
54.	538934,02	276543,97
55.	538930,88	276468,75
56.	538945,51	276468,71
57.	538973,78	276468,62
58.	538971,03	276441,67
59.	539058,66	276425,04
60.	539096,00	276418,30
61.	539123,21	276413,51
62.	539127,74	276412,71
63.	539199,60	276385,22
64.	539191,96	276370,09
65.	539140,50	276370,89
66.	539103,06	276344,37
67.	539076,17	276342,57
68.	539040,99	276340,21
69.	538999,35	276306,54
70.	539021,05	276305,73
71.	539062,59	276283,82
72.	539076,50	276278,33
73.	539064,73	276202,66
74.	538999,04	276214,30
75.	538939,32	276224,87
76.	538904,57	276197,21
77.	538926,35	276162,63
78.	538930,90	276128,82
79.	538932,20	276119,71
80.	538932,85	276110,61

81.	538947,81	276103,45
82.	538956,27	276093,70
83.	538955,61	276080,69
84.	538955,61	276064,44
85.	538956,92	276029,97
86.	538960,82	276000,70
87.	538966,02	275962,34
88.	538970,58	275922,08
89.	538984,28	275919,57
90.	539005,42	275920,63
91.	539036,22	275916,02
92.	539068,46	275914,91
93.	539099,49	275892,94
94.	539233,62	275842,64
95.	539245,18	275835,32
96.	539234,98	275741,03
97.	539203,45	275738,30
98.	539171,05	275735,50
99.	539131,85	275726,43
100.	539126,93	275725,29
101.	539115,58	275685,53
102.	539112,81	275547,70
103.	539162,89	275442,28
104.	539131,29	275431,85
105.	539157,09	275400,07
106.	539113,37	275338,49
107.	539073,24	275315,82
108.	539032,07	275292,55
109.	539030,57	275237,35
110.	539029,32	275191,74
111.	539126,59	275176,73
112.	539215,73	275162,98
113.	539247,16	275158,13
114.	539242,05	275153,86
115.	539177,47	275120,03
116.	539116,10	275090,81
117.	539107,96	275086,93
118.	539035,15	275086,93
119.	538955,71	275100,17
120.	538932,54	275100,17
121.	538896,13	275063,76
122.	538978,88	275047,21
123.	539058,32	275027,35
124.	539094,72	275004,19
125.	539084,79	274951,23

126.	539064,94	274868,48
127.	539028,53	274736,09
128.	538992,12	274673,20
129.	538919,30	274616,93
130.	538898,25	274595,88
131.	538894,07	274575,23
132.	538888,02	274569,85
133.	538885,60	274555,22
134.	538849,63	274543,41
135.	538850,78	274485,89
136.	538846,13	274461,23
137.	538907,85	274438,77
138.	538910,34	274432,65
139.	538937,86	274365,00
140.	538966,78	274338,10
141.	538963,03	274305,07
142.	539013,37	274276,87
143.	539012,14	274271,72
144.	539024,49	274266,65
145.	539082,61	274242,75
146.	539125,05	274221,22
147.	539183,17	274206,75
148.	539211,04	274201,57
149.	539221,00	274049,80
150.	539222,41	274028,28
151.	539194,26	274013,28
152.	539139,21	273981,50
153.	539071,44	273959,17
154.	538973,63	273937,12
155.	538902,28	273925,69
156.	538847,63	273920,37
157.	538825,86	273918,25
158.	538812,99	273917,00
159.	538827,54	273823,18
160.	538841,14	273730,32
161.	538854,39	273657,94
162.	538826,56	273650,72
163.	538736,32	273627,28
164.	538726,56	273624,74
165.	538708,49	273620,02
166.	538686,91	273614,39
167.	538652,97	273605,40
168.	538620,55	273597,05
169.	538551,10	273579,07
170.	538488,06	273562,76

171.	538466,06	273557,11
172.	538446,92	273552,21
173.	538444,17	273551,50
174.	538399,97	273540,35
175.	538334,61	273523,63
176.	538262,95	273504,92
177.	538212,56	273492,08
178.	538139,02	273474,36
179.	537932,25	273424,56
180.	537906,73	273422,91
181.	537715,37	273410,50
182.	537455,58	273393,64
183.	537415,47	273382,10
184.	537408,86	273380,20
185.	537372,11	273355,41
186.	537286,76	273276,31
187.	537222,10	273313,93
188.	537097,82	273386,24
189.	536979,08	273455,44
190.	536898,95	273502,45
191.	536648,47	273649,41
192.	536613,80	273669,75
193.	536604,33	273675,30
194.	536597,85	273671,41
195.	536572,06	273672,89
196.	536553,49	273658,17
197.	536451,66	273577,40
198.	536435,67	273574,19
199.	536397,16	273566,43
200.	536340,08	273537,67
201.	536300,55	273492,95
202.	536263,75	273415,94
203.	536236,12	273405,68
204.	536211,05	273370,85
205.	536196,03	273336,93
206.	536176,82	273322,63
207.	536164,74	273296,05
208.	536149,83	273283,28
209.	536083,32	273227,83
210.	536047,85	273198,49
211.	536015,02	273217,22
212.	536014,63	273212,18
213.	535993,46	273191,92
214.	535917,61	273118,80
215.	535818,86	273073,90

