



DZIENNIK URZĘDOWY

WOJEWÓDZTWA LUBELSKIEGO

Lublin, dnia 3 lipca 2014 r.

Poz. 2339

ZARZĄDZENIE REGIONALNEGO DYREKTORA OCHRONY ŚRODOWISKA W LUBLINIE

z dnia 26 czerwca 2014 r.

w sprawie ustanowienia planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Płaskowyż Nałęczowski PLH060015

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

§ 1. 1. Ustanawia się plan zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Płaskowyż Nałęczowski PLH060015, zwanego dalej „obszarem Natura 2000”.

2. Plan zadań ochronnych obejmuje cały obszar Natura 2000.

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

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

§ 4. Identyfikację istniejących i potencjalnych zagrożeń dla zachowania właściwego stanu ochrony zwierząt i ich siedlisk będących przedmiotami ochrony określa załącznik nr 3 do rozporządzenia

§ 5. Cele działań ochronnych określa załącznik nr 4 do zarządzenia.

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

§ 7. Wskazania do zmian w istniejących studiach uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gmin, miejscowych planach zagospodarowania przestrzennego dotyczące eliminacji lub ograniczenia zagrożeń wewnętrznych lub zewnętrznych, niezbędne dla utrzymania lub odtworzenia właściwego stanu ochrony siedlisk przyrodniczych oraz zwierząt, dla których ochrony wyznaczono obszar Natura 2000 określa załącznik nr 6 do zarządzenia.

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

Regionalny Dyrektor
Ochrony Środowiska
w Lublinie

Beata Sielewicz

Załącznik Nr 1 do Zarządzenia
Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Lublinie
z dnia 26 czerwca 2014 r.

Opis granic obszaru Natura 2000 Płaskowyż Nałęczowski PLH060015 w postaci współrzędnych geograficznych punktów ich załamania [PL-1992]

Nr	PL-1992	
	X	Y
1	709772,07	395055,38
2	709809,62	395053,62
3	709926,13	395007,02
4	710053,13	394892,72
5	710122,98	394810,17
6	710300,78	394759,37
7	710364,28	394746,67
8	710427,78	394721,27
9	710491,28	394695,87
10	710586,53	394619,67
11	710764,33	394537,12
12	710884,98	394505,37
13	711018,33	394435,52
14	711069,13	394257,72
15	711170,73	394175,17
16	711265,98	394124,37
17	711418,38	394016,42
18	711405,68	393876,72
19	711405,68	393711,61
20	711431,08	393571,91
21	711380,28	393489,36
22	711240,58	393254,41
23	711215,18	393273,46
24	711107,23	393343,31
25	710923,08	393375,06
26	710745,28	393381,41
27	710637,33	393330,61
28	710655,11	393299,49
29	710662,73	393286,16
30	710516,68	392987,71
31	710491,28	393015,65
32	710486,06	393006,94
33	710386,84	392949,90
34	710302,51	392912,69
35	710228,09	392870,52
36	710138,80	392820,91
37	710109,29	392794,78
38	710075,20	392755,82
39	710070,33	392703,87
40	710013,51	392241,22
41	710029,75	392103,24
42	710062,21	392039,93
43	710063,84	391981,49

44	710026,50	391923,05
45	709976,18	391921,43
46	709919,36	391901,95
47	709851,18	391819,16
48	709787,87	391710,39
49	709753,78	391625,98
50	709718,07	391596,76
51	709649,89	391551,31
52	709622,29	391509,10
53	709654,76	391476,63
54	709692,10	391424,69
55	709779,76	391384,11
56	709805,73	391350,02
57	709765,15	391312,68
58	709703,46	391244,50
59	709670,99	391187,68
60	709625,54	391132,49
61	709615,80	391059,44
62	709614,26	391049,88
63	709623,69	391036,30
64	709676,15	391024,38
65	709661,84	390988,62
66	709638,00	390926,62
67	709630,84	390871,78
68	709609,39	390781,18
69	709635,08	390768,96
70	709648,27	390762,37
71	709677,49	390742,89
72	709719,69	390720,16
73	709783,00	390705,55
74	709852,81	390671,46
75	709899,88	390707,18
76	709961,57	390746,14
77	709985,92	390789,97
78	710029,75	390853,28
79	710099,55	390877,63
80	710149,87	390888,99
81	710138,51	390934,44
82	710106,04	391004,25
83	710099,55	391106,52
84	710182,34	391109,76
85	710276,49	391126,00
86	710346,30	391126,00
87	710515,12	391038,34
88	710696,30	390922,69
89	710756,25	390893,24
90	710808,71	390859,86
91	710880,24	390850,32
92	710949,39	390862,25
93	711057,51	390912,93
94	711101,98	390933,78
95	711111,52	390933,78
96	711199,74	390895,63

97	711235,51	390907,55
98	711299,89	390852,71
99	711333,25	390849,22
100	711383,09	390837,54
101	711456,27	390820,23
102	711632,73	390779,43
103	711646,56	390807,82
104	711652,77	390824,10
105	711743,37	390781,18
106	711762,45	390731,11
107	711762,45	390692,96
108	711798,21	390661,96
109	711833,98	390642,89
110	711828,68	390635,40
111	711855,83	390623,48
112	711873,39	390621,36
113	711902,97	390629,87
114	711916,16	390627,44
115	711958,96	390593,98
116	712005,54	390551,80
117	712073,44	390093,50
118	712003,71	390103,30
119	711940,40	390155,25
120	711860,86	390207,19
121	711737,49	390246,15
122	711555,68	390265,63
123	711420,94	390228,30
124	711360,88	390153,62
125	711321,92	390054,60
126	711310,55	389981,55
127	711261,85	389861,42
128	711196,92	389783,50
129	711127,12	389760,78
130	711032,96	389772,14
131	710865,76	389812,72
132	710721,29	389830,58
133	710500,51	389804,61
134	710364,15	389783,50
135	710250,52	389798,11
136	710107,67	389892,27
137	710000,53	389937,72
138	709851,18	389955,58
139	709860,92	390052,98
140	709744,04	390122,78
141	709628,79	390192,58
142	709479,44	390225,05
143	709383,66	390205,57
144	709213,21	390127,65
145	709162,89	390090,31
146	709063,87	390036,74
147	709039,52	390096,81
148	708990,82	390100,05
149	708948,61	390129,27

