

Warszawa, dnia 1 września 2023 r.

Poz. 1770

**ROZPORZĄDZENIE  
MINISTRA KLIMATU I ŚRODOWISKA<sup>1)</sup>**

z dnia 27 lipca 2023 r.

**w sprawie specjalnego obszaru ochrony siedlisk Dąbrowy Janikowskie (PLH020089)**

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

§ 1. 1. Wyznacza się specjalny obszar ochrony siedlisk Dąbrowy Janikowskie (PLH020089<sup>2)</sup>), obejmujący obszar 251,50 ha, położony w województwie dolnośląskim, składający się z trzech powiązanych funkcjonalnie enklaw.

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 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

– 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 zwierząt innych niż ptaki, określone w załączniku nr 4 do rozporządzenia, oraz ich siedliska.

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

Minister Klimatu i Środowiska: *A. Moskwa*

<sup>1)</sup> Minister Klimatu i Środowiska kieruje działem administracji rządowej – środowisko, na podstawie § 1 ust. 2 pkt 3 rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów z dnia 27 października 2021 r. w sprawie szczegółowego zakresu działania Ministra Klimatu i Środowiska (Dz. U. poz. 1949).

<sup>2)</sup> Kod obszaru został określony zgodnie z decyzją wykonawczą Komisji (UE) 2023/244 z dnia 26 stycznia 2023 r. w sprawie przyjęcia szesnastego zaktualizowanego wykazu terenów mających znaczenie dla Wspólnoty składających się na kontynentalny region biogeograficzny (notyfikowaną jako dokument nr C(2023) 607) (Dz. Urz. UE L 36 z 07.02.2023, str. 384).

Załączniki do rozporządzenia Ministra Klimatu i Środowiska  
z dnia 27 lipca 2023 r. (Dz. U. poz. 1770)

**Załącznik nr 1****GRANICA SPECJALNEGO OBSZARU OCHRONY SIEDLISK  
DĄBROWY JANIKOWSKIE (PLH020089)<sup>1)</sup>****1) granica pierwszej enklawy obszaru**

| Numer punktu<br>załamania granicy | Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) <sup>2)</sup> |           |
|-----------------------------------|---|-----------|
|                                   | X   | Y         |
| 1                                 | 2   | 3         |
| 1                                 | 346713,96   | 385675,48 |
| 2                                 | 347534,30   | 385638,17 |
| 3                                 | 347597,20   | 385901,05 |
| 4                                 | 347697,98   | 386312,17 |
| 5                                 | 346945,66   | 386520,74 |
| 6                                 | 346676,83   | 386593,69 |
| 7                                 | 346672,22   | 386576,76 |
| 8                                 | 346658,05   | 386524,44 |
| 9                                 | 346629,61   | 386424,36 |
| 10                                | 346622,64   | 386410,33 |
| 11                                | 346611,53   | 386395,93 |
| 12                                | 346472,94   | 386219,19 |
| 13                                | 346467,23   | 386212,28 |
| 14                                | 346443,69   | 386183,18 |
| 15                                | 346409,95   | 386140,35 |
| 16                                | 346354,70   | 386070,22 |
| 17                                | 346344,49   | 386061,61 |
| 18                                | 346298,69   | 386032,65 |
| 19                                | 346228,50   | 385990,75 |
| 20                                | 346228,76   | 385990,60 |
| 21                                | 346230,74   | 385989,73 |
| 22                                | 346280,87   | 385967,73 |
| 23                                | 346284,28   | 385963,51 |
| 24                                | 346343,91   | 385889,74 |
| 25                                | 346345,38   | 385891,29 |
| 26                                | 346347,00   | 385893,01 |
| 27                                | 346364,56   | 385827,46 |

<sup>1)</sup> Specjalny obszar ochrony siedlisk Dąbrowy Janikowskie (PLH020089) składa się z trzech powiązanych funkcjonalnie enklaw.

<sup>2)</sup> 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         |
|----|-----------|-----------|
| 28 | 346390,15 | 385796,32 |
| 29 | 346396,87 | 385786,49 |
| 30 | 346396,83 | 385786,37 |
| 31 | 346391,27 | 385783,09 |
| 32 | 346360,53 | 385764,94 |
| 33 | 346340,88 | 385725,17 |
| 34 | 346340,75 | 385724,91 |
| 35 | 346352,19 | 385711,11 |
| 36 | 346507,72 | 385695,52 |
| 37 | 346513,91 | 385685,75 |
| 38 | 346709,74 | 385668,48 |
| 39 | 346713,96 | 385675,48 |

