

Warszawa, dnia 21 grudnia 2023 r.

Poz. 2751

**OBWIESZCZENIE
MINISTRA KLIMATU I ŚRODOWISKA**

z dnia 4 grudnia 2023 r.

**w sprawie ogłoszenia jednolitego tekstu rozporządzenia Ministra Klimatu i Środowiska
w sprawie specjalnego obszaru ochrony siedlisk Jezioro Krąg (PLH220070)**

1. Na podstawie art. 16 ust. 3 ustawy z dnia 20 lipca 2000 r. o ogłaszaniu aktów normatywnych i niektórych innych aktów prawnych (Dz. U. z 2019 r. poz. 1461) ogłasza się w załączniku do niniejszego obwieszczenia jednolity tekst rozporządzenia Ministra Klimatu i Środowiska z dnia 18 lutego 2022 r. w sprawie specjalnego obszaru ochrony siedlisk Jezioro Krąg (PLH220070) (Dz. U. poz. 481), z uwzględnieniem zmian wprowadzonych rozporządzeniem Ministra Klimatu i Środowiska z dnia 7 grudnia 2022 r. zmieniającym rozporządzenie w sprawie specjalnego obszaru ochrony siedlisk Jezioro Krąg (PLH220070) (Dz. U. poz. 2596).

2. Podany w załączniku do niniejszego obwieszczenia tekst jednolity rozporządzenia nie obejmuje § 2 rozporządzenia Ministra Klimatu i Środowiska z dnia 7 grudnia 2022 r. zmieniającego rozporządzenie w sprawie specjalnego obszaru ochrony siedlisk Jezioro Krąg (PLH220070) (Dz. U. poz. 2596), który stanowi:

„§ 2. Rozporządzenie wchodzi w życie po upływie 14 dni od dnia ogłoszenia.”.

Minister Klimatu i Środowiska: *A. Łukaszewska-Trzeciakowska*

Załącznik do obwieszczenia Ministra Klimatu i Środowiska
z dnia 4 grudnia 2023 r. (Dz. U. poz. 2751)

ROZPORZĄDZENIE MINISTRA KLIMATU I ŚRODOWISKA¹⁾

z dnia 18 lutego 2022 r.

w sprawie specjalnego obszaru ochrony siedlisk Jezioro Krąg (PLH220070)

Na podstawie art. 27a ust. 1 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2023 r. poz. 1336, 1688 i 1890) zarządza się, co następuje:

§ 1. 1. Wyznacza się specjalny obszar ochrony siedlisk Jezioro Krąg (PLH220070²⁾), obejmujący obszar 424,40 ha, położony w województwie pomorskim.

2. Granica obszaru, o którym mowa w ust. 1, w postaci wykazu współrzędnych punktów załamania granicy, jest określona w załączniku nr 1 do rozporządzenia.

§ 2. Mapa obszaru, o którym mowa w § 1, jest określona w załączniku nr 2 do rozporządzenia.

§ 3. Obszar, o którym mowa w § 1, wyznacza się w celu:

- 1) trwałej ochrony:
 - a) siedlisk przyrodniczych,
 - b) populacji zagrożonych wyginięciem gatunków roślin,
 - c) populacji zagrożonych wyginięciem gatunków zwierząt innych niż ptaki lub
- 2) odtworzenia właściwego stanu ochrony siedlisk przyrodniczych lub właściwego stanu ochrony gatunków, o których mowa w pkt 1 lit. b lub c

– w stosunku do przedmiotów ochrony.

§ 4. Przedmiotem ochrony na obszarze, o którym mowa w § 1, są:

- 1) siedliska przyrodnicze określone w załączniku nr 3 do rozporządzenia;
- 2) gatunki roślin, określone w załączniku nr 4 do rozporządzenia, oraz ich siedliska;
- 3) gatunki zwierząt innych niż ptaki, określone w załączniku nr 5 do rozporządzenia, oraz ich siedliska.

