



# DZIENNIK URZĘDOWY

## WOJEWÓDZTWA POMORSKIEGO

---

Gdańsk, dnia 10 maja 2016 r.

Poz. 1767

### ZARZĄDZENIE REGIONALNEGO DYREKTORA OCHRONY ŚRODOWISKA W GDAŃSKU

z dnia 12 kwietnia 2016 r.

#### w sprawie uznania za rezerwat przyrody „Mechowisko Krąg”

Na podstawie art. 13 ust. 3 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 roku o ochronie przyrody (Dz. U. z 2015 poz. 1651 ze zm.<sup>1)</sup>), zarządza się, co następuje:

**§ 1.** Uznaje się za rezerwat przyrody pod nazwą „Mechowisko Krąg”, zwany dalej „rezerwatem” obszar o powierzchni 3,81 ha, położony w województwie pomorskim, w powiecie kościerskim, w gminie Stara Kiszewa.

**§ 2. 1.** W skład rezerwatu wchodzi grunty Skarbu Państwa obejmujące część działki ewidencyjnej nr 554 gminy Stara Kiszewa, obrębu Konarzyny.

2. Wykaz współrzędnych punktów załamania granicy rezerwatu wykonanych w układzie współrzędnych płaskich prostokątnych PL-1992 przedstawia załącznik nr 1 do zarządzenia.

**§ 3. 1.** W celu zabezpieczenia rezerwatu przed zagrożeniami zewnętrznymi wyznacza się otulinę rezerwatu, o łącznej powierzchni 17,07 ha.

2. Wykaz współrzędnych punktów załamania zewnętrznej granicy otuliny rezerwatu wykonanych w układzie współrzędnych płaskich prostokątnych PL-1992 przedstawia załącznik nr 2 do zarządzenia.

3. Punkty załamania wewnętrznej granicy otuliny są jednocześnie punktami załamania granicy rezerwatu.

4. Przebieg granicy rezerwatu i obszar jego otuliny na mapie ewidencyjnej gminy Stara Kiszewa przedstawia załącznik nr 3 do zarządzenia.

**§ 4. 1.** Celem ochrony przyrody w rezerwacie jest zachowanie ekosystemu torfowiska alkalicznego z unikatową florą mchów i roślin naczyniowych.

2. Określa się:

- 1) rodzaj rezerwatu: torfowiskowy T;
- 2) typ: biocenotyczny i fizjocenotyczny PBf, podtyp: biocenoz naturalnych i półnaturalnych - ze względu na dominujący przedmiot ochrony;
- 3) typ: torfowiskowy ET, podtyp: torfowisk niskich tn - ze względu na główny typ ekosystemu.

**§ 5.** Nadzór nad rezerwatem sprawuje Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Gdańsku.

---

<sup>1)</sup> Zmiany ustawy wynikają z Dz. U. z 2014 r. poz. 926, z 2015 r. poz. 1045 oraz z M.P. z 2015 r. poz. 1064.

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

Regionalny Dyrektor  
Ochrony Środowiska w  
Gdańsku

**Danuta Makowska**

**Załączniki do Zarządzenia  
Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Gdańsku  
z dnia 12 kwietnia 2016 r.**

Załącznik nr 1

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

<b>Lp.</b>	<b>X</b>	<b>Y</b>
<b>1</b>	679931,19	441994,82
<b>2</b>	679936,18	442034,04
<b>3</b>	679961,75	442111,38
<b>4</b>	679952,11	442118,17
<b>5</b>	679862,92	442168,35
<b>6</b>	679808,56	442170,92
<b>7</b>	679720,42	442147,47
<b>8</b>	679601,23	442209,80
<b>9</b>	679598,22	442193,79
<b>10</b>	679631,35	442139,43
<b>11</b>	679636,39	442127,35
<b>12</b>	679651,77	442122,01
<b>13</b>	679668,78	442097,59
<b>14</b>	679681,47	442084,86
<b>15</b>	679693,55	442080,40
<b>16</b>	679706,63	442072,94
<b>17</b>	679720,44	442062,25
<b>18</b>	679732,06	442060,10
<b>19</b>	679741,23	442066,48
<b>20</b>	679748,27	442077,01
<b>21</b>	679750,22	442086,76
<b>22</b>	679751,38	442103,22
<b>23</b>	679754,53	442109,05
<b>24</b>	679758,70	442108,88
<b>25</b>	679764,07	442088,92
<b>26</b>	679766,11	442073,18
<b>27</b>	679757,71	442061,48
<b>28</b>	679747,91	442049,54
<b>29</b>	679739,85	442034,27
<b>30</b>	679931,19	441994,82

## Załącznik nr 2

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

<b>Lp.</b>	<b>X</b>	<b>Y</b>
<b>1</b>	679494,74	442187,51
<b>2</b>	679385,02	442171,53
<b>3</b>	679424,04	442062,44
<b>4</b>	679419,01	442037,64
<b>5</b>	679498,88	442065,50
<b>6</b>	679512,31	442030,60
<b>7</b>	679532,14	441954,58
<b>8</b>	679536,43	441891,96
<b>9</b>	679615,93	441892,40
<b>10</b>	679644,62	441892,55
<b>11</b>	679724,51	441885,95
<b>12</b>	680011,54	441695,20
<b>13</b>	680011,89	441693,74
<b>14</b>	680012,12	441694,81
<b>15</b>	680054,08	441888,64
<b>16</b>	680081,90	442012,73
<b>17</b>	679998,17	442106,68
<b>18</b>	679986,31	442122,57
<b>19</b>	679967,87	442130,17
<b>20</b>	679960,25	442133,32
<b>21</b>	679868,16	442179,38
<b>22</b>	679821,23	442205,31
<b>23</b>	679734,06	442217,04
<b>24</b>	679693,42	442217,56
<b>25</b>	679484,06	442249,21
<b>26</b>	679494,74	442187,51

## Załącznik Nr 3

Przebieg granicy rezerwatu i obszar jego otuliny na mapie ewidencyjnej gminy Stara Kiszewa.