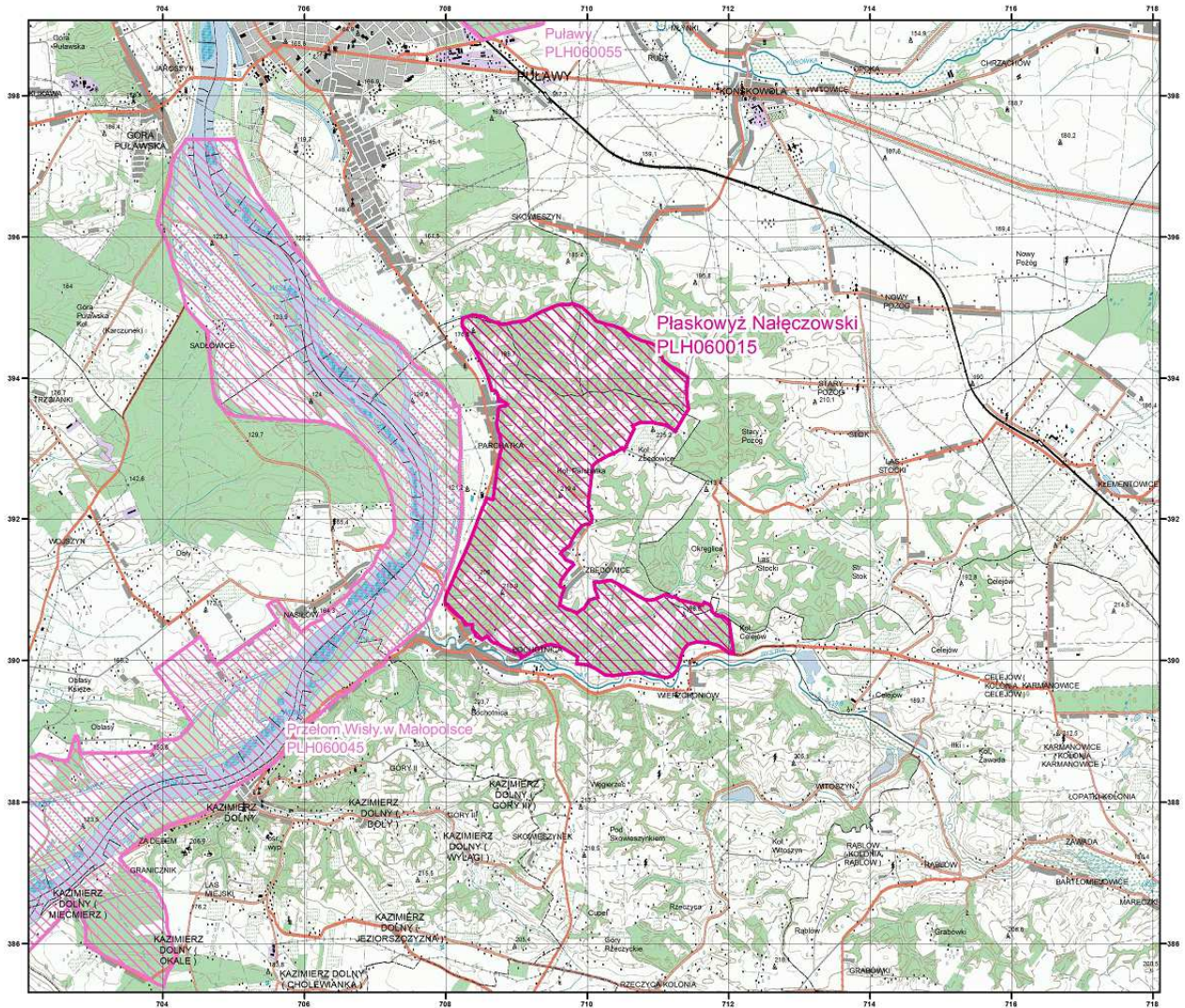
150	708898,29	390143,88
151	708821,99	390187,71
152	708792,77	390202,32
153	708716,48	390247,78
154	708682,39	390247,78
155	708638,56	390277,00
156	708619,08	390299,72
157	708602,61	390320,22
158	708602,54	390321,76
159	708574,31	390344,42
160	708522,67	390299,71
161	708514,97	390294,77
162	708469,67	390318,62
163	708421,98	390342,46
164	708410,06	390392,53
165	708388,60	390421,14
166	708376,68	390442,60
167	708374,30	390506,98
168	708271,77	390504,59
169	708265,19	390520,49
170	708245,71	390554,58
171	708227,85	390593,54
172	708184,02	390617,89
173	708148,31	390647,11
174	708110,97	390684,45
175	708083,38	390703,93
176	708049,29	390736,40
177	708044,42	390760,75
178	708031,43	390786,72
179	707988,56	390792,02
180	707987,31	390836,91
181	707993,48	390880,45
182	707997,73	390904,44
183	708003,07	390920,74
184	708012,76	390944,33
185	708016,49	390952,52
186	708023,24	390967,64
187	708069,53	391071,88
188	708078,50	391092,06
189	708082,84	391101,81
190	708117,44	391183,93
191	708143,74	391241,90
192	708183,62	391332,74
193	708318,92	391636,97
194	708330,23	391663,91
195	708411,00	391867,68
196	708520,79	392162,44
197	708551,75	392246,61
198	708568,82	392293,08
199	708573,06	392306,82
200	708625,60	392290,17
201	708664,28	392288,92
202	708685,49	392427,42

203	708691,73	392512,27
204	708706,71	392574,65
205	708715,44	392675,72
206	708741,64	392822,95
207	708766,60	392934,00
208	708782,82	393011,36
209	708781,57	393065,01
210	708767,66	393139,90
211	708766,39	393186,54
212	708736,45	393265,14
213	708716,69	393369,46
214	708730,41	393450,56
215	708741,64	393567,85
216	708764,10	393605,28
217	708800,29	393609,02
218	708843,96	393606,53
219	708869,29	393633,28
220	708814,01	393677,65
221	708734,56	393679,60
222	708744,14	393730,05
223	708725,16	393795,01
224	708696,54	393828,63
225	708653,05	393833,61
226	708623,14	393925,19
227	708596,91	394012,04
228	708565,22	394095,78
229	708523,29	394169,25
230	708454,07	394321,46
231	708367,32	394476,19
232	708303,69	394567,28
233	708289,40	394618,85
234	708281,72	394635,26
235	708263,29	394674,71
236	708261,39	394678,78
237	708253,34	394695,99
238	708243,99	394716,03
239	708240,67	394723,12
240	708237,34	394730,23
241	708237,09	394730,79
242	708235,89	394738,19
243	708231,38	394766,05
244	708230,16	394771,40
245	708227,75	394788,44
246	708227,43	394790,41
247	708232,94	394810,14
248	708238,22	394829,08
249	708237,48	394831,47
250	708231,62	394850,80
251	708230,77	394853,14
252	708263,35	394862,02
253	708265,06	394862,51
254	708328,91	394880,02
255	708357,66	394891,52

