



# DZIENNIK URZĘDOWY

## WOJEWÓDZTWA ZACHODNIOPOMORSKIEGO

---

Szczecin, dnia 17 listopada 2017 r.

Poz. 4679

### ZARZĄDZENIE REGIONALNEGO DYREKTORA OCHRONY ŚRODOWISKA W SZCZECINIE

z dnia 15 listopada 2017 r.

#### w sprawie rezerwatu przyrody „Kołowskie Parowy im. Józefa Lewandowskiego”

Na podstawie art. 13 ust. 3 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 roku o ochronie przyrody (Dz. U. z 2016 r., poz. 2134 ze zm.<sup>1)</sup>) zarządza się, co następuje.

§ 1. 1. Rezerwat przyrody pod nazwą „Kołowskie Parowy im. Józefa Lewandowskiego”, zwany dalej „rezerwatem”, obejmuje obszar o powierzchni 24,34 ha położony w gminie Stare Czarnowo, powiecie gryfińskim, w województwie zachodniopomorskim.

2. Położenie i przebieg granicy rezerwatu w postaci mapy przedstawia załącznik nr 1 do zarządzenia.

3. Położenie i przebieg granicy rezerwatu w postaci współrzędnych punktów jej załamania przedstawia załącznik nr 2 do zarządzenia.

§ 2. Celem ochrony rezerwatu jest zachowanie ze względów przyrodniczych, naukowych i dydaktycznych cech i procesów naturalnych dla wyróżniającego się dużymi walorami biocenotycznymi oraz estetycznymi kompleksu buczyn, łągów i olsów, kształtującego się w warunkach dużego urozmaicenia rzeźby terenu i warunków siedliskowych.

§ 3. 1. Dla rezerwatu określa się rodzaj: Leśny (L);

2. Dla rezerwatu określa się typ i podtyp:

1) ze względu na dominujący przedmiot ochrony: typ – Biocenotyczny i fizjocenotyczny (PBf), podtyp – biocenozy naturalnych i półnaturalnych (bp);

2) ze względu na główny typ ekosystemu: typ – Leśny i borowy (EL), podtyp – lasów nizinnych (lni).

§ 4. Sprawowanie nadzoru nad rezerwatem powierza się Regionalnemu Konserwatorowi Przyrody w Szczecinie.

§ 5. Zarządzenie wchodzi w życie po upływie 14 dni od dnia ogłoszenia<sup>2)</sup>.

