



DZIENNIK URZĘDOWY

WOJEWÓDZTWA POMORSKIEGO

Gdańsk, dnia 11 marca 2014 r.

Poz. 1053

ZARZĄDZENIE NR 6/2014 REGIONALNEGO DYREKTORA OCHRONY ŚRODOWISKA W GDAŃSKU

z dnia 25 lutego 2014 r.

w sprawie rezerwatu przyrody „Moczadło”

Na podstawie art. 13 ust. 3 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 roku o ochronie przyrody (Dz. U. z 2013 r., poz. 627 ze zm.¹⁾) zarządza się, co następuje:

§ 1. Rezerwat przyrody pod nazwą „Moczadło”, zwany dalej „rezerwatem”, obejmuje obszar o powierzchni 26,17 ha, położony w województwie pomorskim, w powiecie chojnickim, w gminie Brusy.

§ 2. 1. W skład rezerwatu wchodzi:

- 1) Obszar oznaczony na mapach Planu Urządzenia Lasu Nadleśnictwa Rytel, obrębu Klosnowo²⁾, jako wydzielenia leśne: 24 a, b, c, d, g, h, i, j, k - część północna, 24 l - część północna, 25 a, b, c, d, f, o łącznej powierzchni 21,70 ha;
- 2) jezioro Moczadło obejmujące działkę ewidencyjną położoną w gminie Brusy, w obrębie ewidencyjnym Męcikał, oznaczoną numerem 102, o powierzchni 4,47 ha.

2. Według ewidencji gruntów, teren wymieniony w ustępie 1, w punkcie 1 obejmuje działki położone w gminie Brusy, w obrębie Męcikał, oznaczone numerami: 24-LPK – część północną i 25-LPK- część północną.

3. Przebieg granicy rezerwatu przedstawiono na mapie Nadleśnictwa Rytel, obrębu Klosnowo³⁾ stanowiącej załącznik nr 1 do zarządzenia oraz na mapie ewidencyjnej gminy Brusy, obrębu Męcikał stanowiącej załącznik nr 2 do zarządzenia.

4. Wykaz współrzędnych punktów załamania granicy rezerwatu wykonanych w układzie współrzędnych płaskich prostokątnych PL-1992 przedstawia załącznik nr 3 do zarządzenia.

§ 3. 1. Celem ochrony przyrody w rezerwacie jest zachowanie jeziora lobeliowego wraz z charakterystyczną roślinnością oraz cennymi gatunkami roślin i zwierząt.

2. Określa się:

- 1) rodzaj rezerwatu: wodny W;
- 2) typ: wodny EW, podtyp: jezior oligotroficznych jo - ze względu na główny typ ekosystemu;

¹⁾ Zmiany ustawy ogłoszone zostały w Dz. U. z 2013 r., poz. 628, poz. 842 oraz MP z 2013 r., poz. 835.

²⁾ Według Planu Urządzenia Lasu na lata 2007-2016.

³⁾ Według Planu Urządzenia Lasu na lata 2007-2016.

3) typ: biocenotyczny i fizjocenotyczny PBF, podtyp: biocenoz naturalnych i półnaturalnych bp - ze względu na dominujący przedmiot ochrony.

§ 4. Nadzór nad rezerwatem przyrody sprawuje Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Gdańsku.

§ 5. Traci moc Zarządzenie Nr 26/2010 Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Gdańsku z dnia 8 grudnia 2010 r. w sprawie uznania za rezerwat przyrody „Moczałło”.

