



DZIENNIK URZĘDOWY

WOJEWÓDZTWA LUBUSKIEGO

Gorzów Wielkopolski, dnia 30 października 2013 r.

Poz. 2225

ZARZĄDZENIE NR 29/2013
REGIONALNEGO DYREKTORA OCHRONY ŚRODOWISKA W GORZOWIE WIELKOPOLSKIM

z dnia 23 października 2013r.

w sprawie ustanowienia planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Sulechów PLH080043

Na podstawie art. 28 ust. 5 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004r. o ochronie przyrody (t.j. Dz.U.2013.627 ze zm.¹⁾) zarządza się, co następuje:

§ 1. 1. Ustanawia się plan zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Sulechów PLH080043, zwanego dalej: „obszarem”.

2. Plan zadań ochronnych obejmuje cały obszar.

§ 2. Opis granic obszaru określa załącznik nr 1 do zarządzenia.

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

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

§ 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. Nie wskazuje się potrzeby zmian w istniejących studiach uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gmin, miejscowych planach zagospodarowania przestrzennego gmin oraz planie zagospodarowania przestrzennego województwa.

§ 8. Zarządzenie wchodzi w życie po upływie 14 dni od dnia ogłoszenia w Dzienniku Urzędowym Województwa Lubuskiego.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska
w Gorzowie Wielkopolskim
Jan Rydzanicz

¹⁾Zmiany tekstu jednolitego wymienionej ustawy zostały ogłoszone w Dz. U. z 2013r. poz. 628 oraz poz. 842.

Załącznik Nr 1
do Zarządzenia Nr 29/2013
Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska
w Gorzowie Wielkopolskim
z dnia 23 października 2013r.