216.	535763,31	273057,18
217.	535720,64	273032,51
218.	535696,30	273018,43
219.	535663,67	273004,34
220.	535646,92	272991,13
221.	535631,09	272967,37
222.	535669,79	272945,96
223.	535650,85	272934,25
224.	535588,76	272874,41
225.	535585,18	272858,46
226.	535553,93	272830,33
227.	535545,01	272829,10
228.	535536,99	272828,94
229.	535524,23	272837,91
230.	535517,08	272827,30
231.	535512,27	272824,90
232.	535505,12	272826,31
233.	535486,72	272842,84
234.	535476,09	272837,95
235.	535459,54	272857,65
236.	535423,63	272867,42
237.	535401,92	272868,97
238.	535388,09	272869,96
239.	535344,98	272854,38
240.	535334,71	272852,12
241.	535322,93	272849,52
242.	535303,72	272852,15
243.	535285,96	272854,58
244.	535237,91	272853,84
245.	535204,42	272874,97
246.	535196,96	272899,38
247.	535168,30	272924,99
248.	535153,45	272912,79
249.	535142,62	272906,82
250.	535113,77	272895,05
251.	535094,04	272896,33
252.	535079,82	272901,92
253.	535058,68	272910,21
254.	535021,61	272914,39
255.	535007,99	272890,43
256.	534994,07	272886,26
257.	534975,26	272880,63
258.	534954,07	272889,00
259.	534943,48	272867,65
260.	534931,50	272846,65

261.	534909,66	272836,06
262.	534897,98	272817,77
263.	534877,09	272830,43
264.	534830,18	272858,86
265.	534812,27	272869,71
266.	534716,00	272928,05
267.	534708,11	272932,83
268.	534606,91	272994,17
269.	534593,42	273002,34
270.	534572,70	273015,22
271.	534532,09	273040,46
272.	534471,46	273078,15
273.	534423,54	273107,93
274.	534394,28	273125,70
275.	534358,19	273147,60
276.	534274,96	273198,11
277.	534208,36	273238,54
278.	534116,48	273294,30
279.	534078,20	273317,55
280.	534035,40	273343,52
281.	533850,02	273456,07
282.	533811,41	273479,52
283.	533805,69	273482,99
284.	533664,88	273568,51
285.	533642,85	273581,89
286.	533602,80	273606,21
287.	533300,91	273789,37
288.	533268,57	273808,99
289.	533254,61	273817,46
290.	533140,61	273886,66
291.	533125,98	273895,54
292.	533010,40	273965,70
293.	533005,26	273976,94
294.	532977,68	274037,23
295.	532963,61	274071,44
296.	532873,48	274173,70
297.	532771,95	274289,39
298.	532687,14	274386,03
299.	532599,91	274465,99
300.	532538,04	274522,71
301.	532532,88	274531,02
302.	532547,40	274557,55
303.	532583,45	274578,08
304.	532630,01	274606,62
305.	532668,63	274623,57

306.	532744,29	274690,83
307.	532750,64	274690,83
308.	532760,67	274716,92
309.	532772,61	274794,99
310.	532774,53	274807,55
311.	532775,09	274811,20
312.	532829,27	274792,45
313.	532878,71	274801,04
314.	532945,34	274824,69
315.	532989,31	274855,72
316.	533054,96	274902,06
317.	533379,51	275084,76
318.	533785,74	275297,54
319.	534123,19	275437,25
320.	534130,87	275441,32
321.	534125,67	275454,09
322.	534109,59	275471,58
323.	534070,58	275468,29
324.	534015,48	275456,45
325.	533980,02	275457,40
326.	533950,70	275457,87
327.	533946,17	275468,38
328.	533941,24	275478,68
329.	533930,84	275478,20
330.	533910,97	275473,48
331.	533889,69	275487,19
332.	533916,18	275517,45
333.	533961,57	275550,08
334.	533976,23	275576,09
335.	534004,13	275617,23
336.	534041,12	275671,13
337.	534119,52	275723,16
338.	534203,78	275735,29
339.	534252,40	275728,84
340.	534305,84	275740,19
341.	534355,97	275766,67
342.	534379,61	275778,96
343.	534425,95	275787,00
344.	534462,37	275788,42
345.	534489,80	275794,57
346.	534492,63	275822,94
347.	534493,57	275851,71
348.	534532,83	275885,84
349.	534551,27	275889,15
350.	534596,26	275869,86