256	708367,58	394896,45
257	708375,89	394899,35
258	708393,45	394899,44
259	708409,22	394896,78
260	708425,58	394899,51
261	394899,51	394883,54
262	708473,77	394888,54
263	708489,04	394880,59
264	708507,44	394880,66
265	708539,94	394873,57
266	708551,60	394862,03
267	708565,11	394857,24
268	708568,26	394852,85
269	708575,88	394843,53
270	708587,41	394838,24
271	708605,54	394828,77
272	708619,08	394821,67
273	708694,37	394791,78
274	708744,23	394790,16
275	708786,75	394769,72
276	708832,15	394765,78
277	708945,02	394791,87
278	709122,20	394815,58
279	709248,22	394895,43
280	709371,84	394955,35
281	709424,40	394975,53
282	709514,68	395013,73
283	709541,71	395023,16
284	709601,22	395043,90
285	709649,22	395049,39
286	709741,08	395045,16

Załącznik Nr 2 do Zarządzenia
Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Lublinie
z dnia 26 czerwca 2014 r.

Natura 2000 Płaskowyż Nałęczowski PLH060015 [PL-1992]



Załącznik Nr 3 do Zarządzenia

Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Lublinie

z dnia 26 czerwca 2014 r.

Identyfikacja istniejących i potencjalnych zagrożeń dla zachowania właściwego stanu ochrony siedlisk przyrodniczych oraz gatunków zwierząt i ich siedlisk będących przedmiotami ochrony

Lp.	Przedmiot ochrony	Zagrożenia i ich opis	
		Zagrożenia istniejące	Opis zagrożenia
1.	9170 Grąd środkowoeuropejski i subkontynentalny	B02 – Gospodarka leśna i plantacyjna i użytkowanie lasów i plantacji	Gospodarka leśna - ogólnie – w lasach na gruntach prywatnych prowadzone jest nieracjonalna gospodarka leśna, w której pozyskiwane są drzewa grubsze lub dostępne do wywózki.
		B02.01.02 Odnawianie lasu po wycince (drzewa nierodzime)	Zalesianie – sadzone są gatunki obce ekologicznie: sosna zwyczajna, świerk - zagrożenie dotyczy lasów prywatnych.
		B02.02 Wycinka lasu	Wycinka lasu – zmiana klasyfikacji gruntów z „las” na „zadrzewienie” pozwala na niekontrolowaną wycinkę drzew.
		B02.04 Usuwanie martwych i umierających drzew	Usuwanie martwych i umierających drzew – w lasach prywatnych, w miejscach dostępnych usuwane jest martwe drewno.
		B03 Eksploatacja lasu bez odnawiania czy naturalnego odrastania	Eksploatacja lasu bez odnawiania czy naturalnego odrastania – eksploatacja terenów leśnych bez odtworzenia w lasach prywatnych.
		E03.01 Pozbywanie się odpadów z gospodarstw domowych/obiektów rekreacyjnych	Składowanie odpadów przez mieszkańców w obszarze przedmiotu ochrony.
		E03.04 Inne odpady	W miejscach gdzie możliwy jest dojazd samochodami lub ciągnikami znajdują się pozostałości po urządzeniach elektronicznych i AGD.
		G01.03.02 Rajdowe kierowanie pojazdami zmotoryzowanymi	Użytkowanie dróg przez samochody terenowe oraz ruady.
		G01.08 Inne rodzaje sportu i aktywnego wypoczynku	Inne możliwe oddziaływania aktywności rekreacyjnej i sportowej, nie wspomniane powyżej – np. zorganizowane rajdy off-road.

		Zagrożenia potencjalne	Opis zagrożenia
		B01.02 – Sztuczne plantacje na terenach otwartych (drzewa nierodzące)	Tworzenie sztucznej plantacji drzew i krzewów niezgodnych z przedmiotem ochrony
		B02.01 – Odnawianie lasu po wycince (nasadzenia)	Odnawianie lasu po wycince (nasadzenia) – nasadzenia gatunków niezgodnych z siedliskiem - zagrożenie dotyczy lasów prywatnych
		E01.03 – Zabudowa rozproszona	Zabudowa obszaru występowania przedmiotu ochrony.
		I01 – Obce gatunki inwazyjne	Inwazja gatunku – rozprzestrzenianie się gatunku inwazyjnego: barszcz Sosnowskiego <i>Heracleum Sosnowski</i> .
		C01 – Górnictwo w kopalniach i kamieniołomach	Kamieniołomy – możliwość dalszego pozyskiwania kamienia
Lp.	Przedmiot ochrony	Zagrożenia istniejące	Opis zagrożenia
2-5	1308 Mopek 1318 Nocek Łydkowłosa 1323 Nocek Bechsteina 1324 Nocek duży	G05.04 - Wandalizm	Potencjalny dostęp ludzi postronnych, nie związanych z nadzorem obiektu, do kamieniołomu - związane z tym umyślne lub nieumyślne płoszenie lub zabijanie przedmiotu ochrony.
		H06.01 – uciążliwości hałasu, zanieczyszczenia hałasem	Hałas w otoczeniu kamieniołomu.
		E01.03 – zabudowa rozproszona	Lokalizowanie zabudowy blisko kamieniołomu.
		L05 - Zapadnięcie się terenu osuwisko	Niestabilność stropu jaskini.
		G01.02 – Turystyka piesza, jazda konna i jazda na pojazdach niezmotoryzowanych	Turystyka w bliskim otoczeniu obiektu.
		E03.01 – Pozbywanie się odpadów z gospodarstw domowych/obiektów rekreacyjnych	Składowanie odpadów przez mieszkańców w obszarze przedmiotu ochrony.
		K03.04 - Drapieżnictwo	Drapieżnictwo, głównie ze strony kota domowego.
		G01.08 Inne rodzaje sportu i aktywnego wypoczynku	Wejście do kamieniołomu pomimo płotu i bramy zamkniętej na zamek, jest odwiedzane przez turystów; wewnątrz kamieniołomu użytkowane jest jako miejsce spotkań towarzyskich.