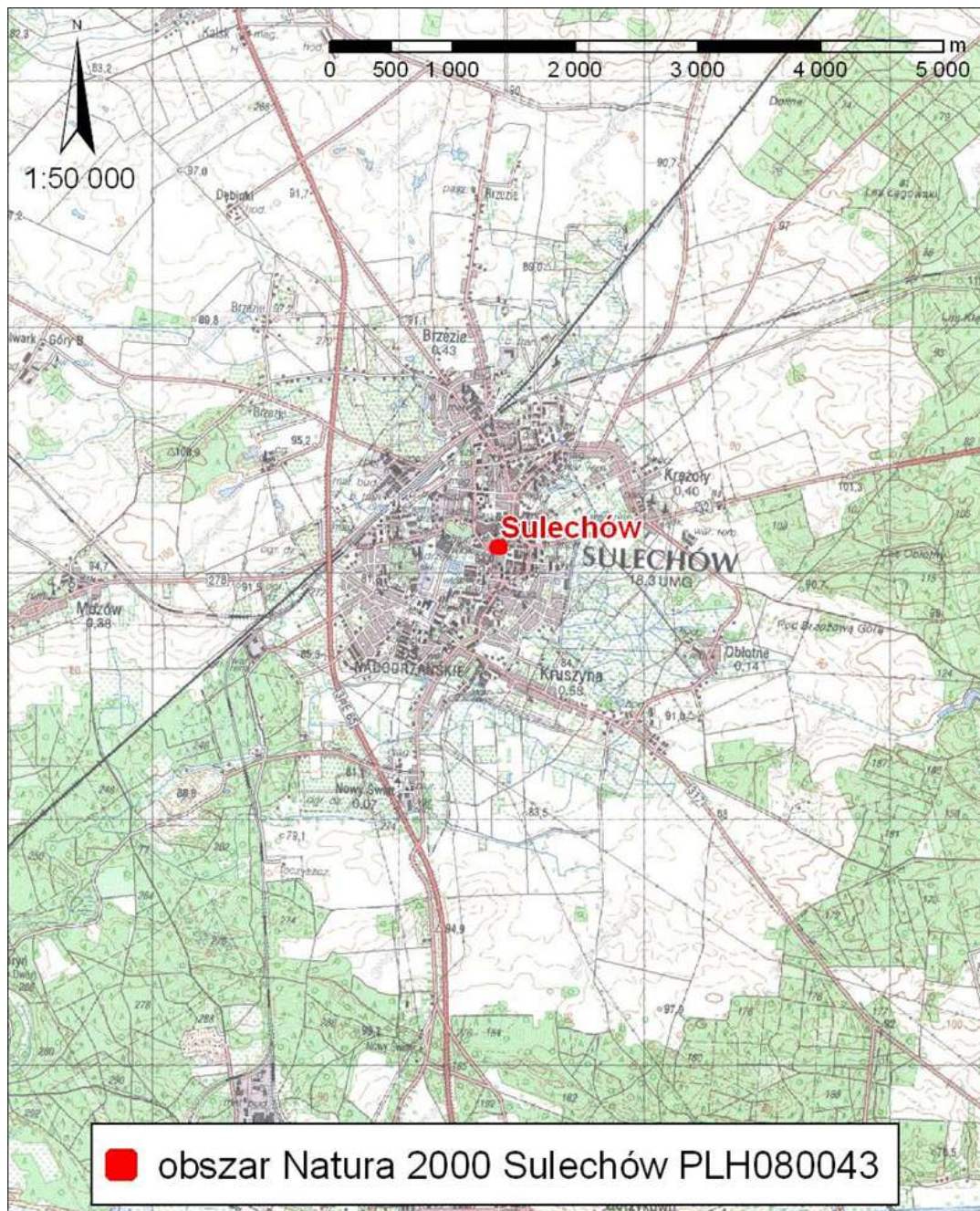
Opis granic obszaru

Granice obszaru opisano w postaci współrzędnych geograficznych punktów jej załamania w układzie współrzędnych płaskich prostokątnych PUWG 1992:

nr	PUWG 1992	
	X	Y
1	268835,64	474228,90
2	268834,13	474204,61
3	268784,23	474205,56
4	268785,69	474232,00

Załącznik Nr 2
do Zarządzenia Nr 29/2013
Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska
w Gorzowie Wielkopolskim
z dnia 23 października 2013r.

Mapa obszaru



Załącznik Nr 3
do Zarządzenia Nr 29/2013
Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska
w Gorzowie Wielkopolskim
z dnia 23 października 2013r.

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

Przedmiot ochrony	Zagrożenia		Opis zagrożenia
	Istniejące	potencjalne	
1324 Nocek duży <i>Myotis myotis</i>	K02.02 Nagromadzenie materii organicznej		Siedliskiem kolonii nietoperzy jest użytkowany obiekt sakralny, w którym należy utrzymywać porządek, w celu akceptacji społecznej przedmiotu ochrony. Ponadto nagromadzone odchody nocków dużych tworzących kolonię rozrodczą oraz odchody ptaków wlatujących na strych mają negatywny wpływ na drewniane elementy konstrukcji stropu i dachu budynku kościoła, a tym samym na siedlisko nietoperzy.
		C03.03 Produkcja energii wiatrowej G05.11 Śmierć lub uraz w wyniku kolizji	Farmy wiatrowe w większości przypadków nie muszą stanowić zagrożenia dla nocków dużych jednak niektóre, szczególnie niekorzystne lokalizacje mogą powodować utratę żerowisk, zmiany tras migracji oraz przypadki śmiertelności w wyniku kolizji.
		D01.02 Drogi, autostrady J03.02.01 Zmniejszenie migracji / bariery dla migracji G05.11 Śmierć lub uraz w wyniku kolizji	Dotychczasowe badania wskazują, że zdecydowana większość optymalnych potencjalnych i zidentyfikowanych na podstawie telemetrii żerowisk nocka dużego zlokalizowana jest na zachód i południowy-zachód od ostoi. Trasy migracji nietoperzy na te żerowiska przecinają się z przebiegiem drogi ekspresowej S3. Droga może więc stanowić przeszkodę na trasie migracji nietoperzy na żerowiska oraz może dochodzić do kolizji nietoperzy z pojazdami.
		E06.02 Odbudowa, remont budynków	Niewłaściwie wykonany remont strychu kościoła, w wyniku którego nastąpiłaby likwidacja wlotów lub zmiana warunków mikroklimatycznych bądź świetlnych na strychu. Stosowanie szkodliwych dla nietoperzy środków owado- i grzybobójczych do konserwacji i ochrony konstrukcji drewnianych na strychu. Prace remontowe dachu i strychu wykonywane w okresie rozrodu nietoperzy, tj. od 15.04 do 15.09.
		H06.02 Zanieczyszczenie świetlne	Zagrożeniem może być zmiana oświetlenia bryły kościoła powodująca wzrost jego natężenia bądź zmieniająca obszar oświetlenia szczególnie poprzez wprowadzenie oświetlenia okienek wlotowych nietoperzy.
		J03.01 Zmniejszenie lub utrata	Likwidacja żywopłotów i szpalerów drzew – liniowych elementów krajobrazu umożliwiających

		określonych cech siedliska	nietoperzom przemieszczanie się wzdłuż nich.
--	--	----------------------------	--

Załącznik Nr 4
do Zarządzenia Nr 29/2013
Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska
w Gorzowie Wielkopolskim
z dnia 23 października 2013r.

Cele działań ochronnych

Przedmiot ochrony	Cele działań ochronnych
1324 Nocek duży <i>Myotis myotis</i>	Utrzymanie istniejącego stanu właściwego.

Załącznik Nr 5
do Zarządzenia Nr 29/2013
Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska
w Gorzowie Wielkopolskim
z dnia 23 października 2013r.

