

Warszawa, dnia 25 października 2019 r.

Poz. 2037

**ROZPORZĄDZENIE
MINISTRA ŚRODOWISKA¹⁾**

z dnia 20 września 2019 r.

w sprawie specjalnego obszaru ochrony siedlisk Szczecyn (PLH060083)

Na podstawie art. 27a ust. 1 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2018 r. poz. 1614, 2244 i 2340 oraz z 2019 r. poz. 1696 i 1815) zarządza się, co następuje:

§ 1. 1. Wyznacza się specjalny obszar ochrony siedlisk Szczecyn (PLH060083²⁾), obejmujący obszar 932,52 ha, położony w województwach:

- 1) podkarpackim (235,70 ha),
- 2) lubelskim (696,82 ha)

– składający się z czterech 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 Środowiska: *H. Kowalczyk*

¹⁾ Minister Środowiska kieruje działem administracji rządowej – środowisko, na podstawie § 1 ust. 2 rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów z dnia 10 stycznia 2018 r. w sprawie szczegółowego zakresu działania Ministra Środowiska (Dz. U. poz. 96).

²⁾ Kod obszaru został określony zgodnie z decyzją wykonawczą Komisji (UE) 2019/18 z dnia 14 grudnia 2018 r. w sprawie przyjęcia dwunastego zaktualizowanego wykazu terenów mających znaczenie dla Wspólnoty składających się na kontynentalny region biogeograficzny (notyfikowaną jako dokument nr C(2018) 8528) (Dz. Urz. UE L 7 z 09.01.2019, str. 77).

Załączniki do rozporządzenia Ministra Środowiska
z dnia 20 września 2019 r. (poz. 2037)

Załącznik nr 1

GRANICA SPECJALNEGO OBSZARU OCHRONY SIEDLISK SZCZECYN (PLH060083)¹⁾

1) granica pierwszej enklawy obszaru

| Numer punktu załamania granicy | Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) ²⁾ | |
|-----------------------------------|---|-----------|
| | X | Y |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | 329685,69 | 711421,41 |
| 2 | 329628,16 | 711530,00 |
| 3 | 329598,16 | 711570,96 |
| 4 | 329514,39 | 711509,02 |
| 5 | 329519,34 | 711505,45 |
| 6 | 329526,82 | 711479,25 |
| 7 | 329538,94 | 711436,77 |
| 8 | 329554,11 | 711383,62 |
| 9 | 329560,38 | 711363,76 |
| 10 | 329560,55 | 711363,21 |
| 11 | 329560,70 | 711362,77 |
| 12 | 329575,00 | 711317,49 |
| 13 | 329585,31 | 711313,56 |
| 14 | 329611,29 | 711303,64 |
| 15 | 329619,95 | 711301,48 |
| 16 | 329647,58 | 711294,57 |
| 17 | 329657,93 | 711272,41 |
| 18 | 329668,46 | 711249,85 |
| 19 | 329671,01 | 711225,43 |
| 20 | 329671,03 | 711225,23 |
| 21 | 329671,05 | 711225,01 |
| 22 | 329673,31 | 711203,32 |
| 23 | 329674,12 | 711196,92 |
| 24 | 329677,97 | 711166,85 |
| 25 | 329660,47 | 711145,12 |
| 26 | 329653,83 | 711119,33 |
| 27 | 329648,47 | 711098,53 |

¹⁾ Specjalny obszar ochrony siedlisk Szczecyn (PLH060083) składa się z czterech powiązanych funkcjonalnie enklaw.

²⁾ 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 2019 r. poz. 725, 730 i 1309).

| 1 | 2 | 3 |
|----|-----------|-----------|
| 28 | 329653,19 | 711104,78 |
| 29 | 329659,32 | 711111,86 |
| 30 | 329678,60 | 711132,52 |
| 31 | 329700,04 | 711155,49 |
| 32 | 329739,42 | 711144,96 |
| 33 | 329747,32 | 711142,84 |
| 34 | 329770,64 | 711130,60 |
| 35 | 329778,93 | 711126,25 |
| 36 | 329819,34 | 711157,01 |
| 37 | 329811,45 | 711162,74 |
| 38 | 329806,33 | 711243,60 |
| 39 | 329787,28 | 711289,46 |
| 40 | 329748,48 | 711341,60 |
| 41 | 329706,80 | 711405,27 |
| 42 | 329685,69 | 711421,41 |

