

ZARZĄDZENIE Nr⁹⁵.....
REGIONALNEGO DYREKTORA OCHRONY ŚRODOWISKA W WARSZAWIE

z dnia^{16. lipca}..... 2014 r.

w sprawie ustanowienia zadań ochronnych dla rezerwatu przyrody „Jezioro Drzezno”

Na podstawie art. 22 ust. 2 pkt 2 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. Ustanawia się, na pięć lat, zadania ochronne dla rezerwatu przyrody „Jezioro Drzezno”, zwanego dalej „rezerwatem”.

§ 2. Identyfikację i ocenę istniejących i potencjalnych zagrożeń wewnętrznych i zewnętrznych oraz sposoby eliminacji lub ograniczania tych zagrożeń i ich skutków określa załącznik nr 1 do zarządzenia.

§ 3. 1. Opis sposobów ochrony czynnej ekosystemów, z podaniem rodzaju, rozmiaru i lokalizacji poszczególnych zadań, określa tabela, stanowiąca załącznik nr 2 do zarządzenia.

2. Lokalizację poszczególnych zadań ochronnych określa mapa, stanowiąca załącznik nr 3 do zarządzenia.

§ 4. Obszar rezerwatu objęty jest ochroną czynną.

§ 5. Nadzór nad wykonaniem zarządzenia powierza się Regionalnemu Konserwatorowi Przyrody.

§ 6. Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania.

Regionalny Dyrektor
Ochrony Środowiska
w Warszawie


Aleksandra Atłowska

Załącznik Nr 1 do Zarządzenia Nr²⁵.....
Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska
w Warszawie
z dnia ..^{16 lipca}..... 2014 r.

Identyfikacja i ocena istniejących i potencjalnych zagrożeń wewnętrznych i zewnętrznych oraz sposoby eliminacji lub ograniczania tych zagrożeń i ich skutków

Identyfikacja i ocena istniejących i potencjalnych zagrożeń wewnętrznych i zewnętrznych	Sposoby eliminacji lub ograniczenia zagrożeń wewnętrznych i zewnętrznych i ich skutków
Rozwój gatunków zielnych, w szczególności trzciny i turzycy prosowej, powodujący zmiany specyficznej struktury mechowiska poprzez wykępanie i wzrost żyzności, prowadzące do zaniku charakterystycznych dla mechowisk światłożądnych gatunków roślin oraz do eutrofizacji siedliska.	Poprawa specyficznej struktury siedliska poprzez ekstensywne koszenie. Zapobieganie eutrofizacji przez usuwanie skoszonej biomasy z terenu rezerwatu.
Ekspansja gatunków drzewiastych i krzewiastych, w szczególności wierzby szarej i olchy, powodująca osuszenie torfowiska na skutek ewapotranspiracji i zanik charakterystycznych dla torfowisk światłożądnych gatunków roślinna na skutek zacieniania.	Usunięcie gatunków drzewiastych i krzewiastych oraz ich odrośli, powodujących zarastanie mechowiska, wraz z usunięciem biomasy poza teren rezerwatu.

Załącznik Nr 2 do Zarządzenia Nr²⁵.....
Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska
w Warszawie
z dnia ^{16 lipca}..... 2014 r.

Sposoby ochrony czynnej ekosystemów, z podaniem rodzaju, rozmiaru i lokalizacji poszczególnych zadań