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

Przedmiot ochrony obszaru	Działania ochronne		Obszar wdrażania	Podmiot odpowiedzialny za wykonanie
	Nr	Opis zadania ochronnego		
<i>Dotyczące ochrony czynnej gatunków zwierząt i ich siedlisk oraz związane z utrzymaniem lub modyfikacją metod gospodarowania</i>				
1324 Nocek duży <i>Myotis myotis</i>	A1	1) Usunięcie guana nagromadzonego na belkach więźby dachowej. 2) Rozpięcie folii paro przepuszczalnej w miejscach stwierdzonego gromadzenia guana Prace należy wykonać w ciągu pierwszych dwóch lat obowiązywania planu zadań ochronnych w okresie od 16 września do 14 kwietnia.	Cała powierzchnia strychu kościoła p.w. Podwyższenia Krzyża Świętego w Sulechowie	Sprawujący nadzór nad obszarem w porozumieniu z Parafią Rzymskokatolicką p.w. Podwyższenia Krzyża Świętego w Sulechowie oraz Lubuskim Wojewódzkim Konserwatorem Zabytków
1324 Nocek duży <i>Myotis myotis</i>	A2	Okresowe usuwanie guana oraz wymiana folii. Minimum 3 razy w okresie obowiązywania planu zadań ochronnych.	Cała powierzchnia strychu kościoła p.w. Podwyższenia Krzyża Świętego w Sulechowie	Sprawujący nadzór nad obszarem w porozumieniu z Parafią Rzymskokatolicką p.w. Podwyższenia Krzyża Świętego w Sulechowie oraz Lubuskim Wojewódzkim Konserwatorem Zabytków
1324 Nocek duży <i>Myotis myotis</i>	A3	1) Pozostawienie otworów wlotowych dla nietoperzy w niezmienionej liczbie i kształcie. 2) Oznakowanie tabliczką informacyjną wlotów dla nietoperzy Utrzymanie wlotów – przez cały okres obowiązywania planu zadań ochronnych. Oznakowanie wlotów należy wykonać w pierwszym roku obowiązywania planu zadań ochronnych w okresie od 16 września do 30 marca	Strych kościoła p.w. Podwyższenia Krzyża Świętego w Sulechowie	Sprawujący nadzór nad obszarem w porozumieniu z Parafią Rzymskokatolicką p.w. Podwyższenia Krzyża Świętego w Sulechowie oraz Lubuskim Wojewódzkim Konserwatorem Zabytków
1324 Nocek duży <i>Myotis myotis</i>	A4	Poinformowanie właściciela obiektu, Lubuskiego Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków oraz Urzędu Miasta w Sulechowie o konieczności uwzględnienia wymagań ochrony nietoperzy przy dokonywaniu zmiany oświetlenia zewnętrznego budynku kościoła.	Strych kościoła p.w. Podwyższenia Krzyża Świętego w Sulechowie	Sprawujący nadzór nad obszarem

		W pierwszym roku obowiązywania planu zadań ochronnych		
1324 Nocek duży <i>Myotis myotis</i>	A5	Poinformowanie właściciela obiektu oraz Lubuskiego Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków o konieczności: 1) ograniczenia użytkowania strychu kościoła w części zajętej przez kolonię rozrodczą nocków dużych, w okresie ich rozrodu, tj. w terminie od 1 kwietnia do 15 września, do niezbędnych prac związanych z jego utrzymaniem, w tym w szczególności związanych zapewnieniem bezpieczeństwa kościoła, pełnieniem funkcji sakralnych, a także wykonywaniem działań ochronnych; 2) stosowania bezpiecznych dla nietoperzy środków chemicznych do konserwacji i ochrony drewna; W pierwszym roku obowiązywania planu zadań ochronnych	Strych kościoła p.w. Podwyższenia Krzyża Świętego w Sulechowie	Sprawujący nadzór nad obszarem
<i>Dotyczące monitoringu stanu przedmiotów ochrony oraz realizacji celów działań ochronnych</i>				
1324 Nocek duży <i>Myotis myotis</i>	C1	Ocena stanu ochrony zgodnie z założeniami metodycznymi w ramach Państwowego Monitoringu Środowiska. Monitoring należy wykonać w 3, 6 i 9 roku obowiązywania planu zadań ochronnych.	Strych kościoła p.w. Podwyższenia Krzyża Świętego w Sulechowie	Sprawujący nadzór nad obszarem w porozumieniu z Parafią Rzymskokatolicką p.w. Podwyższenia Krzyża Świętego w Sulechowie
1324 Nocek duży <i>Myotis myotis</i>	C2	Monitoring działań ochronnych związanych z usuwaniem nagromadzonych odchodów nietoperzy oraz trwałości oznakowania otworów wlotowych.	Strych kościoła p.w. Podwyższenia Krzyża Świętego w Sulechowie	Sprawujący nadzór nad obszarem w porozumieniu z Parafią Rzymskokatolicką p.w. Podwyższenia Krzyża Świętego w Sulechowie