351.	534630,47	275876,08
352.	534570,28	276054,06
353.	534558,33	276089,37
354.	534555,19	276098,63
355.	534551,58	276109,32
356.	534517,29	276204,62
357.	534507,64	276228,09
358.	534492,99	276263,74
359.	534547,72	276320,99
360.	534629,82	276416,61
361.	534675,65	276501,64
362.	534737,59	276553,69
363.	534799,39	276662,73
364.	534863,29	276710,50
365.	534897,07	276751,04
366.	534914,43	276771,86
367.	534930,79	276946,27
368.	535031,61	277019,64
369.	535124,95	277073,08
370.	535181,59	277107,13
371.	535249,73	277148,09
372.	535279,72	277120,73
373.	535320,73	277083,30
374.	535408,14	277084,87
375.	535498,76	277109,05
376.	535586,96	277130,39
377.	535608,24	277190,96
378.	535628,18	277235,36
379.	535634,79	277250,10
380.	535632,69	277304,58
381.	535631,75	277328,94
382.	535646,16	277363,44
383.	535645,53	277413,00
384.	535658,25	277445,24
385.	535681,31	277483,10

Załącznik Nr 2 do zarządzenia
Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Krakowie
i Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Katowicach
z dnia 31 lipca 2014 r.

Mapa obszaru Natura 2000



Obszar Natura 2000
Pustynia Błędowska
PLH120014

Legenda
Granica obszaru Natura 2000


500 0 500 m


Załącznik Nr 3 do zarządzenia
Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Krakowie
i Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Katowicach
z dnia 31 lipca 2014 r.

Identyfikacja istniejących i potencjalnych zagrożeń dla zachowania właściwego stanu ochrony siedlisk przyrodniczych będących przedmiotami ochrony

Przedmiot ochrony	Lokalizacja	Zagrożenia		Opis zagrożenia
		Zagrożenia istniejące	Zagrożenia potencjalne	
2330 Wydmy śródlądowe z murawami napiaskowymi *6120 Ciepłolubne, śródlądowe murawy napiaskowe	Stanowisko „część północna” na mapie – załącznik nr 4	G01.03 pojazdy zmotoryzowane		Obserwuje się miejscami intensywny ruch pojazdów mechanicznych.
		J03.01 zmniejszenie lub utrata określonych cech siedliska		Następuje szybkie zmniejszenie się powierzchni siedliska w związku z ekspansją sosny zwyczajnej.
		K02.01 zmiana składu gatunkowego		Następuje sukcesja wtórna – zarastanie terenu przez sosnę zwyczajną. W wyniku sukcesji wtórnej gatunki związane z siedliskami napiaskowymi zanikają na rzecz gatunków typowych dla siedlisk suchych borów.
		K02.02 nagromadzenie materii organicznej		Następuje sukcesja wtórna – zarastanie terenu przez sosnę zwyczajną. W okolicach zadrzewień sosnowych gromadzi się igliwie, szyszki oraz drobne gałęzie, co zmienia odczyn podłoża i uniemożliwia rozwój gatunków typowych dla siedlisk napiaskowych.
		K04.01 konkurencja - ekspansja gatunków obcych, inwazyjnych		Występowanie wierzby ostrokończystej zarastającej powierzchnię siedlisk.
			E03.03 pozbywanie się obojętnych chemicznie materiałów H02.02 zanieczyszczenie wód podziemnych z powodu przecieków ze składowisk	

		odpadów	objętych dotychczas odminowaniem.
		G01.03 pojazdy zmotoryzowane	Po zwiększeniu się powierzchni terenów otwartych obszaru i ich udostępnieniu do użytkowania może ulec intensyfikacji ruch pojazdów mechanicznych.
		G05.04 wandalizm	Po zwiększeniu się powierzchni terenów otwartych obszaru i ich udostępnieniu do użytkowania może wzrosnąć ilość zniszczeń mechanicznych na skutek antropopresji.
		H05.01 odpadki i odpady stałe	Pojawianie się odpadów związanych z użytkowaniem poligonu wojskowego może przyczyniać się do niszczenia siedlisk.
Stanowisko „część południowa” na mapie – załącznik nr 4	G01.03 pojazdy zmotoryzowane		Obserwuje się miejscami intensywny, nielegalny ruch pojazdów kołowych (motory, samochody terenowe, quady).
	J.03.01 zmniejszenie lub utrata określonych cech siedliska		Następuje szybkie zmniejszenie się powierzchni siedliska w związku z ekspansją sosny zwyczajnej.
	K02.01 zmiana składu gatunkowego		Następuje sukcesja wtórna – zarastanie terenu przez sosnę zwyczajną. W wyniku sukcesji wtórnej gatunki związane z siedliskami napiaskowymi zanikają na rzecz gatunków typowych dla siedlisk suchych borów.
	K02.02 nagromadzenie materii organicznej		Następuje sukcesja wtórna – zarastanie terenu przez sosnę zwyczajną. W okolicach zadrzewień sosnowych gromadzi się igliwie, szyszki oraz drobne gałęzie, co zmienia odczyn podłoża i uniemożliwia rozwój gatunków typowych dla siedlisk napiaskowych.
	K04.01 konkurencja - ekspansja gatunków obcych, inwazyjnych		Występowanie wierzby ostrokończystej zarastającej powierzchnię siedlisk.
		G01.03 pojazdy zmotoryzowane	Po zwiększeniu się powierzchni terenów otwartych u obszarze może ulec intensyfikacji nielegalny ruch pojazdów kołowych.
		E03.03 pozbywanie się obojętnych chemicznie	Istnieje prawdopodobieństwo, że w obszarze znajdują się miejsca nielegalnego składowania substancji chemicznych, w

