



DZIENNIK URZĘDOWY

WOJEWÓDZTWA ZACHODNIOPOMORSKIEGO

Szczecin, dnia 4 maja 2016 r.

Poz. 1798

ZARZĄDZENIE REGIONALNEGO DYREKTORA OCHRONY ŚRODOWISKA W SZCZECINIE

z dnia 29 kwietnia 2016 r.

zmieniające zarządzenie w sprawie uznania za rezerwat przyrody „Nadmorski bór bażynowy w Mrzeżynie”

Na podstawie art. 13 ust. 3 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2015 r. poz. 1651 z późn. zm.¹⁾) zarządza się, co następuje.

§ 1. W zarządzeniu Nr 18/2010 Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Szczecinie w Szczecinie z dnia 2 kwietnia 2010 r. w sprawie uznania za rezerwat przyrody „Nadmorski bór bażynowy w Mrzeżynie” (Dz. Urz. Woj. Zach. Nr 70, poz. 1295) wprowadza się następujące zmiany:

1) w § 2:

a) ust. 1 otrzymuje brzmienie:

„Lokalizacja rezerwatu przedstawiona została w formie:

1) danych według ewidencji gruntów i budynków powiatu gryfickiego oraz danych z Planu urządzenia lasu Nadleśnictwa Gryfice - w załączniku nr 1 do zarządzenia;

2) graficznej - w załączniku nr 2 do zarządzenia;

3) opisu przebiegu granicy obiektu w postaci wykazu współrzędnych punktów jej załamania według układu współrzędnych płaskich prostokątnych PL-1992 - w załączniku nr 3 do zarządzenia.”;

2) § 5 otrzymuje brzmienie:

„§ 5. Nadzór nad rezerwatem sprawuje Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Szczecinie”;

3) załącznik nr 1 do zarządzenia otrzymuje brzmienie jak w załączniku nr 1 do niniejszego zarządzenia;

4) załącznik nr 2 do zarządzenia otrzymuje brzmienie jak w załączniku nr 2 do niniejszego zarządzenia;

5) po załączniku nr 2 dodaje się załącznik nr 3 w brzmieniu jak w załączniku nr 3 do niniejszego zarządzenia.

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

Zastępca Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska
Regionalny Konserwator Przyrody w Szczecinie

Sylwia Jurzyk - Nordlów

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

**Załącznik nr 1 do zarządzenia
Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Szczecinie
z dnia 29 kwietnia 2016 r.**

„Załącznik nr 1 do zarządzenia Nr 18/2010 Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Szczecinie w Szczecinie z dnia 2 kwietnia 2010 r. w sprawie uznania za rezerwat przyrody „Nadmorski bór bażynowy w Mrzeżynie”.

Lokalizacja rezerwatu przyrody „Nadmorski bór bażynowy w Mrzeżynie” według ewidencji gruntów i budynków powiatu gryfickiego oraz danych z Planu urządzenia lasu Nadleśnictwa Gryfice.

Lp.	Podział geodezyjny ²⁾					Oddział / wydzielenie leśne ³⁾	Właściciel działki/ Zarządca
	Nr działki ewidencyjnej	Powierzchnia [ha]	Gmina	Obręb ewidencyjny	Typ użytku		
1.	376/4 (część ⁴⁾)	8,92	Trzebiatów	Mrzeżyno 2	Ls	2A h, i	Skarb Państwa / Państwowe Gospodarstwo Leśne Lasy Państwowe – Nadleśnictwo Gryfice
Suma:		8,92					

²⁾ według ewidencji gruntów i budynków powiatu gryfickiego - stan na dzień 31.12.2015 r.