§ 5. Rozporządzenie wchodzi w życie po upływie 14 dni od dnia ogłoszenia³⁾.

¹⁾ Minister Klimatu i Środowiska kieruje działem administracji rządowej – środowisko, na podstawie § 1 ust. 2 pkt 3 rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów z dnia 28 listopada 2023 r. w sprawie szczegółowego zakresu działania Ministra Klimatu i Środowiska (Dz. U. poz. 2594).

²⁾ Kod obszaru został określony zgodnie z decyzją wykonawczą Komisji (UE) 2021/161 z dnia 21 stycznia 2021 r. w sprawie przyjęcia czternastego zaktualizowanego wykazu terenów mających znaczenie dla Wspólnoty składających się na kontynentalny region biogeograficzny (notyfikowaną jako dokument nr C(2021) 21) (Dz. Urz. UE L 51 z 15.02.2021, str. 330).

³⁾ Rozporządzenie zostało ogłoszone w dniu 28 lutego 2022 r.

Załączniki do rozporządzenia Ministra Klimatu i Środowiska
z dnia 18 lutego 2022 r. (Dz. U. z 2023 r. poz. 2751)

Załącznik nr 1**GRANICA SPECJALNEGO OBSZARU OCHRONY SIEDLISK
JEZIORO KRAĞ (PLH220070)**

| Numer punktu załamania granicy | Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) ¹⁾ | |
|-----------------------------------|---------------------------------------------------------------|-----------|
| | X | Y |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | 680637,61 | 441321,37 |
| 2 | 680615,30 | 441342,34 |
| 3 | 680596,56 | 441355,28 |
| 4 | 680568,00 | 441376,26 |
| 5 | 680557,29 | 441390,09 |
| 6 | 680545,69 | 441432,93 |
| 7 | 680536,32 | 441460,60 |
| 8 | 680520,70 | 441479,79 |
| 9 | 680499,72 | 441501,65 |
| 10 | 680480,98 | 441515,49 |
| 11 | 680462,68 | 441534,68 |
| 12 | 680452,42 | 441546,72 |
| 13 | 680441,71 | 441565,02 |
| 14 | 680426,09 | 441592,24 |
| 15 | 680413,15 | 441623,48 |
| 16 | 680398,43 | 441653,38 |
| 17 | 680382,36 | 441680,15 |
| 18 | 680280,62 | 441812,69 |
| 19 | 680266,78 | 441831,43 |
| 20 | 680231,08 | 441872,04 |
| 21 | 680157,90 | 441940,31 |
| 22 | 680083,38 | 442018,85 |
| 23 | 680022,69 | 442086,68 |
| 24 | 679986,99 | 442125,06 |
| 25 | 679953,07 | 442175,93 |
| 26 | 679912,02 | 442237,51 |
| 27 | 679890,15 | 442278,12 |
| 28 | 679866,05 | 442335,69 |

¹⁾ Układ współrzędnych płaskich prostokątnych PL-1992 jest jednym z układów tworzących państwowy system odniesień przestrzennych, o którym mowa w przepisach wydanych na podstawie art. 3 ust. 5 ustawy z dnia 17 maja 1989 r. – Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. z 2023 r. poz. 1752, 1615, 1688 i 1762).

