

ZARZĄDZENIE NR 32
REGIONALNEGO DYREKTORA OCHRONY ŚRODOWISKA
W OLSZTYNIE
z dnia 25. maja 2016 r.
w sprawie ustanowienia zadań ochronnych dla rezerwatu przyrody
„Las Warmiński im. prof. Benona Polakowskiego”

Na podstawie art. 22 ust. 2 pkt 2 w związku z art. 15 ust.1 pkt 14 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2015 r., poz. 1651 ze zm.¹⁾) zarządza się, co następuje:

§ 1. Ustanawia się na rok zadania ochronne dla rezerwatu przyrody *Las Warmiński im. prof. Benona Polakowskiego*, 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, 3 i 4 do zarządzenia;
3. wskazanie obszarów objętych ochroną ścisłą, czynną i krajobrazową.

§ 3. Obszar Rezerwatu objęty jest ochroną:

1. ścisłą, na obszarze obejmującym:

- koryto rzeki Łyna od 50 m poniżej elektrowni na rzece do północnej granicy rezerwatu,
- jeziora Galik i Oczko

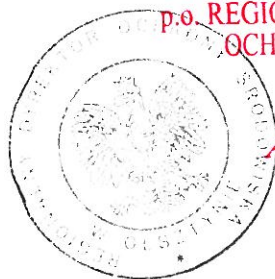
- oraz następujące wydzielienia (leśne wraz z drogami): w Nadleśnictwie Nowe Ramuki: 104d, 104i, 104k, 118c, 119a, 119g, 119 i, 119 j, 177m, 216a, 216c, 217a, 217b, 217c, 217d, 217f, 217g, 217h, 217i, 218a, 218b, 218c, 256c, 256d, 256f, 256g, 296c, 297a, 297b, 364f, 461a, 461b, 461c, 462a, 462b, 462c, 462d, 462f, 463a, 463b, 628p, 639a, 656a, 656b, 656c, 656d, 672g, 672l, 672n, 672o, 673g, 688a, 688c, 705a (część), 705d, 706g, 707f, 729a, 729b, 729c, 729d, 729f, 730c, 730g, 730h, 750a, 750b, 750c, 750d, 750f, 750g, 750h, 750i, 750j, 750k, 750l, 750m, 750n, 750p, 750r oraz w Nadleśnictwie Olsztyn: 215d, 215h, 215k, 215l, o łącznej powierzchni 270,51 ha;

2. krajobrazową, na obszarze obejmującym jeziora Ustrych i Jełguń o łącznej powierzchni 134,01 ha;
3. czynną, na obszarze obejmującym pozostałą część rezerwatu, o łącznej powierzchni 1415,20 ha.

¹⁾ Zmiany tekstu jednolitego wymienionej ustawy zostały ogłoszone w Dz. U. z 2014 r. poz. 926, z 2015 r. poz. 1045 i 1688 oraz z 2016 r. poz. 422.

2. Akweny jezior: Ustrych oraz Jełguń, z wyjątkiem miejsc wskazanych na załącznikach nr 3 i nr 4, wyznacza się do połowu ryb w ramach prowadzonej gospodarki rybackiej przez uprawniony do rybactwa podmiot – Gospodarstwo Rybackie „Szwaderki” Sp. z o. o.

§ 4. Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania.



p.o. REGIONALNEGO DYREKTORA
OCHRONY ŚRODOWISKA
w Olštynie

Agata Moździerz

Załącznik Nr 1
do zarządzenia Nr ...³²...
Regionalnego Dyrektora Ochrony
Środowiska w Olsztynie
z dnia 25... maja 2016 r.

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.	Niszczenie roślinności zanurzonej i uaktywnianie osadów dennych podczas prowadzenia odłowów rybackich na jeziorach rezerwatowych	<p>Wyłączenie z odłowów rybackich jezior Oczko i Gałek (Galik)</p> <p>Wyłączenie z odłowów rybackich narzędzi ciągnionych na jeziorze Jelguń</p> <p>Wyłączenie z odłowów miejsc występowania roślinności podwodnej, w szczególności łąk ramienicowych na jeziorach Ustrych i Jelguń</p>
2.	Inwazja obcych gatunków ryb i spadek liczebności ryb gatunków rodzimych spowodowany nadmiernymi połowami wędkarskimi	Wskazanie dobowego limitu osób uprawiających amatorski połów ryb na odcinku rzeki Łyny, a także zasad dotyczących wędkowania
3.	Płoszenie ptaków w okresie lęgowym w trakcie dokonywania połowów rybackich	Prowadzenie odłowów poza terminem 1 maja – 30 czerwca
4.	Spadek liczebności niektórych gatunków ryb	<p>Odłów tarlaków do pozyskania materiału zarybieniowego</p> <p>Prowadzenie zarybień</p>
5.	Kłusownictwo rybackie i wędkarskie	Patrolowanie i kontrolowanie przez straż rybacką osób łowiących na wodach rezerwatowych jezior: Ustrych, Jelguń, Oczko i Gałek (Galik)

