

ZARZĄDZENIE NR 4.
REGIONALNEGO DYREKTORA OCHRONY ŚRODOWISKA W OLSZTYNIE
z dnia 14 stycznia 2026 r.

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

Na podstawie art. 22 ust. 2 pkt 2 i ust. 3 i 4 w związku z art. 15 ust.1 pkt 14 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2026 r., poz. 13) zarządza się, co następuje:

§ 1. Ustanawia się na 5 lat zadania ochronne dla rezerwatu przyrody *Jezioro Nidzkie*, zwanego dalej „rezerwatem”.

§ 2. Zadania ochronne, o których mowa w § 1, obejmują:

- 1) identyfikację i ocenę istniejących i potencjalnych zagrożeń wewnętrznych i zewnętrznych oraz sposoby eliminacji lub ograniczania tych zagrożeń i ich skutków, które zostały określone w załączniku nr 1 do zarządzenia;
- 2) opis sposobów ochrony czynnej ekosystemów, z podaniem rodzaju, rozmiaru i lokalizacji poszczególnych zadań, które zostały określone w załącznikach nr 2 do zarządzenia;

§ 3. Obszar rezerwatu objęty jest ochroną czynną.

§ 4. Akwen jeziora Nidzkie oraz Oko wyznacza się do połowu ryb w ramach prowadzonej racjonalnej gospodarki rybackiej, w tym amatorskiego połowu ryb, przez podmiot uprawniony do rybactwa.

§ 5. Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania.