| 1 | 2 | 3 |
|----|-----------|-----------|
| 29 | 679833,92 | 442389,68 |
| 30 | 679797,33 | 442430,74 |
| 31 | 679761,63 | 442463,76 |
| 32 | 679742,44 | 442478,49 |
| 33 | 679725,04 | 442492,77 |
| 34 | 679705,85 | 442501,25 |
| 35 | 679691,12 | 442496,34 |
| 36 | 679679,08 | 442508,83 |
| 37 | 679664,80 | 442519,10 |
| 38 | 679657,66 | 442523,56 |
| 39 | 679648,28 | 442520,43 |
| 40 | 679634,45 | 442526,24 |
| 41 | 679624,63 | 442533,38 |
| 42 | 679610,35 | 442545,87 |
| 43 | 679597,86 | 442557,03 |
| 44 | 679575,55 | 442575,77 |
| 45 | 679559,04 | 442587,37 |
| 46 | 679546,99 | 442591,39 |
| 47 | 679518,87 | 442600,76 |
| 48 | 679501,92 | 442604,78 |
| 49 | 679492,99 | 442604,33 |
| 50 | 679480,50 | 442602,54 |
| 51 | 679466,66 | 442603,88 |
| 52 | 679455,51 | 442606,56 |
| 53 | 679446,58 | 442611,47 |
| 54 | 679440,33 | 442615,49 |
| 55 | 679434,98 | 442613,70 |
| 56 | 679405,53 | 442567,74 |
| 57 | 679351,08 | 442489,20 |
| 58 | 679241,75 | 442323,64 |
| 59 | 679204,27 | 442268,31 |
| 60 | 678945,89 | 441883,64 |
| 61 | 678860,66 | 441745,30 |
| 62 | 678745,08 | 441563,68 |
| 63 | 678730,80 | 441536,91 |
| 64 | 678710,72 | 441508,79 |
| 65 | 678701,79 | 441497,19 |
| 66 | 678696,44 | 441490,94 |