Załącznik Nr 2
do Zarządzenia Nr 32
Regionalnego Dyrektora Ochrony
Środowiska w Olsztynie
z dnia 25. maja 2016 r.

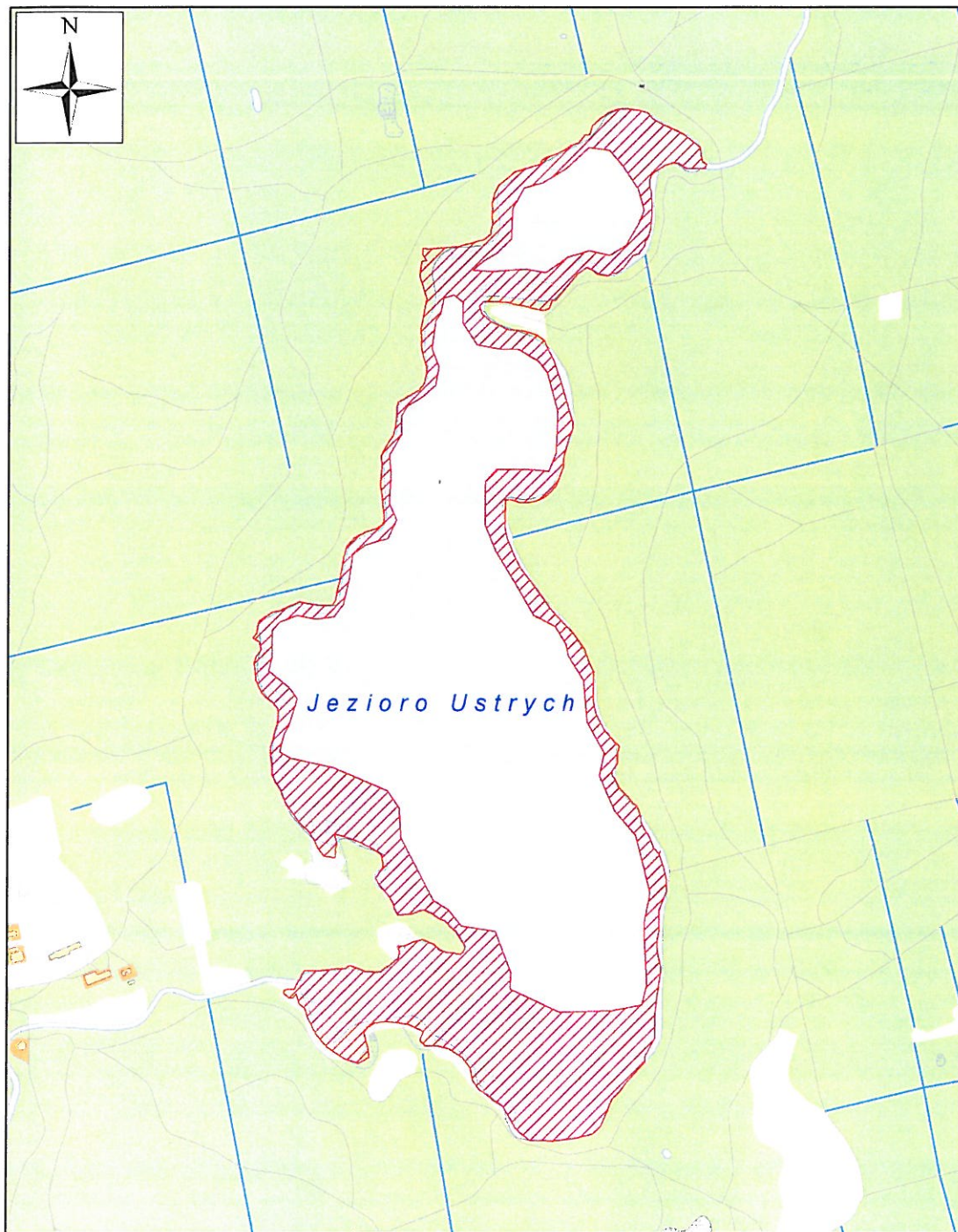
Opis sposobów ochrony czynnej ekosystemów, z podaniem rodzaju, rozmiaru i lokalizacji poszczególnych zadań.


