

Warszawa, dnia 16 marca 2017 r.

Poz. 554

**ROZPORZĄDZENIE
MINISTRA ŚRODOWISKA¹⁾**

z dnia 9 lutego 2017 r.

w sprawie specjalnego obszaru ochrony siedlisk Jezioro Janiszowice (PLH080053)

Na podstawie art. 27a ust. 1 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2016 r. poz. 2134, 2249 i 2260 oraz z 2017 r. poz. 60 i 132) zarządza się, co następuje:

§ 1. 1. Wyznacza się specjalny obszar ochrony siedlisk Jezioro Janiszowice (PLH080053²⁾), obejmujący obszar 206,07 ha, położony w województwie lubuskim.

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 trwałej ochrony siedlisk przyrodniczych lub odtworzenia ich właściwego stanu.

§ 4. Przedmiotem ochrony na obszarze, o którym mowa w § 1, są siedliska przyrodnicze określone w załączniku nr 3 do rozporządzenia.

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

Minister Środowiska: *J. Szyszko*

¹⁾ Minister Środowiska kieruje działem administracji rządowej – środowisko, na podstawie § 1 ust. 2 pkt 2 rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów z dnia 17 listopada 2015 r. w sprawie szczegółowego zakresu działania Ministra Środowiska (Dz. U. poz. 1904 i 2095).

²⁾ Kod obszaru został określony zgodnie z decyzją wykonawczą Komisji (UE) 2016/2334 z dnia 9 grudnia 2016 r. w sprawie przyjęcia dziesiątego zaktualizowanego wykazu terenów mających znaczenie dla Wspólnoty składających się na kontynentalny region biogeograficzny (notyfikowaną jako dokument nr C(2016) 8191) (Dz. Urz. UE L 353 z 23.12.2016, str. 324).

Załączniki do rozporządzenia Ministra Środowiska
z dnia 9 lutego 2017 r. (poz. 554)

Załącznik nr 1

GRANICA SPECJALNEGO OBSZARU OCHRONY SIEDLISK
JEZIORO JANISZOWICE (PLH080053)