p.o. Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska  
w Szczecinie

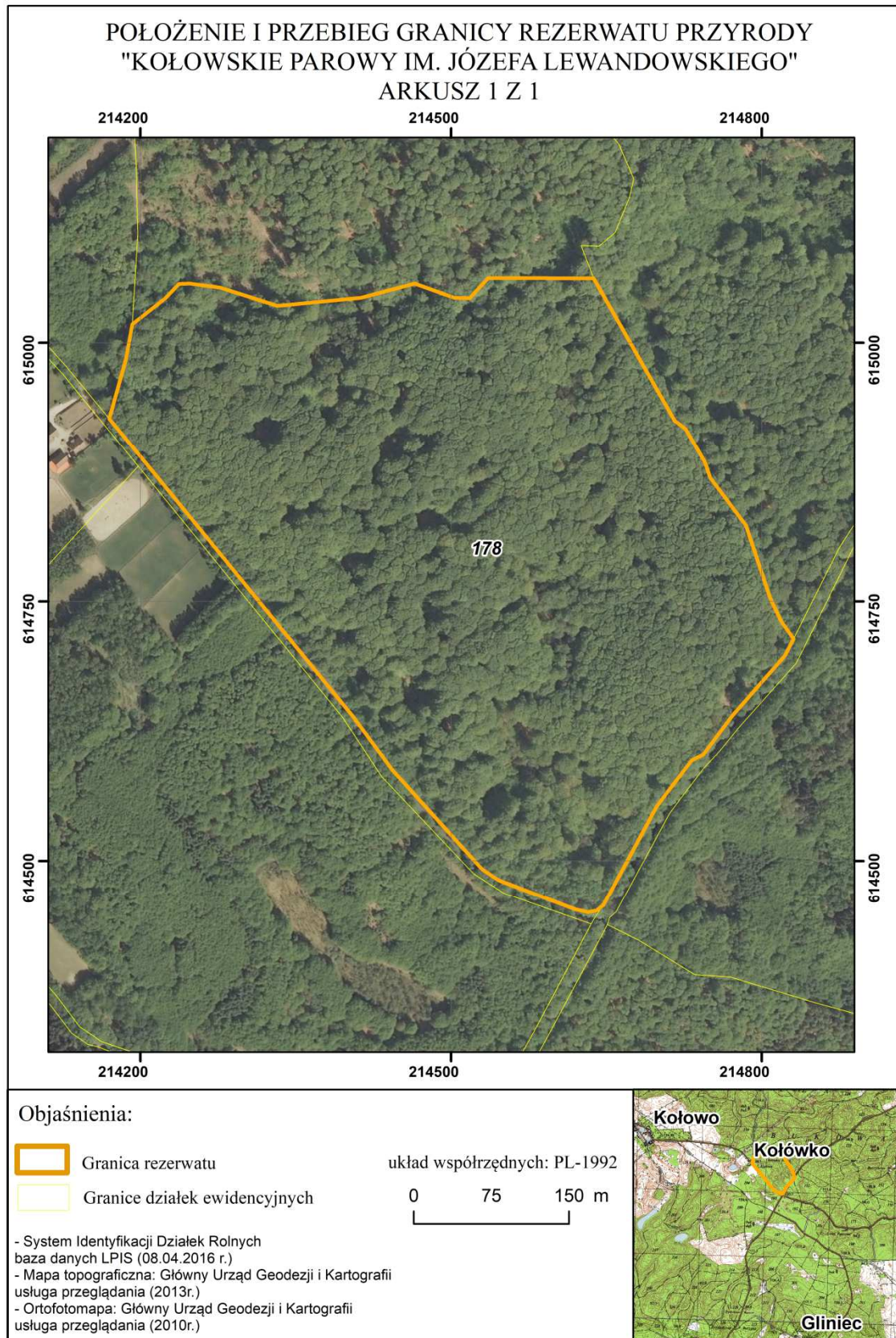
**Aleksandra Stodulna**

---

<sup>1)</sup> zmiany tekstu jednolitego wymienionej ustawy zostały ogłoszone w Dz. U. z 2016 r. poz. 2249 i 2260 oraz z 2017 r. poz. 60, 132, 1074, 1566 i 1595.

<sup>2)</sup> niniejsze zarządzenie było poprzedzone rozporządzeniem Nr 31/2005 Wojewody Zachodniopomorskiego z dnia 24 października 2005 r. w sprawie rezerwatu przyrody „Kołowskie Parowy im. Józefa Lewandowskiego” (Dz. Urz. Woj. Zachodniopomorskiego Nr 87, poz. 1781), które traci moc z dniem wejścia w życie niniejszego zarządzenia.

Załącznik nr 1 do zarządzenia Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Szczecinie z dnia 15 listopada 2017 r. w sprawie rezerwatu przyrody „Kołowskie Parowy im. Józefa Lewandowskiego”



Załącznik nr 2 do zarządzenia Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Szczecinie z dnia 15 listopada 2017 r. w sprawie rezerwatu przyrody „Kołowskie Parowy im. Józefa Lewandowskiego”

**Położenie i przebieg granic rezerwatu w postaci współrzędnych punktów załamania granicy, w układzie współrzędnych płaskich prostokątnych PL-1992.**

Lp.	X	Y	Lp.	X	Y
<b>1</b>	<b>614714,13</b>	<b>214830,60</b>	<b>20</b>	615042,96	214223,99
<b>2</b>	614697,91	214822,42	<b>21</b>	615056,80	214237,21
<b>3</b>	614639,65	214771,21	<b>22</b>	615057,26	214247,29
<b>4</b>	614602,61	214743,27	<b>23</b>	615053,19	214277,31
<b>5</b>	614597,15	214732,41	<b>24</b>	615035,59	214332,36
<b>6</b>	614566,21	214708,65	<b>25</b>	615043,43	214413,14
<b>7</b>	614552,43	214698,37	<b>26</b>	615057,30	214464,83
<b>8</b>	614460,90	214648,92	<b>27</b>	615043,54	214502,80
<b>9</b>	614457,38	214647,01	<b>28</b>	615042,99	214517,97
<b>10</b>	614451,75	214640,56	<b>29</b>	615062,42	214535,70
<b>11</b>	614450,39	214632,34	<b>30</b>	615062,32	214637,54
<b>12</b>	614453,08	214619,80	<b>31</b>	614924,67	214715,77
<b>13</b>	614481,45	214545,96	<b>32</b>	614916,90	214726,25
<b>14</b>	614492,08	214530,07	<b>33</b>	614884,63	214744,78
<b>15</b>	614587,96	214443,09	<b>34</b>	614869,29	214750,21
<b>16</b>	614639,69	214404,84	<b>35</b>	614823,39	214784,67
<b>17</b>	614926,67	214169,87	<b>36</b>	614753,75	214807,88
<b>18</b>	614984,20	214186,01	<b>37</b>	614731,30	214818,46
<b>19</b>	615017,95	214192,03	<b>38</b>	<b>614714,13</b>	<b>214830,60</b>