Lp.	Rodzaj zadań ochronnych	Rozmiar zadań ochronnych	Lokalizacja zadań ochronnych
1.	Wyłączenie z użytkowania rybackiego jezior Oczko i Gałek (Galik)	Cały akwen jeziora	Jezioro Oczko Jezioro Gałek (Galik)
	Wyłączenie z odłowów rybackich narzędzi ciągnionych	Do prowadzenia odłowów dopuszcza się stosowanie jedynie narzędzi stawnych	Jezioro Jełguń
	Wyłączenie z odłowów rybackich miejsc występowania roślinności podwodnej, w szczególności łąk ramienicowych	Połowy gospodarcze należy wykonywać poza miejscami występowania roślinności podwodnej	Zgodnie z załącznikami nr 3 i nr 4
2.	Wprowadzenie limitów dobowych amatorskiego połowu ryb	Dopuszcza się wędkowanie do 2 osób dziennie	Rzeka Łyna w granicach rezerwatu
	Wprowadzenie zasad amatorskiego połowu ryb w rzece	Dopuszcza się połów ryb tylko na przynęty sztuczne bez możliwości zabierania gatunków rodzimych. Wprowadza się obowiązek zabierania gatunków obcych i inwazyjnych (w szczególności pstrąga tęczowego i źródlanego)	
3.	Prowadzenie odłowów rybackich poza okresem 1 maja - 30 czerwca	Akwen jeziora poza miejscami występowania roślinności podwodnej	jeziora: Ustrych i Jełguń
4.	Odłów tarlaków do pozyskania materiału zarybieniowego	Liczbę/ilość odławianych tarlaków należy uzgodnić z Regionalnym Konserwatorem Przyrody. Po pozyskaniu ikry oraz mleczu tarlaki należy wypuścić do wód, z których zostały odłowione.	Rzeka Łyna; jeziora: Ustrych i Jełguń
	Prowadzenie zarybień materiałem pochodzącym od tarlaków złowionych w wodach rezerwatu	<u>Szczupak</u> do 40 000 szt. wylęgu żerującego lub równoważna ilość starszego materiału zarybieniowego <u>Lin</u> do 60 kg krocza lub równoważna ilość starszego materiału zarybieniowego	Jezioro Jełguń
		<u>Szczupak</u> do 100 000 szt. wylęgu lub równoważna ilość starszego materiału zarybieniowego <u>Sieja</u> do 5000 szt. narybku letniego lub równoważna ilość starszego materiału zarybieniowego	Jezioro Ustrych

		<u>Lin</u> do 30 kg krocza lub równoważna ilość starszego materiału zarybieniowego	
		<u>Pstrąg potokowy</u> do 5000 szt. narybku letniego lub równoważna ilość starszego materiału zarybieniowego	Rzeka Łyna
5.	Przeprowadzanie kontroli przez straż rybacką osób łowiących na terenie rezerwatu	Wg potrzeb	jeziora: Ustrych, Jełguń, Oczko, Gałek (Galik) Rzeka Łyna

Załącznik Nr 3
do Zarządzenia Nr 3.2
Regionalnego Dyrektora Ochrony
Środowiska w Olsztynie
z dnia 25. maja 2016 r.