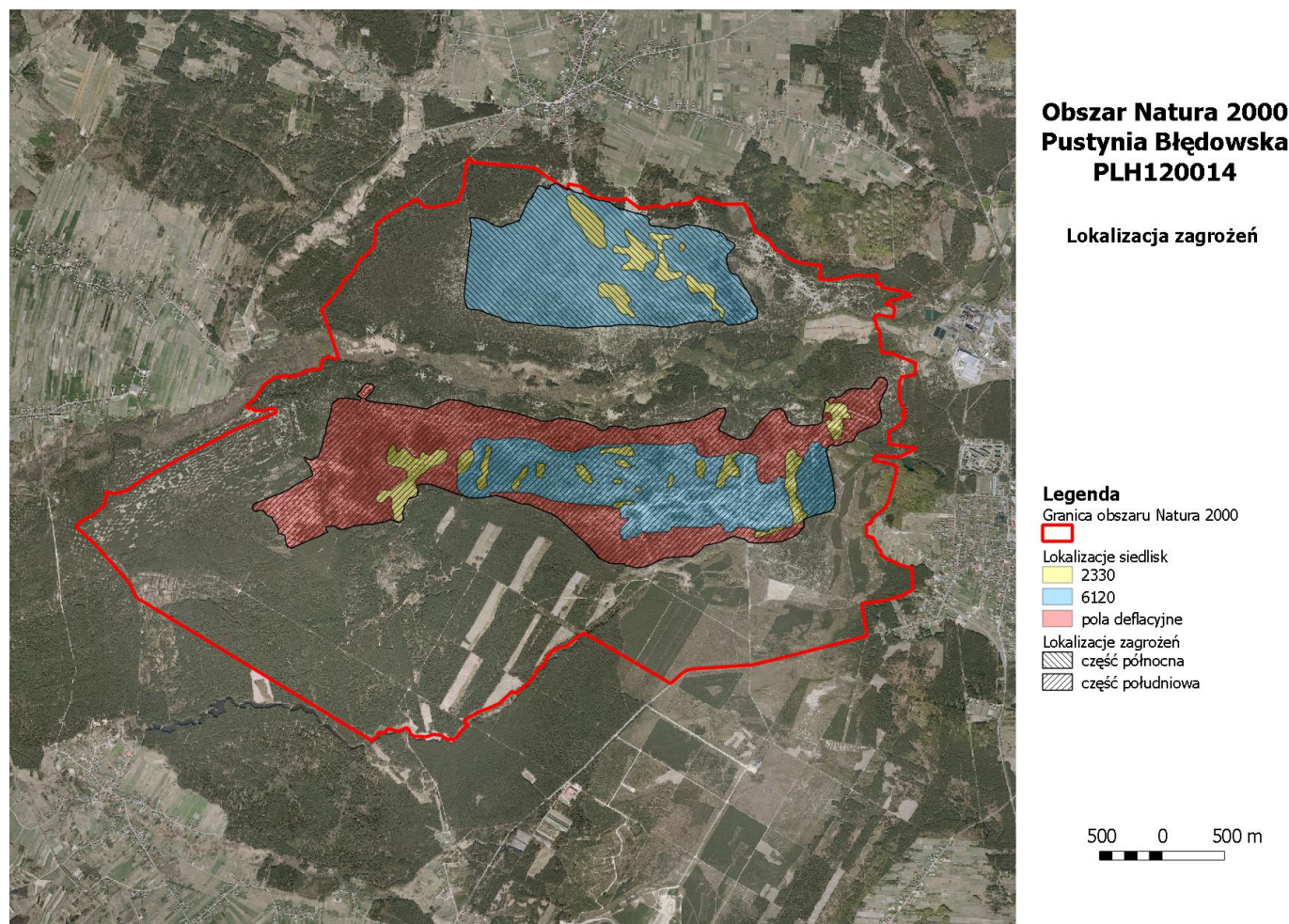
		materiałów H02.02 zanieczyszczenie wód podziemnych z powodu przecieków ze składowisk odpadów	tym substancji niebezpiecznych lub mogą pojawiać się nowe składowiska. Istnieje ryzyko przecieków ze składowisk odpadów, a także możliwość występowania takich składowisk na terenach nie objętych dotychczas odminowaniem.
		G05.04 wandalizm	Po zwiększeniu się powierzchni terenów otwartych obszaru i ich udostępnieniu do użytkowania może wzrosnąć ilość zniszczeń mechanicznych na skutek antropopresji.
		H05.01 odpadki i odpady stałe	Potencjalne pojawianie się odpadów związanych z użytkowaniem turystycznym lub z prowadzeniem ochrony czynnej w obrębie siedlisk.