		G01.02 Ścieżki, szlaki piesze, szlaki rowerowe	Ścieżki i drogi w bezpośrednim sąsiedztwie wzgórza z grota.
		F03.02.01 kolekcjonowanie (owadów, gadów, płazów...)	Kolekcjonowanie skamielin i związana z tym obecność ludzi w kamieniołomie, hałas i stosowanie sztucznego oświetlenia.
		Zagrożenia potencjalne	Opis zagrożenia
		E06 – Inne rodzaje aktywności człowieka związane z urbanizacją, przemysłem etc.	Stosowane sztuczne światło w bliskim otoczeniu kamieniołomu.
		C01 Górnictwo w kopalniach i kamieniołomach	Grota powstała w wyniku wydobycia wapienia metodą wgłębną komorową. Obecnie sporadycznie w niewielkich ilościach pobierany jest tam kamień, poprzez wybieranie już leżących na dnie kawałków.
Lp.	Przedmiot ochrony	Zagrożenia istniejące oraz istniejące	Opis zagrożenia
6	6510 Niżowe i górskie świeże łąki użytkowane ekstensywnie	Brak zidentyfikowanych zagrożeń z powodu niewystarczającej wiedzy o przedmiocie ochrony.	
7	7230 Górskie i nizinne torfowiska zasadowe o charakterze młak, turzycowisk i mechowisk	Brak zidentyfikowanych zagrożeń z powodu niewystarczającej wiedzy o przedmiocie ochrony.	
8	4030 szlaczkoń szafraniec <i>Colias myrmidone</i>	Brak zidentyfikowanych zagrożeń z powodu niewystarczającej wiedzy o przedmiocie ochrony.	
9	1060 Czerwończyk nieparek <i>Lycaena dispar</i>	Brak zidentyfikowanych zagrożeń z powodu niewystarczającej wiedzy o przedmiocie ochrony.	
10	4038 Czerwończyk fioletek <i>Lycaena helle</i>	Brak zidentyfikowanych zagrożeń z powodu niewystarczającej wiedzy o przedmiocie ochrony.	
11	1061 Modraszek nausitous <i>Maculinea nausithous</i>	Brak zidentyfikowanych zagrożeń z powodu niewystarczającej wiedzy o przedmiocie ochrony.	
12	1059 Modraszek telejus <i>Phengaris teleius</i>	Brak zidentyfikowanych zagrożeń z powodu niewystarczającej wiedzy o przedmiocie ochrony.	
13	1145 Piskorz <i>Misgurnus fossilis</i>	Brak zidentyfikowanych zagrożeń z powodu niewystarczającej wiedzy o przedmiocie ochrony.	

Załącznik Nr 4 do Zarządzenia

Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Lublinie
z dnia 26 czerwca 2014 r.**Cele działań ochronnych**

Lp.	Przedmiot ochrony	Cel działań ochronnych
1.	9170 Grań środkoeuropejski i subkontynentalny	<ol style="list-style-type: none"> 1. Utrzymanie dotychczasowej formy i intensywności użytkowania 2. Gospodarka leśna zgodna z wymogami dla przedmiotu ochrony. 3. Ograniczenie dostępu do dróg w systemach wąwozowych.
2.	1308 Mopek 1318 Nocek łydkowłosy 1323 Nocek Bechsteina 1324 Nocek duży	<ol style="list-style-type: none"> 1. Utrzymanie populacji gatunków nietoperzy na zbliżonym poziomie do obecnego: <ul style="list-style-type: none"> - 1308 mopek <i>Barbastella barbastellus</i> nie mniej niż 2; - 1318 nocek łydkowłosy <i>Myotis dasycneme</i> obecność min. 1 osobnika; - 1323 nocek Bechsteina <i>Myotis bechsteinii</i> nie mniej niż 2 osobników; - 1324 nocek duży <i>Myotis myotis</i> nie mniej niż 60 osobników. 2. Utrzymanie mikroklimatu wnętrza kamieniołomu. 3. Zmniejszenie barier dla nietoperzy (w postaci zakrzaczeń) na przedpolu kamieniołomu. 4. Zabezpieczenie kamieniołomu przed degradacją. 5. Ograniczenie dostępności dla ludzi.
3.	6510 Niżowe i górskie świeże łąki użytkowane ekstensywnie	Uzupełnienie stanu wiedzy o przedmiocie ochrony i o uwarunkowaniach jego ochrony.
4.	7230 Górskie i nizinne torfowiska zasadowe o charakterze młak, turzycowisk i mechowisk	Uzupełnienie stanu wiedzy o przedmiocie ochrony i o uwarunkowaniach jego ochrony.
5.	4030 szlaczkoń szafraniec <i>Colias myrmidone</i>	Uzupełnienie stanu wiedzy o przedmiocie ochrony i o uwarunkowaniach jego ochrony.
6.	1060 Czerwończyk nieparek <i>Lycaena dispar</i>	Uzupełnienie stanu wiedzy o przedmiocie ochrony i o uwarunkowaniach jego ochrony.
7.	4038 Czerwończyk fioletek <i>Lycaena helle</i>	Uzupełnienie stanu wiedzy o przedmiocie ochrony i o uwarunkowaniach jego ochrony.
8.	1061 Modraszek nausitous <i>Maculinea nausithous</i>	Uzupełnienie stanu wiedzy o przedmiocie ochrony i o uwarunkowaniach jego ochrony.
9.	1059 Modraszek telejus <i>Phengaris teleius</i>	Uzupełnienie stanu wiedzy o przedmiocie ochrony i o uwarunkowaniach jego ochrony.
10.	1145 Piskorz <i>Misgurnus fossilis</i>	Uzupełnienie stanu wiedzy o przedmiocie ochrony i o uwarunkowaniach jego ochrony.

Załącznik Nr 5 do Zarządzenia

Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Lublinie

z dnia 26 czerwca 2014 r.