Obszar wyłączony z odłowów rybackich na jeziorze Ustrych



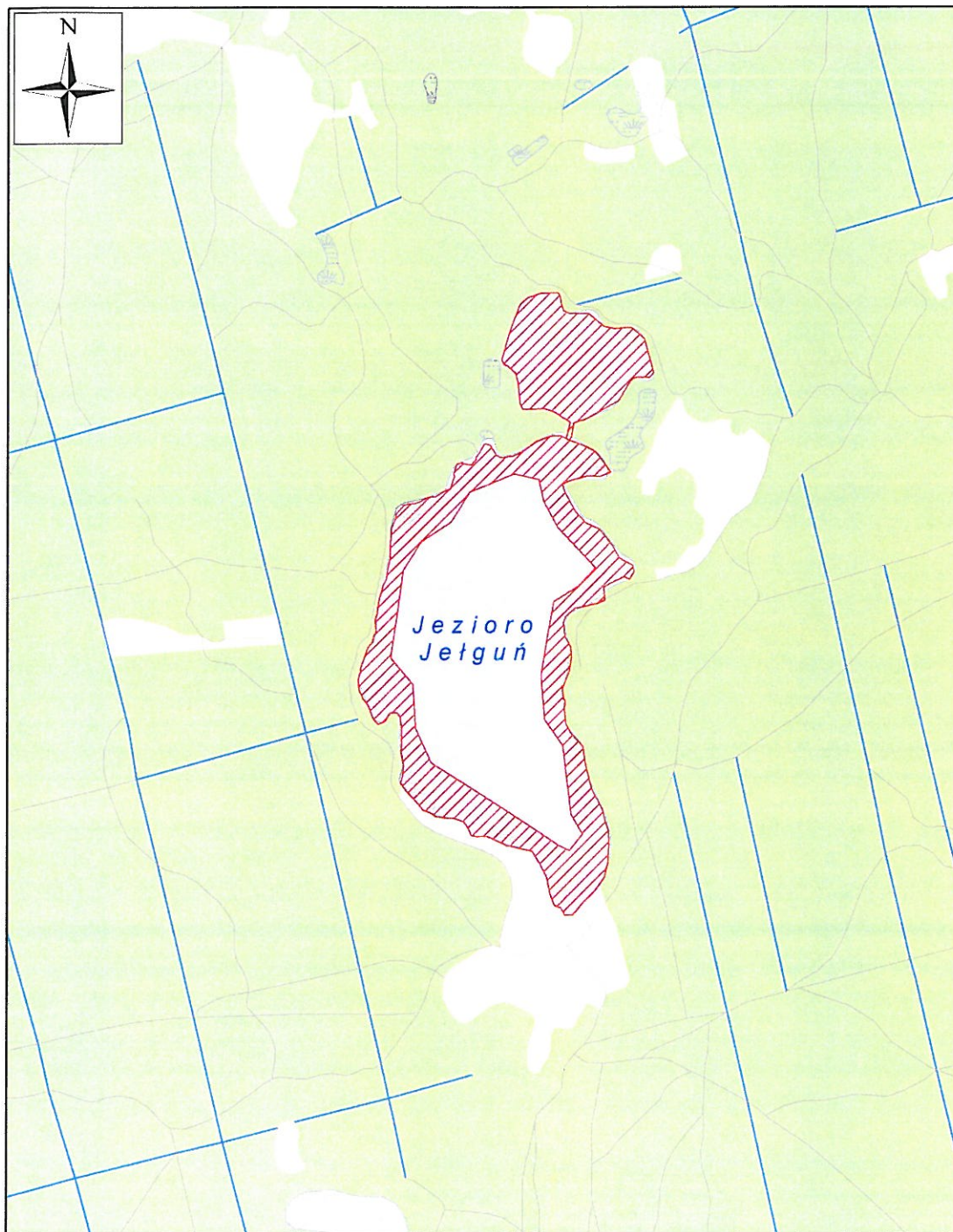
 obszar wyłączony z odłowów rybackich


1:10 000



Załącznik Nr 4
do Zarządzenia Nr 32
Regionalnego Dyrektora Ochrony
Środowiska w Olsztynie
z dnia 25 maja 2016 r.

Obszar wyłączony z odłowów rybackich na jeziorze Jelguń



 obszar wyłączony z odłowów rybackich

1:10 000



UZASADNIENIE

Zarządzenie Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Olsztynie w sprawie ustanowienia zadań ochronnych dla rezerwatu przyrody *Las Warmiński im. prof. Benona Polakowskiego* 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 2015 r., poz. 1651, ze zm.). Zgodnie z art. 22 ust. 4 zadania ochronne wprowadza się na okres od roku do pięciu lat.

Zgodnie z tym przepisem, regionalny dyrektor ochrony środowiska ustanawia w drodze zarządzenia zadania ochronne dla rezerwatów przyrody, dla których nie ustanowiono planów ochrony. Projekt zadań ochronnych dla ww. rezerwatu sporządzony został w oparciu o stwierdzone zagrożenia oraz propozycje działań ochronnych przedstawionych w projekcie planu ochrony Rezerwatu, zaakceptowanego przez Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Olsztynie.