2) granica drugiej enklawy obszaru

| Numer punktu załamania granicy | Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) ²⁾ | |
|-----------------------------------|---|-----------|
| | X | Y |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | 329282,91 | 717685,07 |
| 2 | 329208,07 | 717647,65 |
| 3 | 329244,45 | 717505,24 |
| 4 | 328873,35 | 717316,04 |
| 5 | 328903,50 | 717251,59 |
| 6 | 328922,21 | 717189,22 |
| 7 | 328913,89 | 717164,28 |
| 8 | 328895,18 | 717160,11 |
| 9 | 328858,80 | 717216,25 |
| 10 | 328831,76 | 717203,78 |
| 11 | 328819,29 | 717225,61 |
| 12 | 328794,05 | 717218,29 |
| 13 | 328767,31 | 717260,95 |
| 14 | 328721,58 | 717231,84 |
| 15 | 328723,66 | 717174,67 |
| 16 | 328672,72 | 717176,75 |
| 17 | 328554,21 | 717087,35 |
| 18 | 328527,19 | 717103,98 |

| 1 | 2 | 3 |
|----|-----------|-----------|
| 19 | 328520,78 | 717079,20 |
| 20 | 328548,57 | 717029,85 |
| 21 | 328564,48 | 717001,66 |
| 22 | 328564,46 | 717001,62 |
| 23 | 328564,70 | 717001,20 |
| 24 | 328543,62 | 716959,39 |
| 25 | 328529,56 | 716930,93 |
| 26 | 328522,54 | 716916,52 |
| 27 | 328542,57 | 716873,66 |
| 28 | 328542,57 | 716872,31 |
| 29 | 328542,61 | 716872,22 |
| 30 | 328542,61 | 716813,88 |
| 31 | 328542,57 | 716813,89 |
| 32 | 328542,57 | 716813,57 |
| 33 | 328507,07 | 716816,73 |
| 34 | 328486,70 | 716757,36 |
| 35 | 328558,01 | 716735,79 |
| 36 | 328559,01 | 716735,49 |
| 37 | 328584,54 | 716680,80 |
| 38 | 328583,43 | 716663,64 |
| 39 | 328581,22 | 716624,54 |
| 40 | 328526,34 | 716573,16 |
| 41 | 328543,51 | 716555,93 |
| 42 | 328550,29 | 716549,35 |
| 43 | 328549,94 | 716516,32 |
| 44 | 328546,22 | 716500,18 |
| 45 | 328542,64 | 716484,06 |
| 46 | 328546,25 | 716469,62 |
| 47 | 328557,14 | 716426,87 |
| 48 | 328590,43 | 716375,79 |
| 49 | 328629,00 | 716379,64 |
| 50 | 328667,29 | 716340,99 |
| 51 | 328636,73 | 716276,34 |
| 52 | 328639,54 | 716243,32 |
| 53 | 328593,51 | 716216,96 |
| 54 | 328579,11 | 716245,07 |
| 55 | 328541,46 | 716207,08 |
| 56 | 328575,39 | 716142,99 |