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

Lp.	Przedmiot ochrony	Działania ochronne	Obszar wdrażania	Podmiot odpowiedzialny za wykonanie
Dotyczące ochrony czynnej siedlisk przyrodniczych i gatunków zwierząt oraz ich siedlisk				
1.	1308 Mopek 1318 Nocek łydkowłosy 1323 Nocek Bechsteina 1324 Nocek duży	Wylimitowanie obrywów części stropowej kamieniołomu, poprzez realizację II części projektu zabezpieczającego wyrobisko, oraz przywrócenie właściwych warunków mikroklimatycznych we wnętrzu kamieniołomu. Ograniczenie wstępu ludzi do komór i korytarzy w okresie hibernacji nietoperzy, poprzez wybudowanie nowego ogrodzenia oraz instalację krat, 2014 do 2020	działka nr 3828, obręb ewidencyjny 0001 – Bochothnica, gm. Kazimierz Dolny	Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Lublinie
2.	Wszystkie przedmioty ochrony	Ustawienie tablic informujących o obszarze, ograniczających dostęp do dróg w systemach wąwozowych, lipiec 2014	Obszar Natura 2000 Płaskowyż Nałęczowski PLH060015, 8 tablic (wybrane lokalizacje)	Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Lublinie
Działania związane z utrzymaniem lub modyfikacją metod gospodarowania				
1.	9170 Grąd środkowoeuropejski i subkontynentalny	Pozostawienie martwego drewna (leżącego i stojącego) w drzewostanie, aż do osiągnięcia 25 m ³ /ha. Zalecenie to nie dotyczy sytuacji kłęskowych, np. wiatrowałów, śniegołomów, pożaru oraz gradacji szkodników, 2014 – 2023 (corocznie)	Wykaz nr 1: Miejsca realizacji działań ochronnych	Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Lublinie w porozumieniu z Właścicielami i Zarządcami gruntów oraz Nadleśnictwem w Puławach
2.		Usuwanie sosny oraz świerka, w przypadku występowania powyżej 10 % tych gatunków w drzewostanie, w danym płacie siedliska przyrodniczego;	Wykaz nr 1: Miejsca realizacji działań ochronnych	Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Lublinie w porozumieniu z Właścicielami i Zarządcami

		<p><i>Powyższe zalecenia stosować zgodnie z zasadami prowadzenia gospodarki leśnej – ze „sztuką leśną”.</i></p> <p><i>Przebudowa drzewostanów rębnych powinna być prowadzona z zastosowaniem rębni dostosowanej do struktury gatunkowej przebudowywanych drzewostanów oraz planowanego składu gatunkowego odnowienia.</i></p> <p><i>Przebudowa drzewostanów młodszych powinna być prowadzona poprzez odpowiednie wykonywanie cięć pielęgnacyjnych (przebudowa częściowa), okres: jesień – zima 2014-2023 (każdego roku)</i></p>		<p>gruntów oraz Nadleśnictwem w Puławach</p>
3.		<p>Nasadenia lipy drobnolistnej, klonu pospolitego, jaworu, dębu szypułkowego (w zależności od wycinki).</p> <p><i>Powyższe zalecenia stosować zgodnie z zasadami prowadzenia gospodarki leśnej – ze „sztuką leśną”.</i></p> <p><i>Przebudowa drzewostanów rębnych powinna być prowadzona z zastosowaniem rębni dostosowanej do struktury gatunkowej przebudowywanych drzewostanów oraz planowanego składu gatunkowego odnowienia.</i></p> <p><i>Przebudowa drzewostanów młodszych powinna być prowadzona poprzez odpowiednie wykonywanie cięć pielęgnacyjnych (przebudowa częściowa), , 2014-2023 (każdego roku)</i></p>	<p>Wykaz nr 1: Miejsca realizacji działań ochronnych</p>	<p>Dyrektor Ochrony Środowiska w Lublinie w porozumieniu z Właścicielami i Zarządcami gruntów oraz Nadleśnictwem w Puławach</p>

Dotyczące monitoringu realizacji celów działań ochronnych oraz monitoringu stanu ochrony				
1.	9170 Grąd środkowoeuropejski i subkontynentalny	Wykonanie, w każdym z wydzieleń po 5 zdjęć fitosocjologicznych, w okresie maksymalnego rozwoju runa; <i>Ocena wskaźników oraz wykonanie zdjęcia fitosocjologicznego, w każdym z punktów monitoringowych, 2014 – 2023 (corocznie)</i>	Wykaz nr 1: Miejsca realizacji działań ochronnych	Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Lublinie
2.	1308 Mopek 1318 Nocek łydkowłosa 1323 Nocek Bechsteina 1324 Nocek duży	Monitoring terenowy stanowisk istotnych dla przedmiotu gatunku nietoperzy wg metodyki Generalnej Inspekcji Ochrony Środowiska • Liczenie hibernujących nietoperzy (corocznie) • Monitoring śladów ognisk w pobliżu ścian skalnych (corocznie) Monitoring obecności ludzi z wykorzystaniem kamery do automatycznej rejestracji (2 cykle tygodniowe w okresie grudzień–luty w latach: 2014,2016,2018, 2020, 2022)	działka nr 3828, obręb ewidencyjny 0001 – Bochothnica, gm. Kazimierz Dolny	Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Lublinie
Działania dotyczące uzupełnienia stanu wiedzy o przedmiotach ochrony i uwarunkowaniach ich ochrony				
1.	6510 Niżowe i górskie świeże łąki użytkowane ekstensywnie	Uzupełnienie stanu wiedzy o przedmiocie ochrony i o uwarunkowaniach jego ochrony oraz podjęcie stosownych działań w oparciu o nowe dane.	-	Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Lublinie
2.	7230 Górskie i nizinne torfowiska zasadowe o charakterze młak, turzycowisk i mechowisk	Uzupełnienie stanu wiedzy o przedmiocie ochrony i o uwarunkowaniach jego ochrony oraz podjęcie stosownych działań w oparciu o nowe dane.	-	Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Lublinie
3.	4030 szlaczkoń szafraniec <i>Colias myrmidone</i>	Uzupełnienie stanu wiedzy o przedmiocie ochrony i o uwarunkowaniach jego ochrony oraz podjęcie stosownych działań w oparciu o nowe dane.	-	Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Lublinie

4.	1060 Czerwończyk nieparek <i>Lycaena dispar</i>	Uzupełnienie stanu wiedzy o przedmiocie ochrony i o uwarunkowaniach jego ochrony oraz podjęcie stosownych działań w oparciu o nowe dane.	-	Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Lublinie
5.	4038 Czerwończyk fioletek <i>Lycaena helle</i>	Uzupełnienie stanu wiedzy o przedmiocie ochrony i o uwarunkowaniach jego ochrony oraz podjęcie stosownych działań w oparciu o nowe dane.	-	Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Lublinie
6.	1061 Modraszek nausitous <i>Maculinea nausithous</i>	Uzupełnienie stanu wiedzy o przedmiocie ochrony i o uwarunkowaniach jego ochrony oraz podjęcie stosownych działań w oparciu o nowe dane.	-	Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Lublinie
7.	1059 Modraszek telejus <i>Phengaris teleius</i>	Uzupełnienie stanu wiedzy o przedmiocie ochrony i o uwarunkowaniach jego ochrony oraz podjęcie stosownych działań w oparciu o nowe dane.	-	Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Lublinie
8.	1145 Piskorz <i>Misgurnus fossilis</i>	Uzupełnienie stanu wiedzy o przedmiocie ochrony i o uwarunkowaniach jego ochrony oraz podjęcie stosownych działań w oparciu o nowe dane.	-	Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Lublinie