Wyjaśnienia:

* - typ siedliska przyrodniczego o znaczeniu priorytetowym (Dyrektywa Rady 92/43/EWG z dnia 21 maja 1992 r. w sprawie ochrony siedlisk przyrodniczych oraz dzikiej fauny i flory, Dz. Urz. Wsp. Eur. L 206/7 z 22.7.1992).

Załącznik Nr 4 do zarządzenia
Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Krakowie
i Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Katowicach
z dnia 31 lipca 2014 r.

Lokalizacja istniejących i potencjalnych zagrożeń



Załącznik Nr 5 do zarządzenia
Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Krakowie
i Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Katowicach
z dnia 31 lipca 2014 r.

Cele działań ochronnych

Przedmiot ochrony	Cele działań ochronnych
2330 Wydmy śródlądowe z murawami napiaskowymi	Poprawa stanu ochrony (z U2 do co najmniej U1) poprzez poprawę parametru „specyficzna struktura i funkcje” w zakresie wskaźników: ekspansja krzewów i podrostu drzew, obce gatunki inwazyjne, procent powierzchni zajęty przez siedlisko na transekcje, inne zniekształcenia (rozjeżdżenie, wydeptanie, zaśmiecenie).
*6120 Ciepłolubne, śródlądowe murawy napiaskowe	

Wyjaśnienia:

* - typ siedliska przyrodniczego o znaczeniu priorytetowym (Dyrektywa Rady 92/43/EWG z dnia 21 maja 1992 r. w sprawie ochrony siedlisk przyrodniczych oraz dzikiej fauny i flory, Dz. Urz. Wsp. Eur. L 206/7 z 22.7.1992).

U1 (stan niezadawalający), U2 (stan zły) – symbole oceny parametrów stanu ochrony siedliska przyrodniczego lub gatunku (Rozporządzenie Ministra Środowiska z 17 lutego 2010 r. w sprawie sporządzania projektu planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 /Dz. U. Nr 34, poz. 186 z późn. zm./).

Załącznik Nr 6 do zarządzenia
Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Krakowie
i Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Katowicach
z dnia 31 lipca 2014 r.

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

Przedmiot ochrony	Działania ochronne		Obszar wdrażania	Podmiot odpowiedzialny za wykonanie	
2330 Wydmy śródlądowe z murawami napiaskowymi *6120 Ciepłolubne, śródlądowe murawy napiaskowe	<i>Nr</i>	<i>Działania związane z ochroną czynną</i>			
	A1	Usunięcie drzew i krzewów z części południowej	Wycinka drzew i krzewów z powierzchni siedliska z uwagi na wielkość terenu działania musi odbywać się etapami: 1. Usunięcie sosny zwyczajnej (w mniejszym stopniu innych drzew i krzewów) – wycinanie wraz z karczowaniem. 2. Usunięcie pozostałości (karpy, gałęzie) po wycince, a w miejscach, gdzie to nie zagraża cennym gatunkom roślin zielnych i innych (np. cennym gatunkom porostów) również usunięcie nagromadzonego igliwia. Powierzchnia działania – ok. 300 ha. Działanie do wykonania w pierwszych trzech latach obowiązywania planu zadań ochronnych.	Stanowisko „część południowa” na mapie – załącznik nr 7	Sprawujący nadzór nad obszarem Natura 2000, Gmina Klucze
	A2	Usunięcie drzew i krzewów z części północnej	Usunięcie sosny zwyczajnej (w mniejszym stopniu innych drzew i krzewów) – wycinanie wraz z karczowaniem. Usunięcie pozostałości po wycince, a w miejscach, gdzie to nie zagraża cennym i chronionym gatunkom, również usunięcie nagromadzonego igliwia. Powierzchnia działania – powyżej 250 ha. Przed usuwaniem drzew i krzewów należy przeprowadzić niezbędne inwentaryzacje przyrodnicze mające na celu uwzględnienie potrzeb ochronnych chronionych gatunków roślin i zwierząt oraz przygotować teren - zlokalizować i usunąć niewybuchy, niewypały i inne odpady metalowe. Działanie do wykonania w trakcie obowiązywania planu zadań	Stanowisko „część północna” na mapie – załącznik nr 7	Sprawujący nadzór nad obszarem Natura 2000, Rejonowy Zarząd Infrastruktury w Krakowie