| 1 | 2 | 3 |
|----|-----------|-----------|
| 57 | 328575,19 | 716142,92 |
| 58 | 328575,24 | 716142,82 |
| 59 | 328519,38 | 716123,86 |
| 60 | 328476,95 | 716115,24 |
| 61 | 328446,46 | 716108,82 |
| 62 | 328404,13 | 716047,96 |
| 63 | 328457,18 | 715918,31 |
| 64 | 328445,59 | 715880,01 |
| 65 | 328470,09 | 715799,69 |
| 66 | 328537,28 | 715704,70 |
| 67 | 328556,25 | 715606,67 |
| 68 | 328560,03 | 715587,67 |
| 69 | 328630,68 | 715549,13 |
| 70 | 328739,08 | 715574,82 |
| 71 | 328773,23 | 715500,11 |
| 72 | 328777,39 | 715491,27 |
| 73 | 328777,36 | 715491,08 |
| 74 | 328777,62 | 715490,52 |
| 75 | 328763,17 | 715397,38 |
| 76 | 328917,01 | 715443,88 |
| 77 | 328938,84 | 715370,06 |
| 78 | 328971,06 | 715276,51 |
| 79 | 329134,27 | 715320,18 |
| 80 | 329302,98 | 715339,19 |
| 81 | 329427,53 | 715366,50 |
| 82 | 329433,16 | 715398,64 |
| 83 | 329423,91 | 715421,14 |
| 84 | 329424,72 | 715440,03 |
| 85 | 329410,66 | 715486,63 |
| 86 | 329408,25 | 715504,31 |
| 87 | 329421,90 | 715509,94 |
| 88 | 329425,12 | 715524,80 |
| 89 | 329411,46 | 715534,44 |
| 90 | 329410,66 | 715544,49 |
| 91 | 329454,45 | 715557,74 |
| 92 | 329490,21 | 715560,16 |
| 93 | 329538,83 | 715568,99 |
| 94 | 329495,84 | 715614,79 |

| 1 | 2 | 3 |
|-----|-----------|-----------|
| 95 | 329454,05 | 715672,25 |
| 96 | 329419,10 | 715722,47 |
| 97 | 329383,34 | 715764,65 |
| 98 | 329346,78 | 715802,02 |
| 99 | 329296,16 | 715873,93 |
| 100 | 329208,57 | 716010,13 |
| 101 | 329345,97 | 716117,00 |
| 102 | 329416,69 | 716158,38 |
| 103 | 330325,55 | 716860,74 |
| 104 | 330262,21 | 716961,69 |
| 105 | 330173,78 | 717096,11 |
| 106 | 330136,35 | 717093,59 |
| 107 | 330112,45 | 717106,06 |
| 108 | 330085,42 | 717095,67 |
| 109 | 330041,76 | 717160,11 |
| 110 | 330014,74 | 717168,43 |
| 111 | 329892,07 | 717153,88 |
| 112 | 329834,90 | 717154,92 |
| 113 | 329816,19 | 717184,03 |
| 114 | 329766,29 | 717187,14 |
| 115 | 329700,80 | 717279,66 |
| 116 | 329663,38 | 717358,66 |
| 117 | 329587,49 | 717451,18 |
| 118 | 329552,15 | 717485,49 |
| 119 | 329542,79 | 717508,35 |
| 120 | 329436,77 | 717642,45 |
| 121 | 329419,10 | 717631,02 |
| 122 | 329385,83 | 717676,76 |
| 123 | 329351,52 | 717684,03 |
| 124 | 329282,91 | 717685,07 |

3) granica trzeciej enklawy obszaru

| Numer punktu załamania granicy | Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) ²⁾ | |
|-----------------------------------|---|-----------|
| | X | Y |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | 333122,66 | 713092,34 |
| 2 | 332929,38 | 713323,24 |
| 3 | 332989,40 | 713395,23 |
| 4 | 332876,34 | 713498,66 |

| 1 | 2 | 3 |
|----|-----------|-----------|
| 5 | 332912,79 | 713536,83 |
| 6 | 332911,47 | 713569,17 |
| 7 | 332975,73 | 713652,30 |
| 8 | 332916,50 | 713720,00 |
| 9 | 332986,93 | 713796,34 |
| 10 | 332958,71 | 713822,13 |
| 11 | 332746,37 | 713918,52 |
| 12 | 332697,19 | 713955,62 |
| 13 | 332670,99 | 714020,13 |
| 14 | 332617,73 | 714052,33 |
| 15 | 332523,21 | 714152,27 |
| 16 | 332502,19 | 714183,52 |
| 17 | 332497,36 | 714179,79 |
| 18 | 332499,74 | 714187,17 |
| 19 | 332531,70 | 714219,35 |
| 20 | 332497,99 | 714249,28 |
| 21 | 332469,78 | 714272,43 |
| 22 | 332434,80 | 714247,12 |
| 23 | 332411,19 | 714273,38 |
| 24 | 332313,21 | 714384,77 |
| 25 | 332304,44 | 714394,56 |
| 26 | 332224,58 | 714500,44 |
| 27 | 332078,45 | 714428,36 |
| 28 | 331937,97 | 714370,70 |
| 29 | 331895,88 | 714351,29 |
| 30 | 331867,15 | 714338,04 |
| 31 | 331818,63 | 714320,74 |
| 32 | 331794,27 | 714312,17 |
| 33 | 331756,57 | 714298,91 |
| 34 | 331634,05 | 714255,81 |
| 35 | 331600,67 | 714239,77 |
| 36 | 331566,25 | 714225,25 |
| 37 | 331544,86 | 714217,81 |
| 38 | 331517,83 | 714208,42 |
| 39 | 331485,12 | 714200,67 |
| 40 | 331445,05 | 714194,72 |
| 41 | 331406,52 | 714183,42 |
| 42 | 331334,69 | 714135,37 |
| 43 | 331298,73 | 714111,31 |