Wykaz 1: Miejsca realizacji działań ochronnych

Zestawienie numerów działek ewidencyjnych, na terenie których położone są płaty siedliska przyrodniczego 9170 Grąd środkowoeuropejski i subkontynentalny

Obreb	3748	1535	1514	1349	1463
Bochotnica	1591	3884/1	1509	1696	1917/1
1800	4064	1840/1	3712	1653	1329
1262	1365	1572	1648	3989	4114
1471	1252	4090	1809	3824	1864
1351	4031	3730	1501	1496	1688
1865	1320/2	3810	1730	3994	1777
1622	1275	1498	1886/1	1710	1261
1446	1682	1866	1639	1847	3850
1729	1387	1832	1578	1269	4055
1396/1	1854	1600	4045	4115	1273
1878	3911	3887	1448	1728	1334
1601	4071	3955	3822	2003	1503
4074	147/2	1821	4058	1923	1905
4020	1276	1712	4108	3904	3982
1382	1743	1678	1481	1469	1574/1
4100	1330	1637	1819	1453	1798
1828	1739	1530	1677	1656	1478
1366/1	3964	3971	1904	3995	4000
3923	1736	3962	4082	3984	1845
3141	4118	1386	1890	3932	3828
1855	4110	1495	1506	1545	1733
1709/1	3979	1999	1543	1472	1355
1874	1690	3934	1906	1742	1350
1766	1716	3769	4029	3929	1683
1662	3770	3943	4093	1538	1843
3731	1822	1868	4015	4069	3792
1918	1705	3780	1898	1691	1849
3919	1482	3931	4084	3967	1623
3949	3813	1529	3720	4056	3859
1719	3755	1322/3	1827	3716	1876
4073	1921/1	4041	1494	1772	4039
1580	1524	1398/1	1726/1	3926	1272/1
1629	1833	1294	1891	3811	1346
4077	1316	3864	1594	1325	3732
150	4022	1587	2194	1607	3997
3834	1669	1253	1281	1734	3906
1997	4013	1500	1761	1318	4068
1717	1381	4105	1902	1632	3819
1811	1886/3	1746	3981	1724	3806
1880	1400	1857	1704	3858	3745
1264	1810	1508	1685	1903	4019
1807	1537	2199	4089	1258	4030
3974	1584	1630	4091	1255	1837
1636	1892	1287	1286	1835	1633
4066	4032	4079	1830	3993	1790
1700/1	1824	4051	1838	1455	1445
4096	1747/3	4065	3924	3852	1652
3713	1284	4033	1883	2145	3976
2181	3946	1695	4023	3987	1379
1522	3975	3883	4117	4052	1257/1
3988	4006	1650	1701	1272/2	1370
724	1595	1709/9	1454	4080	1750/2
3892	1786	1713	1383	4098	4002
4050	1787	1302	4010	1339	1332
2000	3966	1977	3951	1590	1443

1338/1	1785	1263	1771/1	2196	3817
1321	1361	1708	4062	1801	1829
3996	4034	1271	4122	1345	1628
1873	1528	4025	1476	1744	3930
1385/1	4081	1817	3998	3956	1552/1
1504	1926	148/1	4070	1465	1805
1794	1293	1250	1582	3945	3991
1908	1778	1877	3751	4018	1799
3920	1550/1	1285	3927	1539	1789
1693	4053	1814/1	1311	4044	4119
1674	1364	1480	1881	4016	1769
1725	1732	1331	1597	1320/1	1978
3980	1270	3936	3999	3938	1812
3886	1619	1359	1570	1815	1703
1373	1818	1593	3972	1573	1540
4008	1886/2	1907	1254	1913/3	3771/3
3431	1393	1449	1536	2173	1749
1542	1357	1371	1447	730	1562
4116	1661	3958	1869	4261	1859
4038	1313/2	3947	1576	1510	3773
1875	1748	1609	3749	1483	1686
3900	3978	1266	3933	4067	1526
4014	3950	3973	1680	1831	4024
1655	1802	3825	1457	1939	2914
1588	1745	1872	1823	3965	1310
4092	1450/1	1825	1900	1246	1779/1
1470	1803	3774	1493	1610	1328
1464	1289	4003	1793	1651	3959
3909	4124	1317	3707	4095	1586
4101	4085	1676	1479	1319	4043
1747/1	3952	1259	1516	1549	3800
1487	1909	1747/4	1598	4123	4102
1773/1	1699	1853	1617	3937	1638
1763/1	4083	4107	4037	4078	3820
1735	2191	1348	1475/1	4021	1613
1839	4005	1260	1605	1806	1858
3928	3992	3968	1697	1565	1451
4072	1816/2	1564	1312	4028	1915/1
1711	1461	3944	1901	1616	3969
3752	3940	1335	1523	1795	1848
1641/1	2195	4009	3833	1341/1	1846
1278	3879	4011	1920	1720	1608
1620	4103	3948	4075	3963	1356
4035	1247	148/2	1459	1477	2172
1767/1	1249	1326/1	3941	3960	1333
1488	1709/4	3954	1826	1505	1887
723/1	1634	1460	1525	1884	1731
1870	1687	1706	4042	1279	4036
1372	1726/2	3953	1922/1	1375	1762
3925	1860	4017	1507	1544	1747/2
4113	1362	4109	1723	1268	3818
1292	1664	1836	4047	1862/1	1871
1654	4086	1274	1566	1376/1	1899
1512	1502	1467	3885	1599	1389
4112	3823	1462	1852	1458	1374
1751/1	1714	1577	1596	3849	3812