		ochronnych.		
A3	Utrzymanie efektu wycinki drzew i krzewów	Działanie utrzymujące efekty działań A1 i A2. Usuwanie pojawiającego się nalotu i podrostu drzew i krzewów na terenach objętych ochroną czynną. Działanie do wykonania w trakcie obowiązywania planu zadań ochronnych.	Stanowiska „część północna” i „część południowa” na mapie – załącznik nr 7	Sprawujący nadzór nad obszarem Natura 2000, Gmina Klucze, Rejonowy Zarząd Infrastruktury w Krakowie
Nr	<i>Działania związane z utrzymaniem lub modyfikacją metod gospodarowania</i>			
B1	Promocja wartości przyrodniczych obszaru	Akcja edukacyjna i promocyjna skierowana do mieszkańców gmin i turystów przedstawiająca wartości przyrodnicze obszaru Natura 2000 oraz zasady ochrony siedlisk. Działanie ciągłe do wykonania w trakcie obowiązywania planu zadań ochronnych.	Cały obszar Natura 2000	Sprawujący nadzór nad obszarem, Gmina Klucze, Miasto Dąbrowa Górnicza, Rejonowy Zarząd Infrastruktury w Krakowie
B2	Zapobieganie mechanicznemu niszczeniu siedlisk	Wzmocnienie egzekwowanie zakazu poruszania się pojazdów mechanicznych poza wyznaczonymi drogami. Prowadzenie działań informacyjnych dla mieszkańców gmin i turystów. Dopuszcza się, w związku z koniecznością usuwania przedmiotów wybuchowych i niebezpiecznych z terenu obszaru Natura 2000, możliwości ich detonacji na terenie obszaru Natura 2000 po wcześniejszym wyznaczeniu miejsc detonacji bez szkody dla siedlisk przyrodniczych, osób i mienia. Działanie ciągłe do wykonania w trakcie obowiązywania planu zadań ochronnych.	Cały obszar Natura 2000	Komisariaty Policji w Kluczach, Komenda Miejska w Dąbrowie Górniczej, sprawujący nadzór nad obszarem Natura 2000, Gmina Klucze, Miasto Dąbrowa Górnicza, Rejonowy Zarząd Infrastruktury w Krakowie, Oddział Żandarmerii Wojskowej w Krakowie, 35 Wojskowy Oddział Gospodarczy w Krakowie oraz Jednostka Wojskowa Nr 4686
Nr	<i>Działania związane z monitoringiem realizacji działań ochronnych oraz monitoringiem stanu ochrony</i>			