| 1 | 2 | 3 |
|----|-----------|-----------|
| 44 | 331276,00 | 714096,11 |
| 45 | 331257,30 | 714078,10 |
| 46 | 331233,41 | 714055,08 |
| 47 | 331209,06 | 714030,19 |
| 48 | 331199,55 | 714014,70 |
| 49 | 331185,93 | 713992,53 |
| 50 | 331137,58 | 713935,31 |
| 51 | 331114,12 | 713907,57 |
| 52 | 331076,82 | 713860,06 |
| 53 | 331039,40 | 713802,84 |
| 54 | 331034,07 | 713788,03 |
| 55 | 330987,62 | 713725,98 |
| 56 | 330927,42 | 713663,16 |
| 57 | 330918,55 | 713653,17 |
| 58 | 330906,45 | 713635,50 |
| 59 | 330889,56 | 713606,62 |
| 60 | 330877,16 | 713581,71 |
| 61 | 330856,93 | 713554,76 |
| 62 | 330838,53 | 713536,41 |
| 63 | 330788,61 | 713464,70 |
| 64 | 330764,77 | 713427,43 |
| 65 | 330749,59 | 713410,53 |
| 66 | 330716,98 | 713374,22 |
| 67 | 330692,74 | 713334,46 |
| 68 | 330672,07 | 713310,56 |
| 69 | 330566,68 | 713188,76 |
| 70 | 330542,83 | 713171,82 |
| 71 | 330621,84 | 713058,46 |
| 72 | 330650,70 | 713013,55 |
| 73 | 330830,43 | 712759,16 |
| 74 | 330846,46 | 712745,80 |
| 75 | 330850,14 | 712756,11 |
| 76 | 330935,77 | 712853,50 |
| 77 | 331052,03 | 712981,13 |
| 78 | 331100,41 | 713036,96 |
| 79 | 331151,95 | 713096,43 |
| 80 | 331223,24 | 713184,39 |
| 81 | 331484,07 | 713069,19 |
| 82 | 331494,77 | 713065,13 |

| 1 | 2 | 3 |
|-----|-----------|-----------|
| 83 | 331494,89 | 713064,74 |
| 84 | 331628,91 | 713009,76 |
| 85 | 331653,97 | 712902,63 |
| 86 | 331674,97 | 712835,99 |
| 87 | 331708,32 | 712730,17 |
| 88 | 331702,57 | 712695,82 |
| 89 | 332031,40 | 712261,36 |
| 90 | 332104,83 | 712159,18 |
| 91 | 332196,51 | 712033,80 |
| 92 | 332784,88 | 712461,40 |
| 93 | 332794,19 | 712449,64 |
| 94 | 332799,46 | 712456,29 |
| 95 | 332916,20 | 712493,45 |
| 96 | 332936,62 | 712541,22 |
| 97 | 332953,90 | 712581,66 |
| 98 | 332975,11 | 712601,45 |
| 99 | 333014,42 | 712612,36 |
| 100 | 333024,02 | 712611,99 |
| 101 | 333051,59 | 712610,92 |
| 102 | 333096,35 | 712609,19 |
| 103 | 333160,31 | 712620,32 |
| 104 | 333209,82 | 712629,82 |
| 105 | 333295,87 | 712687,16 |
| 106 | 333313,36 | 712716,94 |
| 107 | 333320,91 | 712756,38 |
| 108 | 333310,96 | 712801,87 |
| 109 | 333287,45 | 712832,32 |
| 110 | 333238,61 | 712895,59 |
| 111 | 333180,56 | 712999,75 |
| 112 | 333140,11 | 713070,60 |
| 113 | 333122,66 | 713092,34 |