1631	1867/1	1291	3903	562	730
1673	1792	1251	1788	721	702/2
1916/1	2002	1358	1347	164	703
1946	1301	2176	2197	827	916
1689	1621	3763	3781	924	584/1
1885	1919	1910	4048	770/2	589
1452	3872	1627/1	3985	635	788
1757/3	1385/2	3921	4120	631	630
3905	1679	1741	1282/2	488/3	898
1511	4229	4007	146	814	619/1
3983	2001	4129	1282/1	557/2	884
3942	3986	1750/1	4061	729	560
1721	3799	1308		845	227
1804	1283	1497	<u>Obreb</u>	856/1	641/1
3977	1277	1380	<u>Las</u>	221/1	707
1603	1791	2198	<u>Stocki:</u>	742	555/3
1738	1722	1856		504/1	843
2175	1466	1842	746	633	367
4097	1851	1592	512/1	844/2	888
1947	1520	3935	795	711/2	596
3772	3779	1527	778	821/1	896
3908	1614	1391	747	910	662
1979	1267	1340	796	553	648
1563	1581	1336	521	886	642
3709	3918	1309		765/1	546/1
4054	1606	1850	<u>Obreb</u>	565/2	906/2
1888	3990	1585	<u>Parchatka</u>	565/4	597
1820	4004	1602		744/2	857/2
1765	1657	1808	759/3	798/4	676
3744	1571	1265	623	689	837/2
1709/5	4049	1290	796	606	871/3
4104	4059	3922	823	783/2	908/1
1531	1660	4106	905	661	706/2
4012	3939	3970	671	824	765/3
1589	3827	1980	822/2	696	786
1248	1579	4040	556/1	871/1	835
1861	1663	4111	739/2	783/5	833/1
3708	3957	1499	658	672	695
3893	1288	1694	876/1	731	852
3801	1879	1444	634	900/3	615
1280	1468	1399	817/1	588	495/1
1757/2	1314/1	1561	908/2	700	636
1715	1882	1642	838/2	542	856/2
4063	4088	1534	674	574	810
1692	4099	1450/2	492/1	503/1	583
4076	1737	1668/1	552	728	798/8
3771/2	4121	1473	893	743	720
1324	1643	1844	702/1	540	734
1484	1834	1684	609	559	848
1486	1532	3821	142	124/2	802
3907	4001	1533	698	659	551/2
1649	1640	1666	798/5	794	792
1718	610	4060	807	798/9	747/2
4094	4046	3961	785	739/1	607
4057	1816/1	1360	900/2	679/7	912
4087	1681	1889		678	770/1

767	780	815	793	640/2	1652/2
885	805	915	558/6	569	2466
680	693	876/3	621	617	888
779	694/1	798/2	679/12	871/6	1708
488/1	504/2	733	493/8	549/1	966
727	762	761	817/3	773	1824
783/6	753	679/15	601	715	1753
580	836	842	821/2	914	1650
555/4	809/3	426	595	499/2	1656
505/1	705	817/4	812	774	1857
847/1	813	709	764	901	1554
783/4	825	840	795	600	1529
894	641/2	723	681	857/1	1631
608	498	639	741/1	566	1720
650	544	644	752	564	1756/1
713	870	643	882	594/1	1822/2
759/4	686	646	858	638	1659
783/1	605	508	809/1	846	1716
851	771	577	784	766	1830/1
724	565/3	801	816/1	902	1673
883	816/2	660	725	548/1	1604
572	909	782	876/4	567	1831/2
637	798/7	647	495/2	497	1562
844/1	579	568	706/1	769	976
745/2	491/1	741/3	806	803	1882
594/2	798/3	701	543	877	1776
708	917	685	493/2	718	1877
746	503/2	763	640/1	775	1531
555/5	758	928	598	826	1613
692	737	906/1	505/2	563	1782
714	749/1	838/1	489/4	612	1879
741/2	726	818/2	828	570	1740
719	900/4	679/13	818/1	839	1813
809/2	690	748	871/5	804	1583/2
493/11	757	911	820/1	697	1747
626	765/2	754	684	492/3	1542
751	711/1	691	722	551/1	1795
787	798/10	880	496/1	739/3	1536
829	645	561	875	556/2	1677
573	618	554	602	488/2	973
620	683	798/6	712	732	1612/2
704	783/3	610	673	557/3	1741
899/1	632	619/2	790	541	1830/2
913	778/1	760	679/11	616	1711
745/1	817/2	749/2	571	652	945
578	651	819/1	783/7	538	1750
850	847/2	717/2	781	772	975
744/1	811	906/3	876/2	622	891
649	738	800	625		1652/1
614	599	492/2	710	Obwód	1603
550	895	716	576	Skowieszy	1722
903	675	837/1	750	n:	1707
502/1	789	778/2	507		1705/1
492/4	735	611	776		1539
879	694/2	613	624		1585
872	699	702/3	682	1885	1785/1

1528/1	1761	971	1838	1520	877
1592	1880/1	1804	1798	1730	1674
1876	1636	1599/1	1823	1568	1840
1793/2	1680	1737	972	967	1760
1571	1544	1665	1826	1689/2	1842
1839	1662/1	1874	1828	1802	1781
1572/2	1743/2	1700	1451	889	1742/2
885	1670	1639	1629	1679	1635
949	1796	1770	1628	1583/1	1822/1
1867	1773	1888	1702	1525	1733
1517	1515	1690	1528/2	881	962
1521	1645	1584	1775	1834/2	1739
1563	1735	1834/1	1723	1624	1816
1582	884	1620	1809	1860	1638/2
1519	1550	1866	1556	1684	1878
1587	959	1608	1771	1769	1728/2
1559	1576	1755	1634	1642	2495
1833	1668	1780	1811	1819	1772
1873	1483	1522	1545/2	890	1611
1868	1715	1546	1666	1862	1663/2
1705/2	1588/1	1698	1678	1886	1734
1662/2	1758	1714	1622/2	1732	1745
1719	1658	1518	1724/1	1548	1765
1718/2	1663/1	1779	1709	1484	1784
1764	1814	1555/1	1738	978	1884/2
1565	1671	1889	1767/2	961	1681
876	882	1843	1793/1	1869	1619
2482	1757	1664	1547	1881	1555/2
1526	1637/1	1601	1767/1	2467	1766/1
963	1612/1	1689/1	1676	1731	1693
1625	1516	1558	1616	1777	1486
1623	1566	1640	1607	835	869
1530	1578	1786	872	1527	1742/1
974	947	968	1728/1	1617	1575
1627	1641	1864	1729	1837	1884/1
2493	955	1609	1832	1789	1657
1827	1683	1785/4	880/1	1553	1794
1621	1567	1752	1718/1	880/2	2468
1788	1685	1564	1669	1573/2	1622/1
871	1799	1630	1872/1	1861	1790
1724/2	1768	1787	1660	2457	1762
1615	1749	2496	1783	970	1774
1807	1808	1806	1543	1572/1	1785/3
944	1697	1845	1726	1875	1766/2
965	1551/1	1644	1600	969	1653
954	1797	1736	1524	1485	1533
1859	1812	1589	1610	1591	1655
1573/1	1829	1570	886	979	1759
1541	1590	1703	1648	1581	1675
1452	1841	1810	1706	1453	1579
1540	1721	1713	887	1821	1825
1754	1606	633/3	1557	1743/1	1880/2
1805	1551/2	1872/2	1649	1727	1682
1870	964	1549	948	1637/2	1871
1488	1710	1661	1744	1534	952
1717	1865	2483	1523	1725	1756/2