## 2) granica drugiej enklawy obszaru

| Numer punktu<br>załamania granicy | Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) <sup>2)</sup> |           |
|-----------------------------------|---|-----------|
|                                   | X   | Y         |
| 1                                 | 2   | 3         |
| 1                                 | 346554,78   | 386483,26 |
| 2                                 | 346554,81   | 386483,31 |
| 3                                 | 346560,32   | 386495,26 |
| 4                                 | 346604,00   | 386466,89 |
| 5                                 | 346598,61   | 386457,78 |
| 6                                 | 346597,41   | 386458,48 |
| 7                                 | 346589,72   | 386445,77 |
| 8                                 | 346614,68   | 386434,31 |
| 9                                 | 346615,93   | 386434,21 |
| 10                                | 346623,41   | 386457,40 |
| 11                                | 346642,78   | 386530,78 |
| 12                                | 346660,89   | 386597,78 |
| 13                                | 346501,37   | 386638,67 |
| 14                                | 346361,78   | 386674,46 |
| 15                                | 346223,39   | 386710,46 |
| 16                                | 346325,12   | 387120,74 |
| 17                                | 346355,63   | 387244,08 |
| 18                                | 346388,84   | 387378,29 |
| 19                                | 346389,32   | 387380,24 |
| 20                                | 346404,83   | 387442,05 |
| 21                                | 346430,56   | 387544,61 |

| 1  | 2         | 3         |
|----|-----------|-----------|
| 22 | 346451,93 | 387629,75 |
| 23 | 346449,02 | 387630,51 |
| 24 | 346348,95 | 387656,57 |
| 25 | 346239,73 | 387684,28 |
| 26 | 346126,23 | 387713,55 |
| 27 | 346007,09 | 387743,53 |
| 28 | 345927,36 | 387763,83 |
| 29 | 345854,15 | 387782,76 |
| 30 | 345829,24 | 387787,60 |
| 31 | 345772,68 | 387787,22 |
| 32 | 345742,19 | 387790,81 |
| 33 | 345735,46 | 387791,45 |
| 34 | 345669,54 | 387799,09 |
| 35 | 345600,10 | 387786,46 |
| 36 | 345540,75 | 387765,62 |
| 37 | 345508,89 | 387753,68 |
| 38 | 345415,61 | 387722,05 |
| 39 | 345436,05 | 387666,53 |
| 40 | 345444,21 | 387644,35 |
| 41 | 345456,48 | 387611,02 |
| 42 | 345464,44 | 387589,20 |
| 43 | 345472,39 | 387567,37 |
| 44 | 345481,95 | 387542,19 |
| 45 | 345487,09 | 387528,80 |
| 46 | 345495,79 | 387506,05 |
| 47 | 345500,50 | 387493,73 |
| 48 | 345501,41 | 387490,18 |
| 49 | 345514,06 | 387459,92 |
| 50 | 345530,20 | 387416,11 |
| 51 | 345531,85 | 387409,01 |
| 52 | 345533,19 | 387407,44 |
| 53 | 345564,17 | 387371,13 |
| 54 | 345578,16 | 387354,72 |
| 55 | 345594,40 | 387335,69 |
| 56 | 345600,00 | 387329,12 |
| 57 | 345624,48 | 387300,42 |
| 58 | 345630,42 | 387292,75 |
| 59 | 345616,47 | 387281,20 |

| 1  | 2         | 3         |
|----|-----------|-----------|
| 60 | 345601,05 | 387268,43 |
| 61 | 345586,65 | 387256,50 |
| 62 | 345571,98 | 387244,36 |
| 63 | 345559,74 | 387234,23 |
| 64 | 345557,82 | 387232,33 |
| 65 | 345543,17 | 387220,21 |
| 66 | 345528,45 | 387208,14 |
| 67 | 345514,01 | 387196,23 |
| 68 | 345499,32 | 387184,18 |
| 69 | 345485,33 | 387172,61 |
| 70 | 345525,52 | 387124,35 |
| 71 | 345612,21 | 387020,26 |
| 72 | 345715,25 | 386899,74 |
| 73 | 345818,30 | 386779,22 |
| 74 | 345821,37 | 386775,07 |
| 75 | 345789,49 | 386746,66 |
| 76 | 345789,78 | 386746,45 |
| 77 | 345866,14 | 386689,61 |
| 78 | 345874,70 | 386686,69 |
| 79 | 345924,91 | 386647,00 |
| 80 | 346061,05 | 386539,39 |
| 81 | 346100,26 | 386507,63 |
| 82 | 345997,39 | 386379,68 |
| 83 | 345997,34 | 386379,62 |
| 84 | 346043,92 | 386332,58 |
| 85 | 346047,39 | 386329,39 |
| 86 | 346118,06 | 386248,76 |
| 87 | 346169,96 | 386184,93 |
| 88 | 346182,37 | 386170,36 |
| 89 | 346204,32 | 386144,59 |
| 90 | 346287,98 | 386046,36 |
| 91 | 346334,26 | 386076,83 |
| 92 | 346354,65 | 386099,32 |
| 93 | 346404,54 | 386162,85 |
| 94 | 346455,66 | 386227,95 |
| 95 | 346530,50 | 386322,39 |
| 96 | 346587,10 | 386393,97 |
| 97 | 346598,92 | 386405,76 |