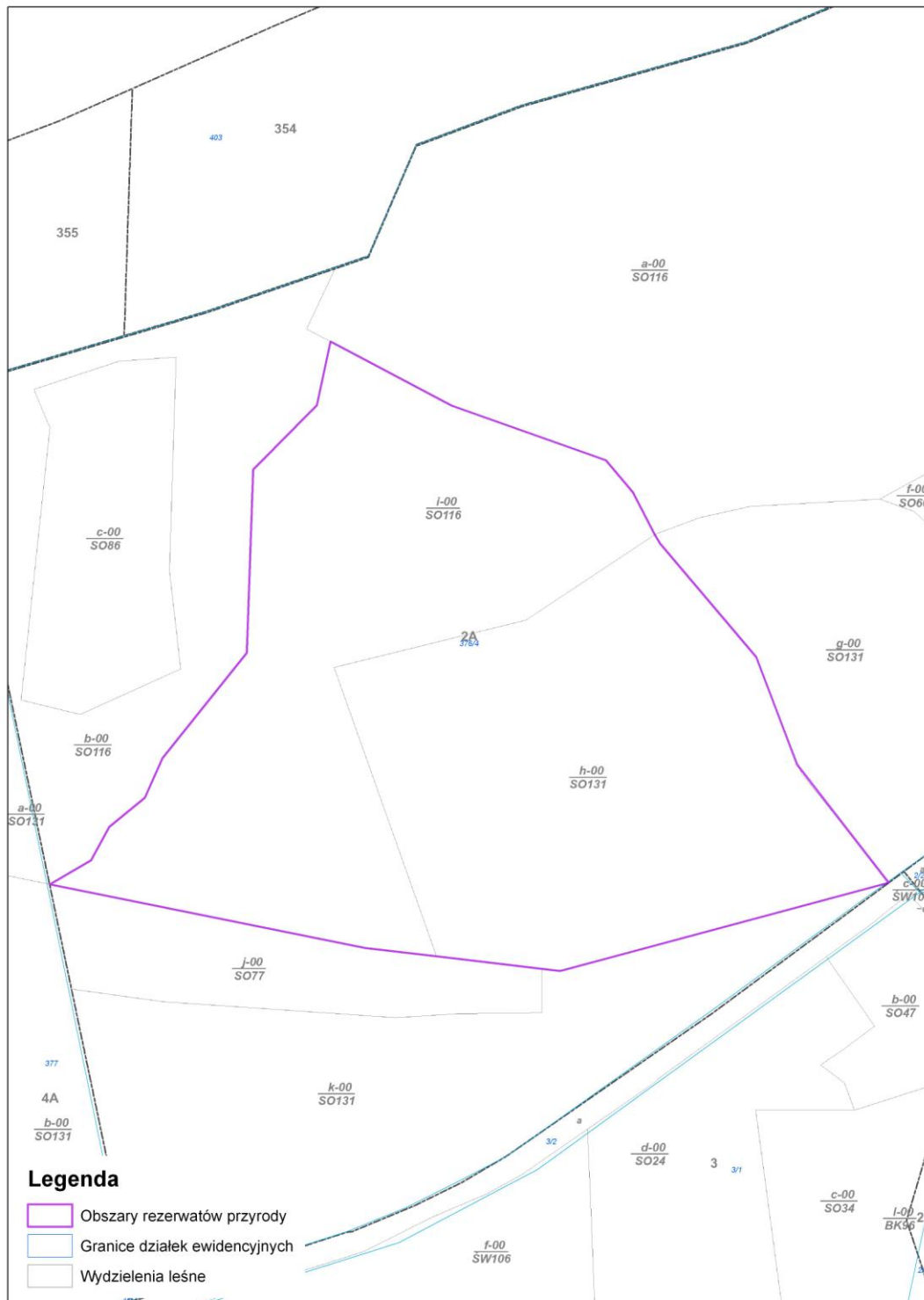
³⁾ Nadleśnictwa Gryfice według Planu urządzenia lasu na lata 2009-2018.

⁴⁾ według mapy stanowiącej załącznik nr 2 do niniejszego zarządzenia.

**Załącznik nr 2 do zarządzenia
Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Szczecinie
z dnia 29 kwietnia 2016 r.**

„Załącznik nr 2 do zarządzenia Nr 18/2010 Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w
Szczecinie w Szczecinie z dnia 2 kwietnia 2010 r. w sprawie uznania za rezerwat przyrody
„Nadmorski bór bażynowy w Mrzeżynie”.

Lokalizacja rezerwatu przyrody „Nadmorski Bór bażynowy w Mrzeżynie”.



**Załącznik nr 3 do zarządzenia
Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Szczecinie
z dnia 29 kwietnia 2016 r.**

„Załącznik nr 3 do zarządzenia Nr 18/2010 Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w
Szczecinie w Szczecinie z dnia 2 kwietnia 2010 r. w sprawie uznania za rezerwat przyrody
„Nadmorski bór bażynowy w Mrzeżynie”.

Opis przebiegu granicy rezerwatu przyrody „Nadmorski Bór Bażynowy w Mrzeżynie” w postaci wykazu współrzędnych punktów załamania granic według układu współrzędnych płaskich prostokątnych PL-1992.

Lp	X	Y
1	256444,42	703165,08
2	256256,69	703114,63
3	256246,37	703115,82
4	256186,18	703122,93
5	256145,38	703127,70
6	255965,07	703164,15
7	255988,65	703177,85
8	255999,02	703196,90
9	256019,34	703213,58
10	256029,51	703236,24
11	256077,68	703296,42
12	256081,26	703401,15
13	256117,67	703438,07
14	256125,46	703474,38
15	256194,69	703437,81
16	256282,72	703406,55
17	256298,22	703388,26
18	256310,83	703363,89
19	256313,81	703358,80
20	256368,76	703294,08
21	256391,94	703232,82