1638/1	883	42	326	5390	5374
977	1856	296	352	5365	5388
1803	1701	307	15	5339	5315
1535	1686	72	355	4479/5	5340
1695	1577	97	304	5358	5323
1646	950	309	69	5113	5059
1588/2	1694	321	92	5304	5267
953	1691	36	295	5056	5090
836	1632	16	312/2	5360	4484
1618/2	1602	292	288	5317	5070
837	943	330	315	5387	5381
956	1800	26/2	71	5103	5120
1552	1704	35	59	5093	5335
1692	1883	305	95	5361	5075
1560	1748	14	317	5277	5313
1844	1490	66	291	5309	5352
1801	2494	18	331	5085	5272
1586	1699	308	60	5348	5369
838	951	94	356	5394	5102
1605	1537	26/4	68	5265	5055
1751	1532	25	96	5271	5368
1667		277	289	5385	5353
1778	<u>Obręb</u>	284	298	5086	5364
1487	<u>Wierzchon</u>	350	79	5333	5300
1712	<u>iów:</u>	311	299	5319	5281
1651		322	285	5311	5111
1618/1	294	88	306	5321	4483
1696	287	65	102	5063	5373
1654	76/1	62	91	5379	5324
1614	98	297	77	5382	5307
1574	316	87	332	5357	4477
2073	302	82	333	5330	5273
892	80	323	318	5104	5287
1820	346	34	74	5112	5066
1643/1	75	81	73	5292	5091
1538	40	90	58	5395	5106
1545/1	54	293	327	5117	5351
1580	286	100		5329	5138
1763	278	324	<u>Obręb</u>	5276	5359
1835	301	348	<u>Włostowic</u>	5366	5397
1633	354	70	<u>e:</u>	5367	5274
1887	276	320		5285	5096
870	310	357	5264	5123	5356
1817	93	84	5303	5073	5372
1815	86	104	5052	5337	5076
1491/2	313	28	5269	5380	5305
1746	353	57	5067	5095	5062
1858	319	89	5122	5326	5275
833	83	64	5312	5099	5114
1836	27	67	5097	5065	4487
1890	85	290	5121	5101	5133
1672	314	117	5278	5378	5061
1561	24/1	17	4480/10	5089	5383
946	61	63	5314	5334	5051
960	78	303	5336	5350	5302
1863	279	11	5375	5088	5069

5053/1	5116	412	426	520
5294	5362	409	572	539
5144	5260	419/1	444	586
5263	5306	564	522	513/1
5280	5064	474/1	540	588
5270	5363	582	429	434
5347	5094	404/1	427/1	484
5320	5332	421	528	518
5377	5298	423	483	568
5178	5092	556	449	413
5342	5268	560	521	565/1
5125	5371	445	579	443/1
5282	5284	419/2	636	453
5261	5341	567	581	475
4475	5393	404/2	472/1	9
5354	5386	3	565/5	557/4
5137	4995	479	14/1	441
5293	5343	11	613/2	404/3
5136	5331	542	473	419/4
5131	5391	524	565/4	404/4
5078	5349	517	532	433
5266	5081	476	525	406/1
5060	5344	10	410	541
5322	4485	507/1	481	406/4
5295	5053/2	563	573	530
5318	5087	559	402/1	417/1
5132	5370	577	519/1	8/2
5286	5376	411	1	
5301	5328	478	580/2	
5115	5392	523	527/1	
5384		406/5	589	
5135		565/2	591/3	
5126	<u>Obwód</u>	435/1	554	
5338	<u>Zbędowice</u>	438/5	477	
5345	:	446	558	
5050		553/1	555	
5058	666	482	403/3	
4488	637	367	664	
4470/1	620	537	529	
5057	425	13	551	
5316	533	587	454	
5389	239	531	503/4	
5299	578	639	448	
5054	480	447	569	
5308	4	415/1	584	
5288	538	663	665	
5077	405	422	550	
5262	420	557/2	566	
5398	562	431	414	
5068	605	474/2	585	
5346	596	12	514	
5129	561	552	674	
5327	613/1	428	591/2	
5098	2	570	580/1	
5310	450	451	614	
5325	571	583	565/3	

Załącznik Nr 6 do Zarządzenia
Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Lublinie
z dnia 26 czerwca 2014 r.

Wskazania do zmian w istniejących miejscowych planach zagospodarowania przestrzennego dotyczące eliminacji lub ograniczenia zagrożeń zewnętrznych, niezbędne dla utrzymania właściwego stanu ochrony siedlisk przyrodniczych, dla których ochrony wyznaczono obszar Natura 2000

Lp.	Dokumentacja planistyczna	Wskazanie do zmiany
1.	Miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego (Uchwała nr LI/284/98 Rady Miejskiej w Kazimierzu Dolnym z dnia 17.06.1998 – Dz. Woj. Lub. z dnia 14.08.98 r. poz. 230)	Ze względu na objęte ochroną zimowisko nietoperzy, należy zaktualizować zapisy w miejscowym planie zagospodarowania przestrzennego dotyczące lokalizacji nowych budynków na przedpolu kamieniołomu (w promieniu 100 metrów), w tym zabudowy kubaturowej. W związku z istniejącym zagrożeniem nasadzania nowych gatunków drzew w prywatnych gospodarstwach leśnych, należy zaktualizować zapisy na dopuszczające dolesianie tylko gatunkami właściwymi dla chronionego siedliska grądu.
2.	Miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego gmina Końskowola (Uchwała nr XLI/248/2002 r. Rady Gminy Końskowola z dnia 26.07.2002 r. i uchwała nr IV/27/03 Rady Gminy Końskowola z dnia 31.01.2003 r. – Dz. Woj. Lub. Nr 31 poz. 1084, 1085 z dnia 18.03.2003 r.)	
3.	Zmiana Studium Uwarunkowań i Kierunków Zagospodarowania Przestrzennego Gminy Miasta Puławy (Uchwała Nr XLVI/410/06 Rady Miasta Puławy z dnia 25 maja 2006 r.)	