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

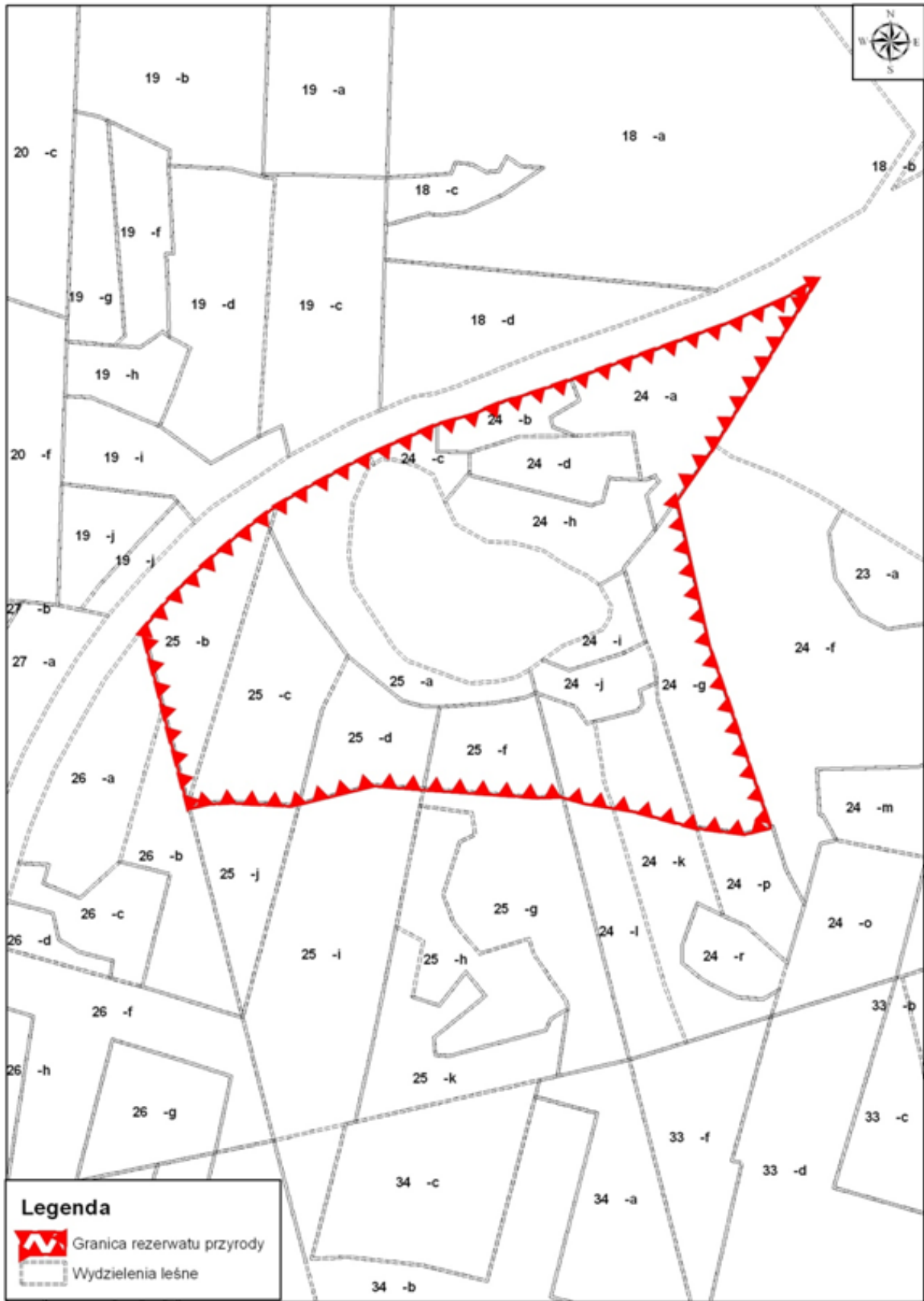
Regionalny Dyrektor
Ochrony Środowiska
w Gdańsku

Hanna Dzikowska

Załączniki do Zarządzenia Nr 6/2014
Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Gdańsku
z dnia 25 lutego 2014 r.