Projekt zadań ochronnych obejmuje wykonywanie następujących czynności:

1) Wyłączenie z użytkowania rybackiego jezior Oczko i Galek (wskazane w pkt 1 załącznika nr 2 do zarządzenia). Wyłączenie z użytkowania rybackiego ww. jezior pozwoli na ochronę naturalnych procesów zachodzących w ekosystemach tych dwóch zbiorników, ochronę występujących w nich zbiorowisk roślinności podwodnej. Zapobiegnie ponadto uaktywnianiu się osadów dennych mogących negatywnie wpłynąć na warunki fizykochemiczne wody w jeziorach.

Wyłączenie z odłowów narzędzi ciągnionych (wskazane w pkt 1 załącznika nr 2 do zarządzenia). Wyłączenie z odłowów narzędzi ciągnionych w obrębie Jeziora Jełguń przyczyni się w szczególności do ochrony łąk ramienicowych (wyeliminowanie czynnika powodującego mechaniczne uszkodzenie roślin).

Wyłączenie z odłowów miejsc występowania roślinności podwodnej, w szczególności łąk ramienicowych (wskazane w pkt 1 załącznika nr 2 do zarządzenia). Wyłączenie z odłowów miejsc występowania roślinności podwodnej w Jeziorach Jełguń i Ustrych pozwoli na ochronę cennych zbiorowisk roślinnych, w szczególności budowanych przez różne gatunki ramienic.

2) Wprowadzenie limitów dobowych amatorskiego połowu ryb oraz zasad amatorskiego połowu ryb w rzece (wskazane w pkt 2 załącznika nr 2 do zarządzenia) Nadmierne połowy wędkarskie mogą przyczynić się do spadku liczebności ryb. Ustalenie limitów dobowych osób wędkujących w rezerwacie, a także wprowadzenie zakazu zabierania ryb gatunków rodzimych i dopuszczenie do stosowania jedynie przynęt sztucznych ograniczy możliwość przelowienia ryb w wodach rezerwatu, a także przyczyni się do zachowania populacji naturalnie wycierających się ryb, najlepiej przystosowanych do istniejących lokalnych warunków. Nakaz zabierania gatunków obcych i inwazyjnych, takich jak pstrąg tęczowy czy pstrąg źródlany, ograniczy ich negatywny wpływ (m.in. konkurencja o pokarm czy siedlisko) na gatunki rodzime, naturalnie występujące w wodach rezerwatu.

3) Prowadzenie odłowów rybackich poza okresem 1 maja - 30 czerwca (wskazane w pkt 3 załącznika nr 2 do zarządzenia). Wyłączenie z odłowów rybackich terminu 1 maja – 30 czerwca zmniejszy antropopresję na siedliska awifauny wodno-błotnej w okresie lęgowym, a także przyczyni się do ochrony ptaków poprzez niezmnieszenie im szans na odniesienie sukcesu lęgowego.

4) Odłów tarlaków do pozyskania materiału zarybieniowego oraz Prowadzenie zarybień materiałem pochodzącym od tarlaków złowionych w wodach rezerwatu (wskazane w pkt 4

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: szczupaka, siei, lina oraz pstrąga potokowego. Ograniczono jednak wykorzystanie materiału zarybieniowego do takiego, który będzie pochodził od tarlaków odłowionych z wód rezerwatowych. Wskazano ponadto, że po przeprowadzonym tarle ryby należy wypuścić do wód, z których zostały odłowione.

5) Kontrola przez straż rybacką osób łowiących na terenie rezerwatu (wskazane w pkt 5 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

Korzystając z delegacji ustawowej zawartej w art. 15 ust. 1 pkt 14 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody, zgodnie z którymi regionalny dyrektor ochrony środowiska wyznacza w rezerwatach przyrody miejsca połowu ryb w związku z prowadzoną gospodarką rybacką, niniejszym zarządzeniem dokonano wyznaczenia miejsc połowu ryb przez podmiot aktualnie uprawniony do rybactwa na terenie rezerwatu przyrody *Las Warmiński im. prof. Benona Polakowskiego* – Gospodarstwo Rybackie „SZWADERKI” Sp. z o. o.

W granicach obszarów wyznaczonych do połowu ryb prowadzona będzie gospodarka rybacka na podstawie aktualnych operatów rybackich.

Przedmiotowe zarządzenie obowiązuje do 24..... maja 2017 r. lub do dnia wejścia w życie planu ochrony dla rezerwatu, jeżeli zostanie on ustanowiony przed tą datą.

Z up. REGIONALNEGO DYREKTORA
OCHRONY ŚRODOWISKA
w Olsztynie
Maria Medyka
Regionalny Konserwator Przyrody