| 1   | 2         | 3         |
|-----|-----------|-----------|
| 98  | 346609,02 | 386418,85 |
| 99  | 346613,40 | 386427,66 |
| 100 | 346612,17 | 386429,41 |
| 101 | 346586,76 | 386440,98 |
| 102 | 346576,73 | 386424,30 |
| 103 | 346534,86 | 386450,68 |
| 104 | 346554,25 | 386483,57 |
| 105 | 346554,78 | 386483,26 |

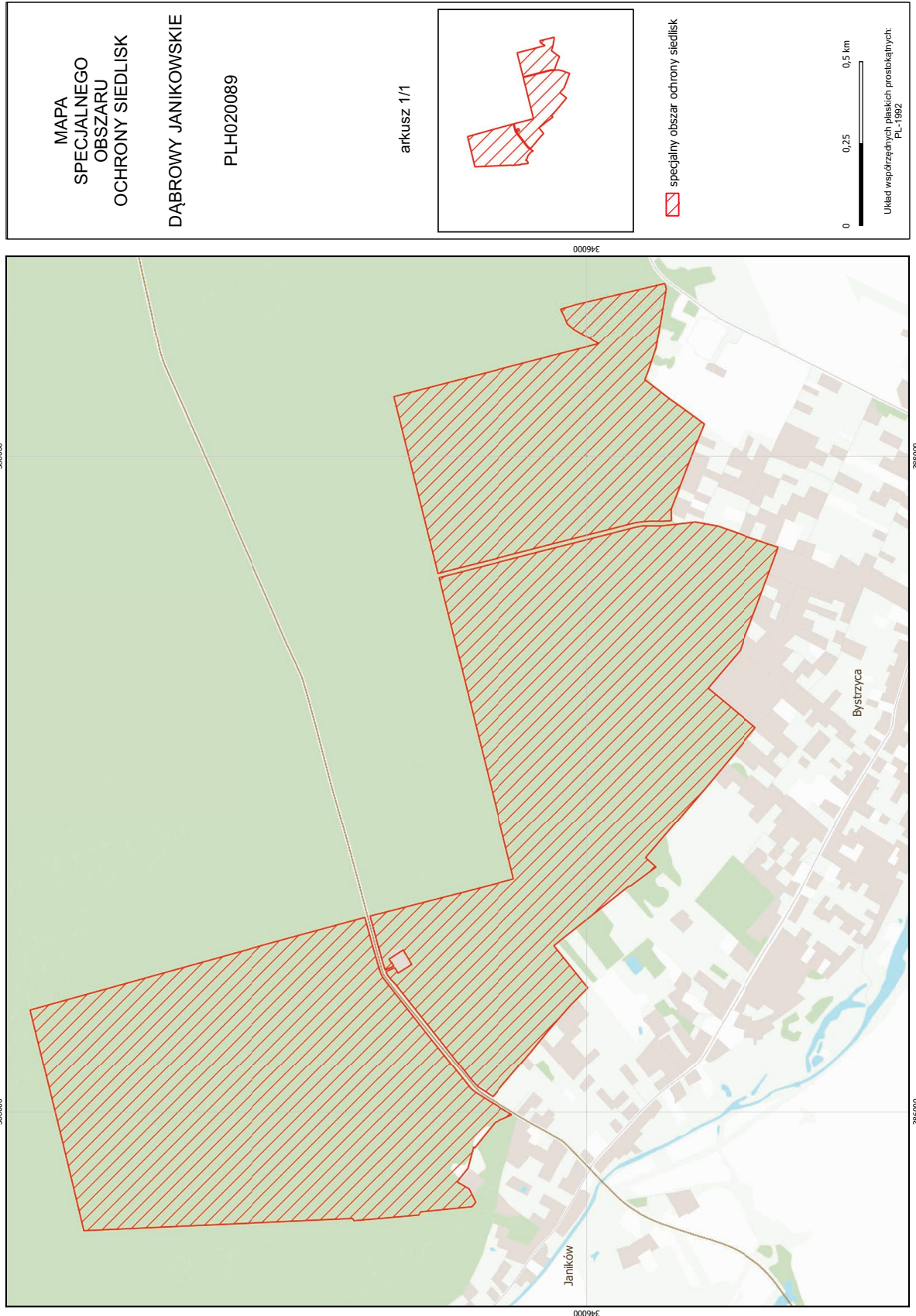
3) granica trzeciej enklawy obszaru

| Numer punktu<br>załamania granicy | Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) <sup>2)</sup> |           |
|-----------------------------------|---|-----------|
|                                   | X   | Y         |
| 1                                 | 2   | 3         |
| 1                                 | 345963,42   | 388342,41 |
| 2                                 | 345963,45   | 388342,43 |
| 3                                 | 346040,67   | 388387,19 |
| 4                                 | 346062,09   | 388405,25 |
| 5                                 | 346062,04   | 388407,87 |
| 6                                 | 346070,10   | 388426,68 |
| 7                                 | 346081,41   | 388448,63 |
| 8                                 | 346034,00   | 388462,77 |
| 9                                 | 346032,97   | 388463,01 |
| 10                                | 345991,12   | 388472,90 |
| 11                                | 345782,59   | 388522,19 |
| 12                                | 345769,62   | 388525,25 |
| 13                                | 345764,77   | 388526,40 |
| 14                                | 345764,34   | 388526,49 |
| 15                                | 345762,60   | 388524,71 |
| 16                                | 345758,84   | 388510,67 |
| 17                                | 345765,74   | 388469,43 |
| 18                                | 345772,65   | 388428,20 |
| 19                                | 345779,52   | 388389,98 |
| 20                                | 345780,38   | 388385,22 |
| 21                                | 345789,24   | 388330,49 |