REGIONALNY DYREKTOR
OCHRONY ŚRODOWISKA
W OLSZTYNIE

Agata Moździerz

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

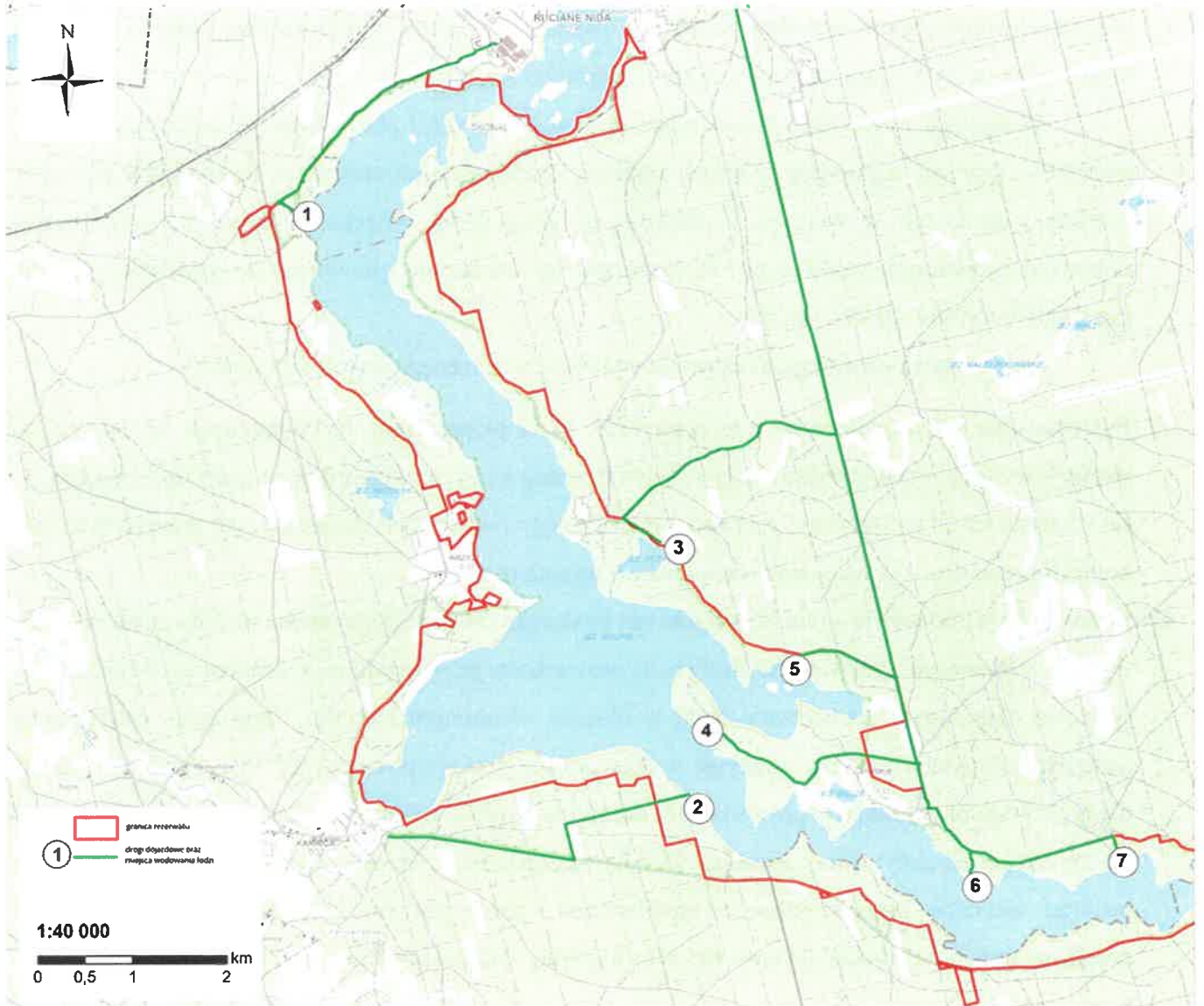
Lp.	Identyfikacja istniejących i potencjalnych zagrożeń wewnętrznych i zewnętrznych	Sposoby eliminacji lub ograniczania zagrożeń wewnętrznych i zewnętrznych i ich skutków
1.	Kłusownictwo rybackie i wędkarskie (zagrożenie istniejące wewnętrzne)	Patrolowanie i kontrolowanie z brzegu oraz łodzi przez Straż Rybacką osób łowiących na wodach wchodzących w skład rezerwatu.
2.	Wzrost tempa eutrofizacji jezior (zagrożenie potencjalne wewnętrzne)	Wprowadzenie zasad prowadzenia odłowów rybackich. Wprowadzenie limitów połowów wędkarskich.
3.	Ryzyko wyginięcia oraz spadek liczebności niektórych gatunków ryb (zagrożenie istniejące wewnętrzne)	Prowadzenie zarybień w ilości nie mniejszej niż 15 % wartości odłowionych ryb ze szczególnym wskazaniem na drapieżniki. Wspieranie naturalnego tarła ryb drapieżnych mających kluczowe znaczenie w spowalnianiu tempa eutrofizacji.

Opis sposobów ochrony czynnej ekosystemów, z podaniem rodzaju, rozmiaru i lokalizacji poszczególnych zadań.

Lp.	Rodzaj zadań ochronnych	Rozmiar zadań ochronnych	Lokalizacja zadań ochronnych
1.	Przeprowadzanie kontroli z brzegu oraz z łodzi przez Straż Rybacką osób łowiących na terenie rezerwatu.	Wg. potrzeb	Obszar rezerwatu
2.	<p>Połowy ryb na podstawie operatu rybackiego, z uwzględnieniem następujących warunków:</p> <ul style="list-style-type: none"> • odłowy odbywać się będą z wykorzystaniem sprzętu stawnego, • połowy sprzętem ciągnionym będą odbywać się w okresie wiosennym i letnim, • uzbrojenie ciągnionych narzędzi połowowych należy wykonać w sposób niepowodujący niszczenia roślinności dennej • o planowanym połowie należy powiadomić drogą elektroniczną Regionalną Dyрекcję Ochrony Środowiska w Olsztynie w terminie minimum 7 dni prze datą połowu (sekretariat.olsztyn@rdos.gov.pl), <p>Na potrzeby prowadzenia gospodarki rybackiej i wędkarskiej wskazuje się miejsca do wodowania łodzi wykorzystywanych przez użytkownika rybackiego i Straż Rybacką.</p> <p>Dojazd do miejsc wodowania jedynie po drogach zgodnych z Zarządzeniem nr 41 Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Olsztynie z dnia 7 lipca 2014 r. w sprawie wyznaczenia dróg do poruszania się w związku z prowadzoną gospodarką rybacką w granicach rezerwatu przyrody Jezioro Nidzkie.</p>	Zgodnie z zatwierdzonym operatem rybackim	Jezioro Nidzkie i Oko
	Wprowadzenie limitów połowów wędkarskich	7 miejsc do wodowania łodzi zgodnie z załącznikiem nr 3 do niniejszego zarządzenia	Jezioro Nidzkie i Oko
		Do 500 osób dziennie	Jezioro Nidzkie
	Do 15 osób dziennie	Jezioro Oko	