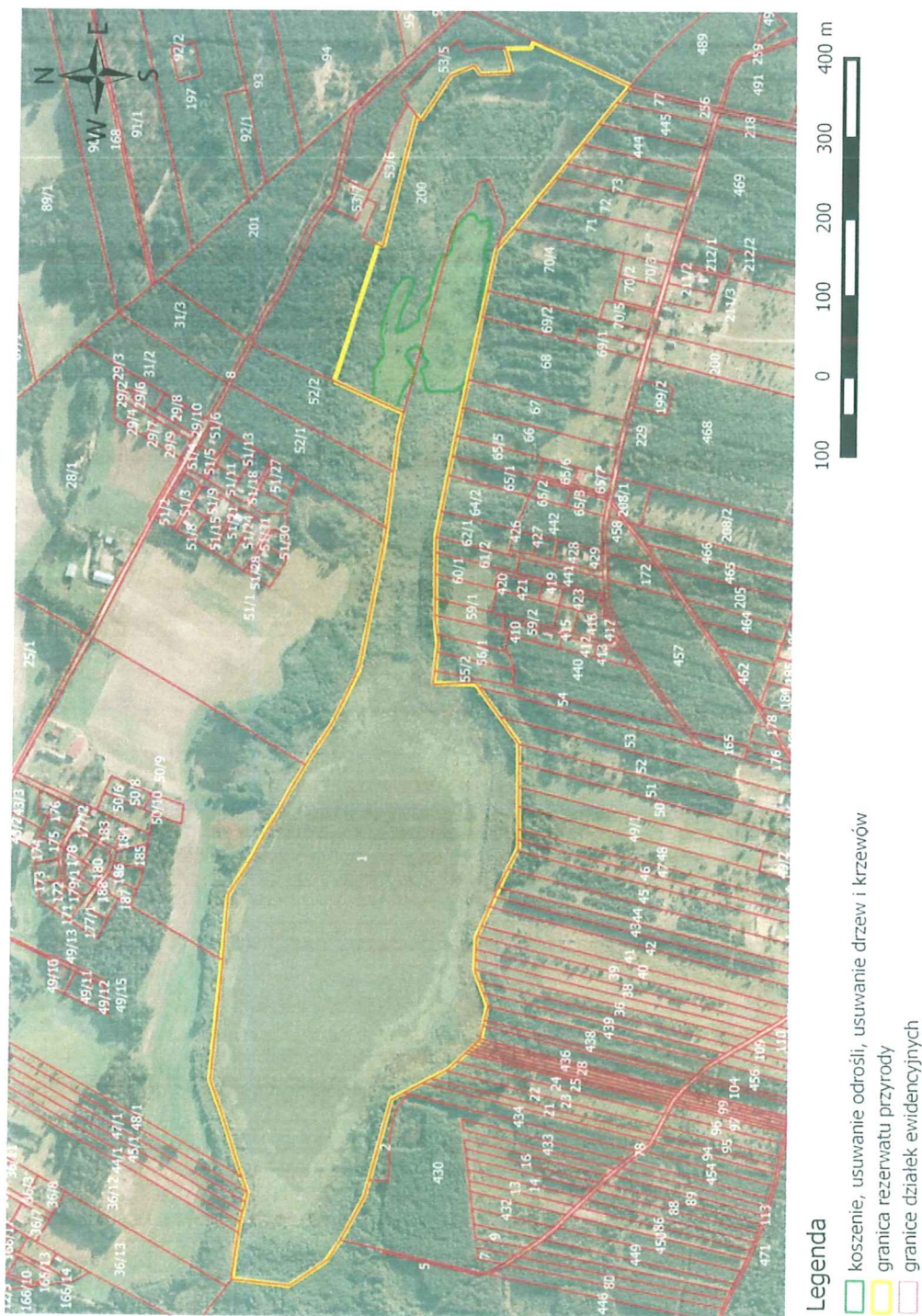
Lokalizacja działań ochronnych			Rodzaj działań ochronnych	Zakres działań ochronnych	
Powiat	Gmina	Numer działki ewidencyjnej		Powierzchnia	Termin wykonania działania
płocki, gostyniński	Łąck, Gostynin	200, 1	Koszenie	1,9 ha	Co 2 lata, w terminie lipiec, sierpień
		200, 1	Usuwanie drzew i krzewów		Lipiec, sierpień
		200, 1	Usuwanie odrośli		Lipiec, sierpień

Użyte w załączniku określenia oznaczają:

- 1) koszenie – działanie ochronne obejmujące koszenie co 2 lata roślinności zielnej, w szczególności trzciny i turzycy prosowej, wraz z wywiezieniem pozyskanej biomasy poza teren rezerwatu;
- 2) usuwanie drzew i krzewów – działanie ochronne obejmujące jednorazowe usunięcie z mechowiska ekspansywnych gatunków drzew i krzewów, w szczególności wierzby szarej i olchy, powodujących zarastanie torfowiska, wraz z wywiezieniem pozyskanej biomasy poza teren rezerwatu;
- 3) usuwanie odrośli – działanie ochronne obejmujące ręczne koszenie pojawiających się odrośli, wyciętych w ramach działania ochronnego „usuwanie drzew i krzewów” gatunków drzewiastych i krzewiastych, wraz z wywiezieniem pozyskanej biomasy poza teren rezerwatu;

Załącznik Nr 3 do Zarządzenia Nr²⁵.....
Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska
w Warszawie
z dnia^{16 lipca}..... 2014 r.

Lokalizacja poszczególnych zadań ochronnych



Użyte w legendzie określenia oznaczają:

- 1) koszenie – działanie ochronne obejmujące koszenie co 2 lata roślinności zielnej, w szczególności trzciny i turzycy prosowej, wraz z wywiezieniem pozyskanej biomasy poza teren rezerwatu;
- 2) usuwanie drzew i krzewów – działanie ochronne obejmujące jednorazowe usunięcie z mechowiska ekspansywnych gatunków drzew i krzewów, w szczególności wierzby szarej i olchy, powodujących zarastanie torfowiska, wraz z wywiezieniem pozyskanej biomasy poza teren rezerwatu;
- 3) usuwanie odrośli – działanie ochronne obejmujące ręczne koszenie pojawiających się odrośli, wyciętych w ramach działania ochronnego „usuwanie drzew i krzewów” gatunków drzewiastych i krzewiastych, wraz z wywiezieniem pozyskanej biomasy poza teren rezerwatu;