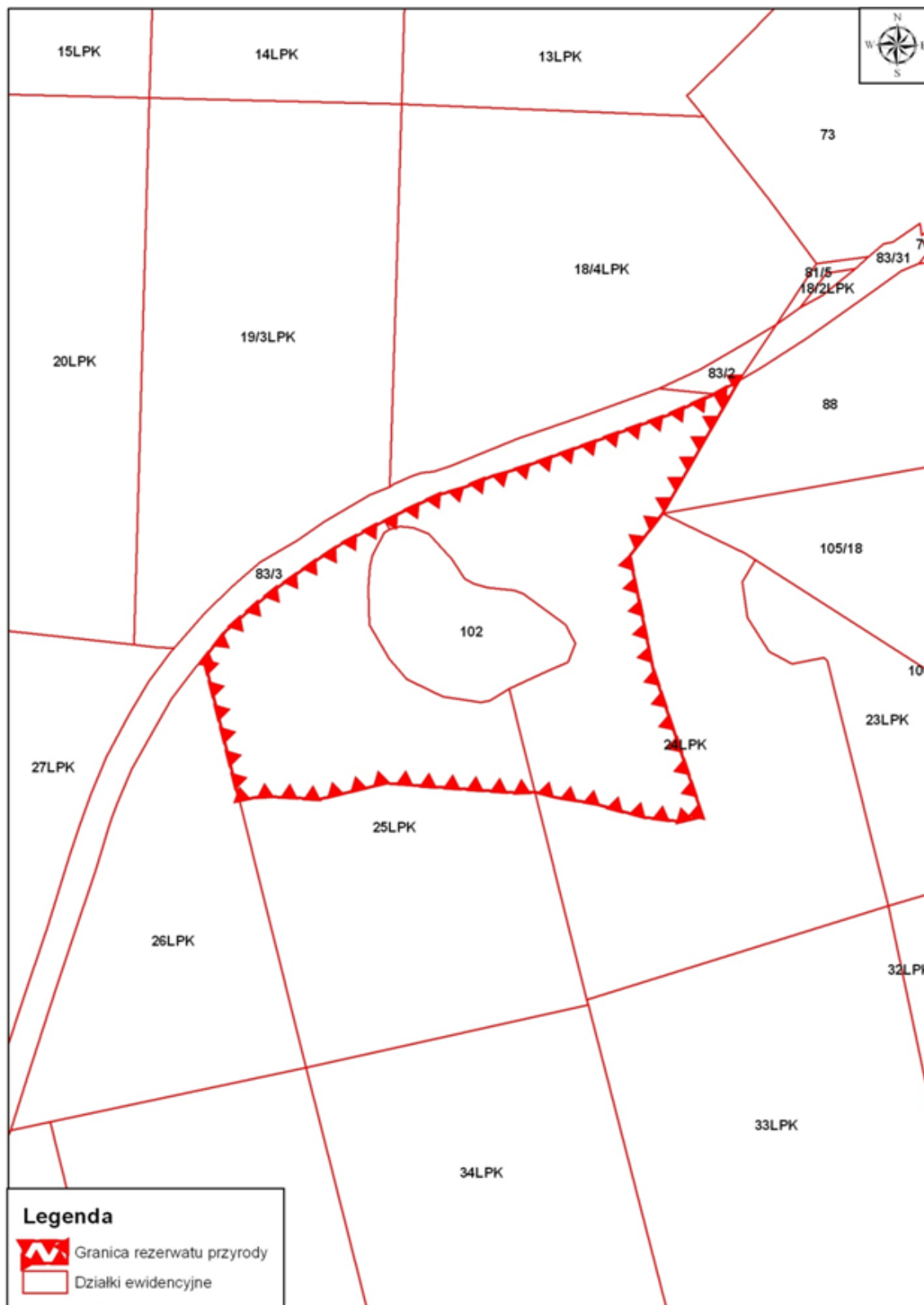
Załącznik Nr 1

Przebieg granicy rezerwatu na mapie Nadleśnictwa Rytel obrębu Klosnowo.



Załącznik Nr 2

Przebieg granicy rezerwatu na mapie ewidencyjnej gminy Brusy obrębu Męcikał.



Załącznik Nr 3

Wykaz współrzędnych punktów załamania granicy rezerwatu wykonanych w układzie współrzędnych płaskich prostokątnych PL-1992.

lp	x	y	lp	x	y
1	409715,050	661878,200	24	410441,350	662252,120
2	409726,351	661891,510	25	410474,700	662271,180
3	409732,172	661898,410	26	410455,423	662240,496
4	409747,808	661916,811	27	410445,858	662224,859
5	409786,620	661953,710	28	410360,290	662084,810
6	409813,833	661977,407	29	410316,410	662023,110
7	409820,820	661983,410	30	410353,510	661859,630
8	409841,439	661998,988	31	410422,520	661654,530
9	409865,880	662017,590	32	410393,250	661647,300
10	409904,559	662040,034	33	410339,070	661654,270
11	409936,150	662056,941	34	410269,640	661671,390
12	409969,090	662074,610	35	410249,910	661674,670
13	410005,384	662090,752	36	410214,120	661680,360
14	410041,738	662105,992	37	410188,060	661689,200
15	410052,270	662110,620	38	410161,390	661688,390
16	410087,240	662120,370	39	410031,060	661697,720
17	410125,210	662135,980	40	409975,410	661702,220
18	410138,433	662139,632	41	409890,940	661681,030
19	410169,707	662149,395	42	409882,110	661679,310
20	410197,720	662159,180	43	409812,770	661683,230
21	410250,912	662178,147	44	409790,250	661681,920
22	410277,344	662187,513	45	409766,510	661676,130
23	410374,177	662222,499	46	409715,050	661878,200