3.	Zarybianie	Prowadzenie zarybień w ilości nie mniejszej niż 15 % wartości odłowionych ryb. Zarybienia w ilościach i sortymentach wynikających z operatu rybackiego.	Jezioro Nidzkie i Oko
----	------------	---	-----------------------

Załącznik nr 3 do zarządzenia Nr 4.
Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w
Olsztynie z dnia 14 stycznia 2026 r.



UZASADNIENIE

Zarządzenie Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Olsztynie w sprawie ustanowienia zadań ochronnych dla rezerwatu przyrody *Jeziro Nidzkie* jest wykonaniem delegacji ustawowej wynikającej z art. 22 ust. 2 pkt 2 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2024 r., poz. 1478 z późn. zm.). Zgodnie z tym przepisem, regionalny dyrektor ochrony środowiska ustanawia w drodze zarządzenia zadania ochronne dla rezerwatów przyrody, dla których nie ustanowiono planów ochrony. Mając na uwadze art. 22 ust. 4 ww. ustawy zadania ochronne wprowadza się na 5 lat od wejścia w życie niniejszego zarządzenia.

Korzystając z delegacji ustawowej zawartej w art. 15 ust. 1 pkt 14 ustawy o ochronie przyrody, zgodnie z którymi regionalny dyrektor ochrony środowiska wyznacza w rezerwach przyrody miejsca połowu ryb w związku z prowadzoną gospodarką rybacką, niniejszym zarządzeniem dokonano wyznaczenia wodowania łodzi przez podmiot aktualnie uprawniony do rybactwa na terenie rezerwatu przyrody *Jeziro Nidzkie*.

Projekt zadań ochronnych obejmuje wykonywanie następujących czynności:

1) Patrolowanie i kontrolowanie z brzegu oraz łodzi przez Straż Rybacką osób łowiących na wodach wchodzących w skład rezerwatu (wskazane w pkt 1 załącznika nr 2 do zarządzenia).

Ze względu na odnotowywane przypadki nielegalnego połowu ryb konieczne jest przeprowadzanie kontroli przez straż rybacką osób łowiących na terenie rezerwatu.

2) Połów ryb na podstawie operatu rybackiego (wskazane w pkt 2 załącznika nr 2 do zarządzenia).

Połowy w granicach rezerwatu przyrody będą prowadzone przy użyciu sprzętu stawnego oraz połowy sprzętem ciągnionym prowadzone będą w okresie wiosennym i letnim. Uzbrojenie ciągnionych narzędzi połowowych należy wykonać w taki sposób, aby nie powodowały niszczenia roślinności dennej. Wskazane metody prowadzenia odłowów zostały sformułowane w celu ograniczenia negatywnego oddziaływania na wodne zbiorowiska roślinne rezerwatu oraz ptaki odpoczywające na jeziorze. Ustalenie limitów połowów wędkarskich i gospodarczych przyczyni się do zachowania populacji naturalnie wycierających się ryb, najlepiej przystosowanych do istniejących lokalnych warunków.

3) Prowadzenie zarybień (wskazane w pkt 3 załącznika nr 2 do zarządzenia).

Ze względu na mogące występować w rezerwacie trudności z osiągnięciem sukcesu rozrodczego w wyniku naturalnego tarła, organ uznał za zasadne prowadzenie zarybień w celu zwiększenia populacji naturalnie występujących w wodach rezerwatowych gatunków, w szczególności gatunków drapieżnych.

REGIONALNY DYREKTOR
OCHRONY ŚRODOWISKA
W OLSZTYNIE

Agata Możdziejz