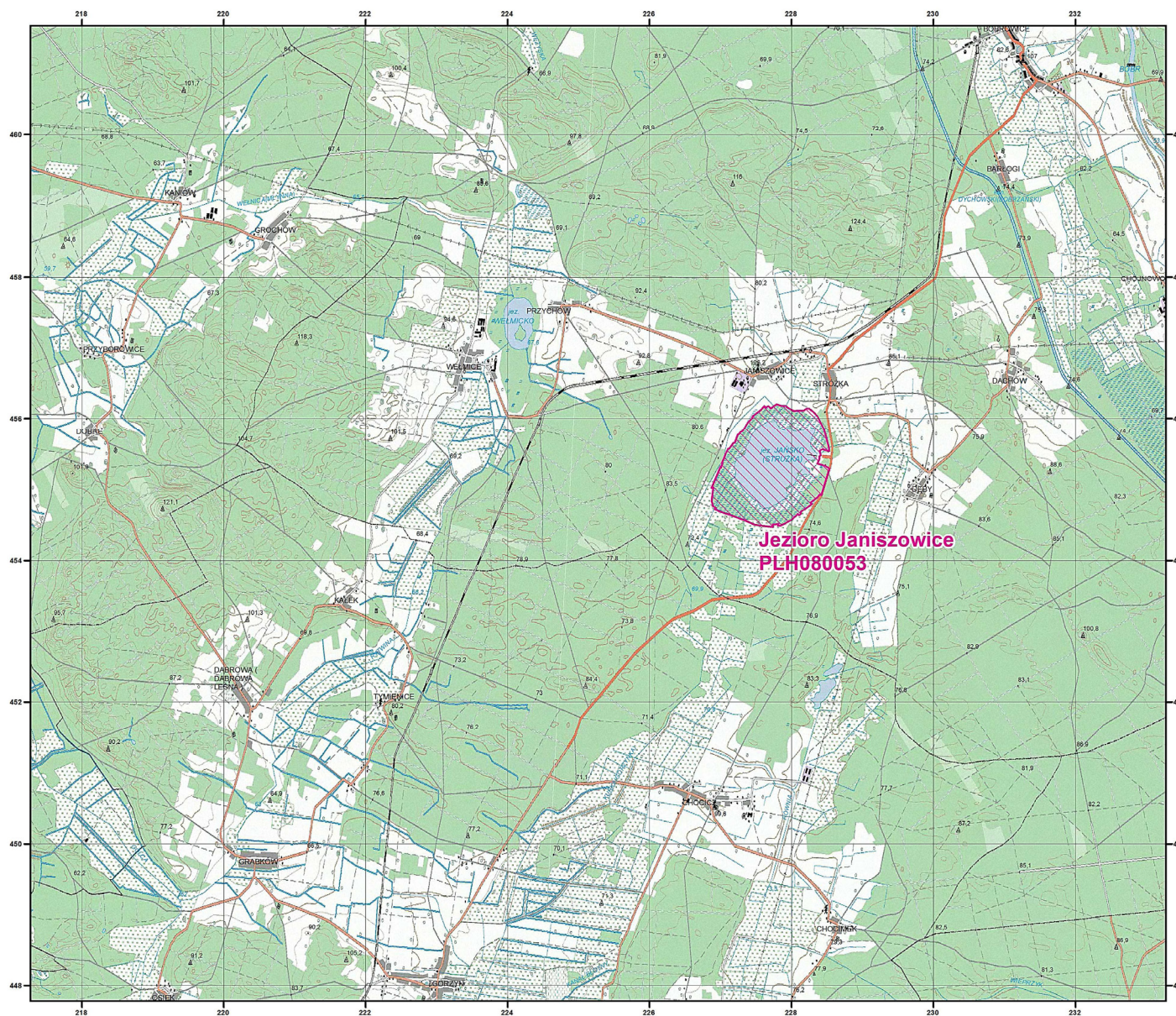
| Numer punktu załamania granicy | Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) ¹⁾ | |
|-----------------------------------|---|-----------|
| | X | Y |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | 456154,25 | 227942,65 |
| 2 | 456104,86 | 228039,16 |
| 3 | 456111,54 | 228063,86 |
| 4 | 456111,55 | 228131,29 |
| 5 | 456113,79 | 228176,15 |
| 6 | 456143,03 | 228214,35 |
| 7 | 456140,76 | 228248,07 |
| 8 | 456089,17 | 228315,45 |
| 9 | 456026,40 | 228370,92 |
| 10 | 455863,56 | 228451,38 |
| 11 | 455748,18 | 228485,72 |
| 12 | 455582,71 | 228528,25 |
| 13 | 455538,91 | 228533,26 |
| 14 | 455536,61 | 228524,25 |
| 15 | 455545,61 | 228481,64 |
| 16 | 455563,65 | 228438,91 |
| 17 | 455542,37 | 228399,23 |
| 18 | 455541,27 | 228400,09 |
| 19 | 455509,81 | 228405,68 |
| 20 | 455476,58 | 228411,59 |
| 21 | 455462,96 | 228397,99 |
| 22 | 455444,77 | 228396,59 |
| 23 | 455431,24 | 228395,55 |
| 24 | 455377,64 | 228376,31 |
| 25 | 455358,33 | 228364,53 |
| 26 | 455324,81 | 228474,90 |
| 27 | 455303,31 | 228508,40 |
| 28 | 455290,21 | 228536,64 |
| 29 | 454919,86 | 228423,35 |
| 30 | 454923,33 | 228395,22 |
| 31 | 454921,57 | 228393,78 |
| 32 | 454887,26 | 228365,73 |
| 33 | 454816,17 | 228271,11 |
| 34 | 454794,63 | 228288,30 |

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 2016 r. poz. 1629 i 1948 oraz z 2017 r. poz. 60).