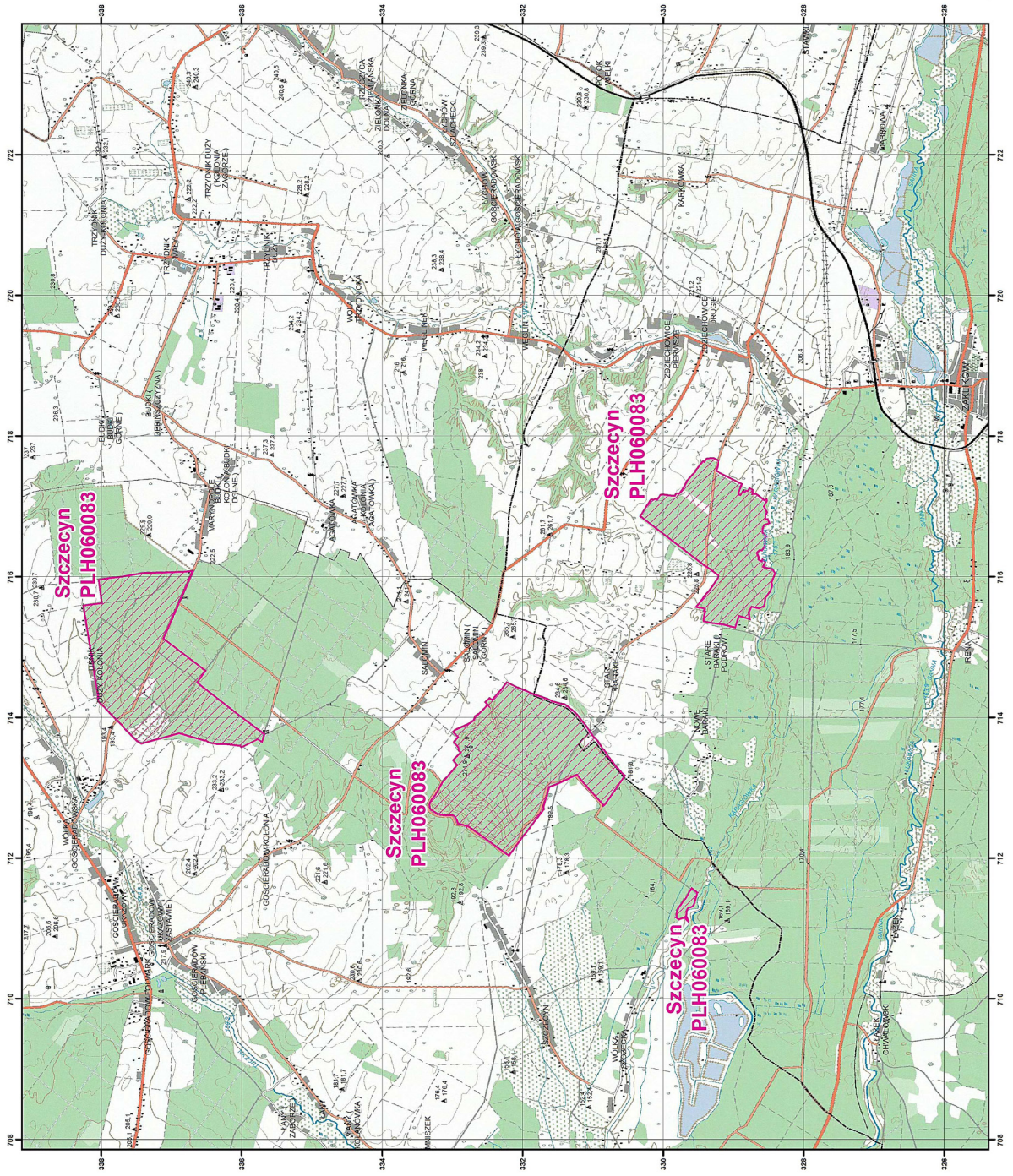
4) granica czwartej enklawy obszaru

| Numer punktu załamania granicy | Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) ²⁾ | |
|-----------------------------------|---|-----------|
| | X | Y |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | 338254,10 | 715591,81 |
| 2 | 337991,96 | 715624,75 |
| 3 | 338038,92 | 715954,51 |