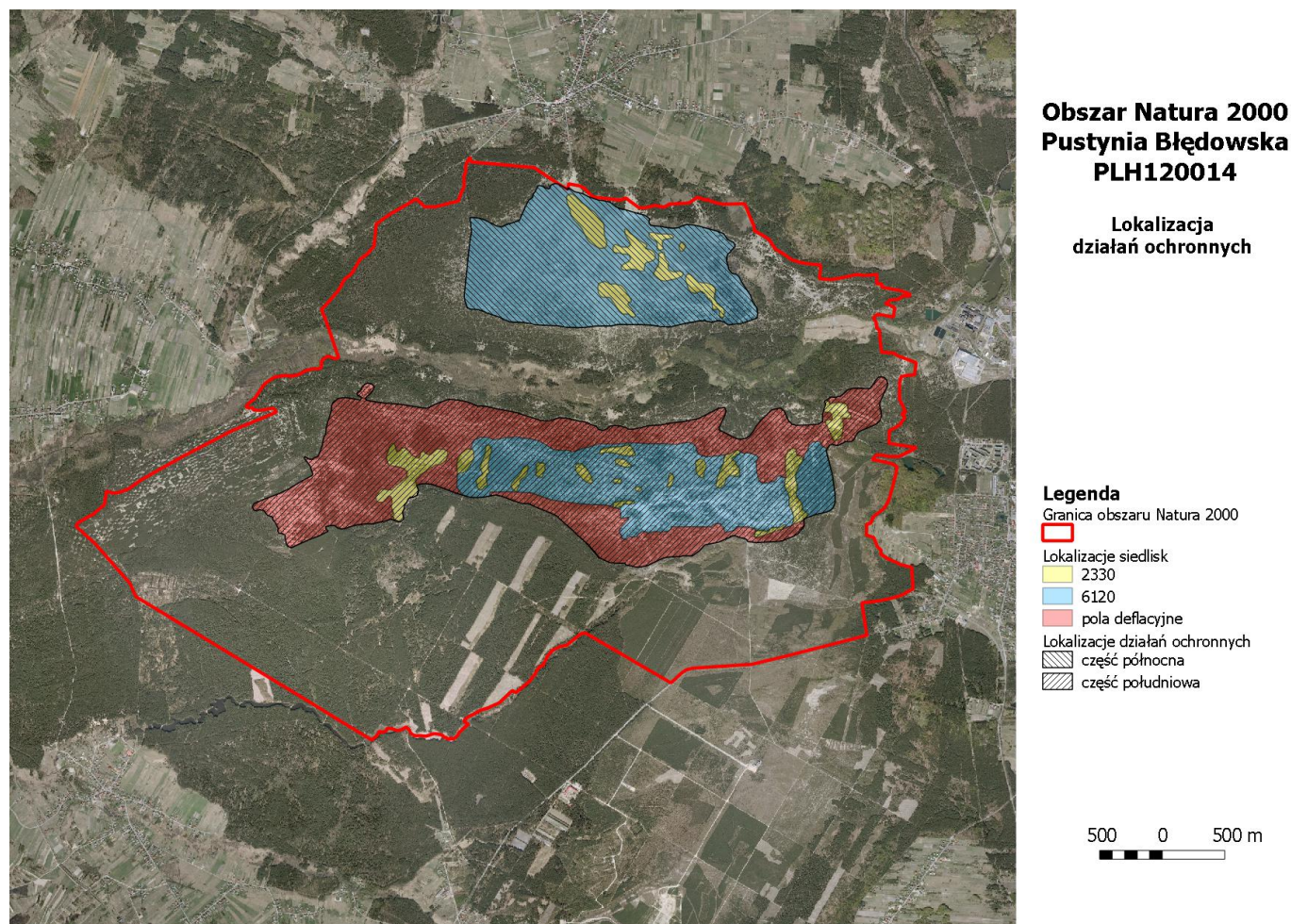
C1	Inwentaryzacje przyrodnicze i monitoring efektów wycinki w czasie realizacji działań A1-A3	Prowadzenie monitoringu siedlisk przyrodniczych w czasie i po zabiegach ochronnych w sieci powierzchni monitoringowych. W zakresie działań A1 i A2 monitoring przyrodniczy należy przeprowadzić w trakcie ich wykonywania oraz jednorazowo po ich zakończeniu. W zakresie działania A3 monitoring należy wykonać rok po przeprowadzeniu działania.	Stanowiska „część północna” i „część południowa” na mapie – załącznik nr 7	Sprawujący nadzór nad obszarem Natura 2000, Gmina Klucze, Rejonowy Zarząd Infrastruktury w Krakowie																																																											
C2	Monitoring stanu ochrony siedlisk 2330 i 6120	Przeprowadzenie monitoringu stanu ochrony siedliska 2330 i 6120 zgodnie z metodyką GIOŚ. W trakcie prac monitoringowych należy zweryfikować efekt realizacji działań ochronnych. Działanie do wykonania zgodnie z terminem realizacji monitoringu przez GIOŚ w trakcie obowiązywania planu zadań ochronnych.	8 stanowisk opisanych poprzez współrzędne w układzie PL-1992 ich punktu początkowego, środkowego i końcowego <table border="1"> <thead> <tr> <th>L.p.</th> <th>X</th> <th>Y</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="3">1</td> <td>536604,28</td> <td>276974,89</td> </tr> <tr> <td>536569,39</td> <td>276878,92</td> </tr> <tr> <td>536550,30</td> <td>276783,07</td> </tr> <tr> <td rowspan="3">2</td> <td>536899,28</td> <td>276313,05</td> </tr> <tr> <td>536838,62</td> <td>276229,26</td> </tr> <tr> <td>536771,97</td> <td>276154,68</td> </tr> <tr> <td rowspan="3">3</td> <td>537453,69</td> <td>276418,84</td> </tr> <tr> <td>537409,57</td> <td>276511,17</td> </tr> <tr> <td>537381,24</td> <td>276606,69</td> </tr> <tr> <td rowspan="3">4</td> <td>538685,33</td> <td>275492,08</td> </tr> <tr> <td>538646,47</td> <td>275402,25</td> </tr> <tr> <td>538589,73</td> <td>275324,64</td> </tr> <tr> <td rowspan="3">5</td> <td>538271,15</td> <td>275112,36</td> </tr> <tr> <td>538252,13</td> <td>275010,32</td> </tr> <tr> <td>538231,11</td> <td>274911,35</td> </tr> <tr> <td rowspan="3">6</td> <td>538030,10</td> <td>275107,53</td> </tr> <tr> <td>538116,67</td> <td>275160,65</td> </tr> <tr> <td>538199,10</td> <td>275238,44</td> </tr> <tr> <td rowspan="3">7</td> <td>537276,73</td> <td>274895,29</td> </tr> <tr> <td>537305,11</td> <td>274793,59</td> </tr> <tr> <td>537337,43</td> <td>274695,00</td> </tr> <tr> <td rowspan="3">8</td> <td>536874,49</td> <td>275049,95</td> </tr> <tr> <td>536977,16</td> <td>275063,02</td> </tr> <tr> <td>537076,05</td> <td>275051,36</td> </tr> </tbody> </table>	L.p.	X	Y	1	536604,28	276974,89	536569,39	276878,92	536550,30	276783,07	2	536899,28	276313,05	536838,62	276229,26	536771,97	276154,68	3	537453,69	276418,84	537409,57	276511,17	537381,24	276606,69	4	538685,33	275492,08	538646,47	275402,25	538589,73	275324,64	5	538271,15	275112,36	538252,13	275010,32	538231,11	274911,35	6	538030,10	275107,53	538116,67	275160,65	538199,10	275238,44	7	537276,73	274895,29	537305,11	274793,59	537337,43	274695,00	8	536874,49	275049,95	536977,16	275063,02	537076,05	275051,36	Sprawujący nadzór nad obszarem Natura 2000
L.p.	X	Y																																																													
1	536604,28	276974,89																																																													
	536569,39	276878,92																																																													
	536550,30	276783,07																																																													
2	536899,28	276313,05																																																													
	536838,62	276229,26																																																													
	536771,97	276154,68																																																													
3	537453,69	276418,84																																																													
	537409,57	276511,17																																																													
	537381,24	276606,69																																																													
4	538685,33	275492,08																																																													
	538646,47	275402,25																																																													
	538589,73	275324,64																																																													
5	538271,15	275112,36																																																													
	538252,13	275010,32																																																													
	538231,11	274911,35																																																													
6	538030,10	275107,53																																																													
	538116,67	275160,65																																																													
	538199,10	275238,44																																																													
7	537276,73	274895,29																																																													
	537305,11	274793,59																																																													
	537337,43	274695,00																																																													
8	536874,49	275049,95																																																													
	536977,16	275063,02																																																													
	537076,05	275051,36																																																													