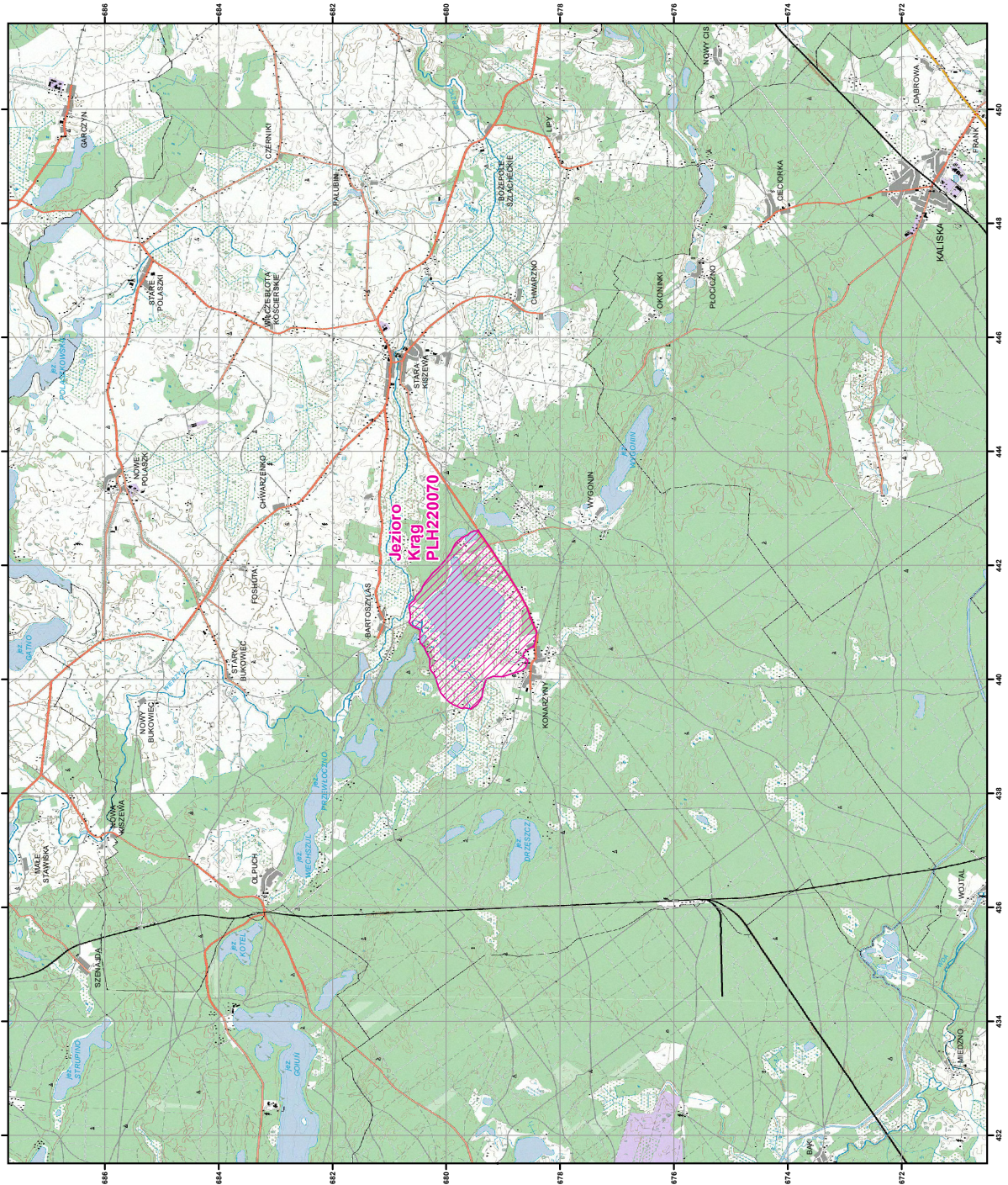
| 1 | 2 | 3 |
|-----|-----------|-----------|
| 67 | 678683,94 | 441464,17 |
| 68 | 678670,11 | 441438,73 |
| 69 | 678643,34 | 441380,27 |
| 70 | 678618,35 | 441327,17 |
| 71 | 678584,88 | 441261,13 |
| 72 | 678573,72 | 441237,03 |
| 73 | 678540,25 | 441146,89 |
| 74 | 678476,89 | 440977,31 |
| 75 | 678439,40 | 440896,10 |
| 76 | 678408,59 | 440830,39 |
| 77 | 678425,17 | 440792,98 |
| 78 | 678443,86 | 440676,00 |
| 79 | 678460,54 | 440571,60 |
| 80 | 678461,09 | 440564,29 |
| 81 | 678492,06 | 440566,77 |
| 82 | 678500,09 | 440565,43 |
| 83 | 678506,34 | 440561,41 |
| 84 | 678516,16 | 440554,27 |
| 85 | 678537,58 | 440539,99 |
| 86 | 678588,89 | 440505,63 |
| 87 | 678616,12 | 440485,55 |
| 88 | 678637,98 | 440459,67 |
| 89 | 678648,69 | 440444,49 |
| 90 | 678654,94 | 440395,41 |
| 91 | 678627,27 | 440381,13 |
| 92 | 678590,23 | 440360,15 |
| 93 | 678583,09 | 440353,46 |
| 94 | 678575,95 | 440340,52 |
| 95 | 678566,58 | 440322,22 |
| 96 | 678577,74 | 440293,22 |
| 97 | 678605,85 | 440209,77 |
| 98 | 678612,10 | 440201,74 |
| 99 | 678629,95 | 440189,24 |
| 100 | 678637,09 | 440182,10 |
| 101 | 678672,34 | 440160,23 |
| 102 | 678705,36 | 440139,71 |
| 103 | 678808,45 | 440108,02 |
| 104 | 679006,14 | 440051,80 |