| 1 | 2 | 3 |
|----|-----------|-----------|
| 35 | 454729,84 | 228200,16 |
| 36 | 454686,63 | 228133,15 |
| 37 | 454657,70 | 228132,12 |
| 38 | 454634,56 | 228109,57 |
| 39 | 454651,33 | 228089,61 |
| 40 | 454628,67 | 228061,46 |
| 41 | 454572,34 | 228002,29 |
| 42 | 454530,47 | 227927,15 |
| 43 | 454493,53 | 227853,17 |
| 44 | 454492,71 | 227810,16 |
| 45 | 454512,57 | 227815,45 |
| 46 | 454503,66 | 227739,57 |
| 47 | 454490,63 | 227737,91 |
| 48 | 454470,03 | 227735,28 |
| 49 | 454501,88 | 227485,79 |
| 50 | 454555,19 | 227362,69 |
| 51 | 454637,65 | 227146,59 |
| 52 | 454687,31 | 226994,63 |
| 53 | 454719,10 | 226921,19 |
| 54 | 454739,38 | 226934,21 |
| 55 | 454769,49 | 226887,31 |
| 56 | 454781,43 | 226892,78 |
| 57 | 454835,94 | 226876,40 |
| 58 | 455012,73 | 226896,14 |
| 59 | 455020,32 | 226878,16 |
| 60 | 455311,16 | 227000,92 |
| 61 | 455305,10 | 227007,64 |
| 62 | 455362,80 | 227028,64 |
| 63 | 455366,66 | 227018,03 |
| 64 | 455368,22 | 227019,63 |
| 65 | 455399,69 | 227033,07 |
| 66 | 455446,85 | 227053,30 |
| 67 | 455489,46 | 227069,00 |
| 68 | 455563,63 | 227102,70 |
| 69 | 455570,31 | 227127,40 |
| 70 | 455648,96 | 227179,06 |
| 71 | 455651,19 | 227201,52 |
| 72 | 455765,77 | 227246,46 |
| 73 | 455776,96 | 227259,89 |
| 74 | 455803,93 | 227282,39 |
| 75 | 455819,61 | 227311,58 |
| 76 | 455939,92 | 227382,53 |
| 77 | 456002,65 | 227446,13 |
| 78 | 456030,68 | 227453,05 |
| 79 | 456066,69 | 227497,97 |
| 80 | 456122,83 | 227572,04 |

| 1 | 2 | 3 |
|----|-----------|-----------|
| 81 | 456179,21 | 227615,40 |
| 82 | 456154,26 | 227641,66 |
| 83 | 456178,96 | 227673,13 |
| 84 | 456145,23 | 227711,28 |
| 85 | 456203,68 | 227792,15 |
| 86 | 456181,22 | 227850,56 |
| 87 | 456176,73 | 227926,91 |
| 88 | 456154,25 | 227942,65 |

MAPA SPECJALNEGO OBSZARU OCHRONY SIEDLISK JEZIORO JANISZOWICE (PLH080053)




MAPA
SPECJALNEGO
OBSZARU
OCHRONY SIEDLISK
JEZIORO JANISZOWICE

PLH080053
arkusz 1/1

Skala 1:50 000 dla wydruków w formacie A3



 specjalny obszar
ochrony siedlisk

Układ współrzędnych płaskich prostokątnych: PL-1992



Załącznik nr 3

SIEDLISKA PRZYRODNICZE BĘDĄCE PRZEDMIOTEM OCHRONY
NA SPECJALNYM OBSZARZE OCHRONY SIEDLISK JEZIORO JANISZOWICE (PLH080053)

| Lp. | Kod ¹⁾ | Nazwa |
|-----|-------------------|---|
| 1 | 3130 | Brzegi lub osuszane dna zbiorników wodnych ze zbiorowiskami z <i>Littorelletea</i> , <i>Isoëto-Nanojuncetea</i> |
| 2 | 3150 | Starorzecza i naturalne eutroficzne zbiorniki wodne ze zbiorowiskami z <i>Nympheion</i> , <i>Potamion</i> |
| 3 | 7210 | Torfowiska nakredowe (<i>Cladietum marisci</i> , <i>Caricetum buxbaumii</i> , <i>Schoenetum nigricantis</i>) |
| 4 | 91D0 | Bory i lasy bagienne (<i>Vaccinio uliginosi-Betuletum pubescentis</i> , <i>Vaccinio uliginosi-Pinetum</i> , <i>Pino mugo-Sphagnetum</i> , <i>Sphagno girgensohnii-Piceetum</i>) i brzoźowo-sosnowe bagienne lasy borealne |
| 5 | 91E0 | Łęgi wierzbowe, topolowe, olszowe i jesionowe (<i>Salicetum albo-fragilis</i> , <i>Populetum albae</i> , <i>Alnenion glutinoso-incanae</i>) i olsy źródliskowe |

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).