| 22                                | 345813,39   | 388258,17 |
| 23                                | 345824,03   | 388231,05 |
| 24                                | 345818,85   | 388228,58 |

| 1  | 2         | 3         |
|----|-----------|-----------|
| 25 | 345751,79 | 388176,48 |
| 26 | 345749,97 | 388174,99 |
| 27 | 345716,31 | 388151,07 |
| 28 | 345642,41 | 388097,14 |
| 29 | 345670,15 | 388029,59 |
| 30 | 345704,28 | 387940,33 |
| 31 | 345743,72 | 387837,18 |
| 32 | 345742,97 | 387803,50 |
| 33 | 345768,07 | 387801,46 |
| 34 | 345792,02 | 387801,59 |
| 35 | 345805,75 | 387801,70 |
| 36 | 345817,27 | 387801,02 |
| 37 | 345828,78 | 387800,35 |
| 38 | 345834,56 | 387799,57 |
| 39 | 345840,33 | 387798,80 |
| 40 | 345846,27 | 387797,87 |
| 41 | 345852,20 | 387796,94 |
| 42 | 345882,31 | 387789,42 |
| 43 | 345910,56 | 387782,17 |
| 44 | 345998,21 | 387759,80 |
| 45 | 346104,93 | 387732,52 |
| 46 | 346152,26 | 387720,36 |
| 47 | 346217,30 | 387703,50 |
| 48 | 346282,34 | 387686,64 |
| 49 | 346335,78 | 387673,18 |
| 50 | 346395,66 | 387658,11 |
| 51 | 346455,14 | 387642,64 |
| 52 | 346522,20 | 387911,24 |
| 53 | 346589,43 | 388180,48 |
| 54 | 346052,95 | 388319,25 |
| 55 | 345963,42 | 388342,41 |

Załącznik nr 2

MAPA SPECJALNEGO OBSZARU OCHRONY SIEDLISK DĄBROWY JANIKOWSKIE (PLH020089)





## Załącznik nr 3

SIEDLISKA PRZYRODNICZE BĘDĄCE PRZEDMIOTEM OCHRONY  
NA SPECJALNYM OBSZARZE OCHRONY SIEDLISK DĄBROWY JANIKOWSKIE (PLH020089)

| Lp. | Kod <sup>1)</sup> | Nazwa  |
|-----|-------------------|--|
| 1   | 9190              | Kwaśne dąbrowy ( <i>Quercion robori-petraeae</i> ) |

<sup>1)</sup> 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 4

GATUNKI ZWIERZĄT INNYCH NIŻ PTAKI, BĘDĄCE PRZEDMIOTEM OCHRONY  
NA SPECJALNYM OBSZARZE OCHRONY SIEDLISK DĄBROWY JANIKOWSKIE (PLH020089)

| Lp. | Nazwa polska   | Nazwa naukowa         | Populacja objęta ochroną |
|-----|----------------|-----------------------|--------------------------|
| 1   | jelonek rogacz | <i>Lucanus cervus</i> | osiadła                  |