| 1 | 2 | 3 |
|----|-----------|-----------|
| 4 | 337894,05 | 715978,83 |
| 5 | 337780,90 | 715990,88 |
| 6 | 337666,88 | 716005,41 |
| 7 | 337369,79 | 716055,98 |
| 8 | 337220,86 | 716054,67 |
| 9 | 336819,27 | 716069,61 |
| 10 | 336692,10 | 716083,19 |
| 11 | 336911,68 | 715584,02 |
| 12 | 337112,36 | 715122,55 |
| 13 | 336515,42 | 714665,30 |
| 14 | 336635,33 | 714493,06 |
| 15 | 336010,21 | 714008,09 |
| 16 | 335682,12 | 713760,07 |
| 17 | 335716,30 | 713653,66 |
| 18 | 335777,63 | 713691,28 |
| 19 | 336000,60 | 713577,02 |
| 20 | 336024,17 | 713595,31 |
| 21 | 336211,44 | 713615,59 |
| 22 | 336359,73 | 713621,14 |
| 23 | 336469,61 | 713641,81 |
| 24 | 336508,29 | 713667,83 |
| 25 | 336553,81 | 713674,90 |
| 26 | 336886,86 | 713772,52 |
| 27 | 337425,74 | 713625,16 |
| 28 | 337495,18 | 713672,42 |
| 29 | 337765,12 | 713944,60 |
| 30 | 337775,02 | 713954,49 |
| 31 | 337883,18 | 714062,76 |
| 32 | 337998,21 | 714185,52 |
| 33 | 338012,67 | 714199,51 |
| 34 | 338033,60 | 714219,50 |
| 35 | 338047,98 | 714238,64 |
| 36 | 338051,40 | 714286,70 |
| 37 | 338048,31 | 714310,86 |
| 38 | 338048,68 | 714326,19 |
| 39 | 338085,14 | 714520,36 |
| 40 | 338105,22 | 714667,61 |
| 41 | 338124,60 | 714794,45 |

| 1 | 2 | 3 |
|----|-----------|-----------|
| 42 | 338146,24 | 714907,92 |
| 43 | 338156,65 | 714994,17 |
| 44 | 338178,73 | 715113,78 |
| 45 | 338216,86 | 715339,22 |
| 46 | 338254,10 | 715591,81 |

MAPA SPECJALNEGO OBSZARU OCHRONY SIEDLISK SZCZECYN (PLH060083)



MAPA
SPECJALNEGO
OBSZARU
OCHRONY SIEDLISK
SZCZECYN

PLH060083
arkusz 1/1

Skala 1:50 000 dla wydruków w formacie A3



Układ współrzędnych płaskich prostokątnych PL-1992



GENERALNA
DIREKCJA
OCHRONY
ŚRODOWISKA

Załącznik nr 3

SIEDLISKA PRZYRODNICZE BĘDĄCE PRZEDMIOTEM OCHRONY
NA SPECJALNYM OBSZARZE OCHRONY SIEDLISK SZCZECYN (PLH060083)

| Lp. | Kod ¹⁾ | Nazwa |
|-----|-------------------|--|
| 1 | 9170 | Grąd środkowoeuropejski i subkontynentalny (<i>Galio-Carpinetum, Tilio-Carpinetum</i>) |
| 2 | 91I0 | Cieplolubne dąbrowy (<i>Quercetalia pubescenti petraeae</i>) |

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 4

GATUNKI ZWIERZĄT INNYCH NIŻ PTAKI, BĘDĄCE PRZEDMIOTEM OCHRONY
NA SPECJALNYM OBSZARZE OCHRONY SIEDLISK SZCZECYN (PLH060083)

| Lp. | Nazwa polska | Nazwa naukowa | Populacja objęta ochroną |
|-----|-----------------|---|--------------------------|
| 1 | pachnica dębowa | <i>Osmoderma eremita</i> (<i>Osmoderma barnabita</i>) | osiadła |