| 1 | 2 | 3 |
|-----|-----------|-----------|
| 105 | 679019,52 | 440048,23 |
| 106 | 679075,75 | 440048,23 |
| 107 | 679140,01 | 440050,46 |
| 108 | 679170,35 | 440055,37 |
| 109 | 679272,54 | 440010,74 |
| 110 | 679287,27 | 440006,73 |
| 111 | 679297,09 | 439987,09 |
| 112 | 679311,37 | 439957,64 |
| 113 | 679331,45 | 439908,55 |
| 114 | 679337,70 | 439893,83 |
| 115 | 679340,37 | 439868,84 |
| 116 | 679345,73 | 439850,09 |
| 117 | 679353,32 | 439802,34 |
| 118 | 679368,93 | 439715,33 |
| 119 | 679372,95 | 439691,23 |
| 120 | 679376,07 | 439684,09 |
| 121 | 679397,49 | 439643,93 |
| 122 | 679416,68 | 439610,90 |
| 123 | 679437,66 | 439581,01 |
| 124 | 679451,49 | 439564,94 |
| 125 | 679469,79 | 439548,88 |
| 126 | 679548,33 | 439489,53 |
| 127 | 679562,16 | 439479,71 |
| 128 | 679589,83 | 439486,85 |
| 129 | 679632,67 | 439493,54 |
| 130 | 679666,13 | 439497,11 |
| 131 | 679707,19 | 439495,77 |
| 132 | 679738,87 | 439493,99 |
| 133 | 679754,49 | 439502,91 |
| 134 | 679803,58 | 439521,21 |
| 135 | 679881,67 | 439557,35 |
| 136 | 679908,89 | 439577,44 |
| 137 | 679929,42 | 439590,38 |
| 138 | 679957,98 | 439610,46 |
| 139 | 679981,63 | 439627,42 |
| 140 | 680002,16 | 439646,60 |
| 141 | 680006,17 | 439655,98 |
| 142 | 680019,56 | 439674,27 |

| 1 | 2 | 3 |
|-----|-----------|-----------|
| 143 | 680040,98 | 439698,37 |
| 144 | 680067,76 | 439726,93 |
| 145 | 680085,16 | 439745,23 |
| 146 | 680097,65 | 439762,18 |
| 147 | 680115,50 | 439803,68 |
| 148 | 680125,77 | 439833,58 |
| 149 | 680137,37 | 439862,59 |
| 150 | 680159,68 | 439947,37 |
| 151 | 680196,28 | 440054,47 |
| 152 | 680206,99 | 440081,70 |
| 153 | 680215,91 | 440094,64 |
| 154 | 680277,94 | 440168,27 |
| 155 | 680283,29 | 440177,19 |
| 156 | 680285,53 | 440187,01 |
| 157 | 680287,31 | 440202,18 |
| 158 | 680289,99 | 440225,83 |
| 159 | 680290,88 | 440273,13 |
| 160 | 680291,33 | 440324,90 |
| 161 | 680290,43 | 440343,64 |
| 162 | 680292,22 | 440362,38 |
| 163 | 680294,90 | 440376,22 |
| 164 | 680306,50 | 440396,75 |
| 165 | 680314,98 | 440412,36 |
| 166 | 680323,90 | 440423,07 |
| 167 | 680339,97 | 440450,74 |
| 168 | 680355,14 | 440485,99 |
| 169 | 680379,68 | 440537,76 |
| 170 | 680395,75 | 440571,23 |
| 171 | 680414,04 | 440596,66 |
| 172 | 680431,89 | 440617,64 |
| 173 | 680455,10 | 440639,06 |
| 174 | 680460,45 | 440652,89 |
| 175 | 680461,79 | 440666,73 |
| 176 | 680465,36 | 440690,82 |
| 177 | 680465,36 | 440704,21 |
| 178 | 680465,81 | 440727,86 |
| 179 | 680463,13 | 440746,16 |
| 180 | 680460,90 | 440766,68 |

| 1 | 2 | 3 |
|-----|-----------|-----------|
| 181 | 680453,31 | 440822,47 |
| 182 | 680454,21 | 440835,41 |
| 183 | 680458,22 | 440851,92 |
| 184 | 680465,36 | 440867,54 |
| 185 | 680473,84 | 440874,23 |
| 186 | 680497,49 | 440885,83 |
| 187 | 680526,50 | 440896,99 |
| 188 | 680544,35 | 440905,02 |
| 189 | 680572,02 | 440921,53 |
| 190 | 680619,76 | 440960,80 |
| 191 | 680658,14 | 440998,29 |
| 192 | 680658,14 | 441017,92 |
| 193 | 680646,98 | 441027,29 |
| 194 | 680635,83 | 441044,25 |
| 195 | 680627,80 | 441072,36 |
| 196 | 680628,24 | 441111,19 |
| 197 | 680634,94 | 441153,58 |
| 198 | 680643,86 | 441220,52 |
| 199 | 680653,68 | 441268,71 |
| 200 | 680658,14 | 441299,50 |
| 201 | 680651,89 | 441307,98 |
| 202 | 680637,61 | 441321,37 |