Wyjaśnienia:

* - typ siedliska przyrodniczego o znaczeniu priorytetowym (Dyrektywa Rady 92/43/EWG z dnia 21 maja 1992 r. w sprawie ochrony siedlisk przyrodniczych oraz dzikiej fauny i flory, Dz. Urz. Wsp. Eur. L 206/7 z 22.7.1992).

Załącznik Nr 7 do zarządzenia
Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Krakowie
i Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Katowicach
z dnia 31 lipca 2014 r.

Lokalizacja obszarów wdrażania działań ochronnych.



Załącznik Nr 8 do zarządzenia
Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Krakowie
i Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Katowicach
z dnia 31 lipca 2014 r.

Wskazania do zmian w istniejących studiach uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego miasta Dąbrowa Górnicza i gminy Klucze oraz miejscowym planie zagospodarowania przestrzennego gminy Klucze, niezbędne dla utrzymania lub odtworzenia właściwego stanu ochrony siedlisk przyrodniczych, dla których ochrony wyznaczono obszar Natura 2000.

Nazwa dokumentu	Wskazanie do zmiany
<p>Studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowanie przestrzennego miasta Dąbrowa Górnicza</p> <p>Uchwała nr XXIII/374/08 Rady Miejskiej w Dąbrowie Górniczej z dnia 30 stycznia 2008 roku.</p>	<p>Do zapisów studium w części: 4.3. Obszary i obiekty objęte ochroną na podstawie ustawy o ochronie Przyrody należy dodać informacje o położeniu na terenie Miasta Dąbrowa Górnicza obszaru Natura 2000 Pustynia Błędowska PLH120014. Na rysunku studium należy wrysować granicę obszaru Natura 2000 Pustynia Błędowska PLH120014.</p>
<p>Studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowanie przestrzennego gminy Klucze</p> <p>Uchwała nr XX/140/2000 Rady Gminy Klucze z dnia 23.03.2000 r. z późn. zm.</p>	<p>Do zapisów studium należy dodać informacje o położeniu na terenie gminy Klucze obszaru Natura 2000 Pustynia Błędowska PLH120014. Na rysunkach studium należy wrysować granicę obszaru Natura 2000 Pustynia Błędowska PLH120014.</p>
<p>Miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego gminy Klucze</p> <p>Uchwała nr XLIII/290/05 Rady Gminy Klucze z dnia 04.04.2005 r. z późn. zm. (Dz. Urz. Województwa Małopolskiego z 2005 r., nr 285, poz. 2095 z późn. zm.)</p>	<p>Do zapisów planu należy dodać informacje: w związku z położeniem na terenie gminy Klucze obszaru Natura 2000 Pustynia Błędowska PLH120014, zabrania się podejmowania działań mogących, osobno lub w połączeniu z innymi działaniami, znacząco negatywnie oddziaływać na cele ochrony obszaru Natura 2000, w tym w szczególności:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) pogorszyć stan siedlisk przyrodniczych, dla których ochrony wyznaczono obszar Natura 2000 lub 2) wpłynąć negatywnie na gatunki, dla których ochrony został wyznaczony obszar Natura 2000, lub 3) pogorszyć integralność obszaru Natura 2000 lub jego powiązania z innymi obszarami. <p>Na rysunku planu należy wrysować granicę obszaru Natura 2000 Pustynia Błędowska PLH120014.</p>