MAPA SPECJALNEGO OBSZARU OCHRONY SIEDLISK JEZIORO KRĄG (PLH220070)

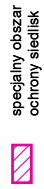


MAPA
SPECJALNEGO
OBSZARU
OCHRONY SIEDLISK

JEZIORO KRĄG

PLH220070

arkusz 1/1



specjalny obszar
ochrony siedlisk

Urząd wojewódzkich parków przyrodniczych: PL-1992



Załącznik nr 3

SIEDLISKA PRZYRODNICZE BĘDĄCE PRZEDMIOTEM OCHRONY
NA SPECJALNYM OBSZARZE OCHRONY SIEDLISK JEZIORO KRĄG (PLH220070)

| Lp. | Kod ¹⁾ | Nazwa |
|-----|-------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 1 | 3150 | Starorzecza i naturalne eutroficzne zbiorniki wodne ze zbiorowiskami z <i>Nympheion</i> , <i>Potamion</i> |
| 2 | 7230 | Górskie i nizinne torfowiska zasadowe o charakterze młak, turzycowisk i mechowisk |

¹⁾ Kody siedlisk są zgodne z rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 13 kwietnia 2010 r. w sprawie siedlisk przyrodniczych oraz gatunków będących przedmiotem zainteresowania Wspólnoty, a także kryteriów wyboru obszarów kwalifikujących się do uznania lub wyznaczenia jako obszary Natura 2000 (Dz. U. z 2014 r. poz. 1713).

Załącznik nr 4⁴⁾GATUNKI ROŚLIN BĘDĄCE PRZEDMIOTEM OCHRONY
NA SPECJALNYM OBSZARZE OCHRONY SIEDLISK JEZIORO KRĄG (PLH220070)

| Lp. | Nazwa polska | Nazwa naukowa |
|-----|-----------------------|------------------------------------------------|
| 1 | lipiennik Loesela | <i>Liparis loeselii</i> |
| 2 | sierpowiec błyszczący | <i>Drepanocladus (Hamatocaulis) vernicosus</i> |
| 3 | skalnica torfowiskowa | <i>Saxifraga hirculus</i> |

⁴⁾ W brzmieniu ustalonym przez § 1 pkt 1 rozporządzenia Ministra Klimatu i Środowiska z dnia 7 grudnia 2022 r. zmieniającego rozporządzenie w sprawie specjalnego obszaru ochrony siedlisk Jezioro Krąg (PLH220070) (Dz. U. poz. 2596), które weszło w życie z dniem 28 grudnia 2022 r.

Załącznik nr 5⁵⁾GATUNKI ZWIERZĄT INNYCH NIŻ PTAKI, BĘDĄCE PRZEDMIOTEM OCHRONY
NA SPECJALNYM OBSZARZE OCHRONY SIEDLISK JEZIORO KRĄG (PLH220070)

| Lp. | Nazwa polska | Nazwa naukowa | Populacja objęta ochroną |
|-----|----------------------|----------------------------|--------------------------|
| 1 | poczwarówka Geyera | <i>Vertigo geyeri</i> | osiadła |
| 2 | poczwarówka jajowata | <i>Vertigo moulinsiana</i> | osiadła |
| 3 | poczwarówka zwężona | <i>Vertigo angustior</i> | osiadła |

⁵⁾ W brzmieniu ustalonym przez § 1 pkt 2 rozporządzenia, o którym mowa w odnośniku 4.