



# DZIENNIK URZĘDOWY

## WOJEWÓDZTWA PODLASKIEGO

---

Białystok, dnia 28 maja 2020 r.

Poz. 2559

### ZARZĄDZENIE REGIONALNEGO DYREKTORA OCHRONY ŚRODOWISKA W BIAŁYMSTOKU

z dnia 27 maja 2020 r.

#### **w sprawie ustanowienia planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Mokradła Kolneńskie i Kurpiowskie PLH200020**

Na podstawie art. 28 ust. 5 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2020 r. poz. 55, 471) zarządza się, co następuje:

§ 1. 1. Ustanawia się plan zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Mokradła Kolneńskie i Kurpiowskie PLH200020, zwanego dalej: „obszarem Natura 2000”.

2. Plan zadań ochronnych obejmuje cały obszar Natura 2000.

§ 2. Opis granic obszaru Natura 2000 w układzie współrzędnych płaskich prostokątnych PL-1992 określa załącznik nr 1 do zarządzenia.

§ 3. Mapę obszaru Natura 2000 stanowi załącznik nr 2 do zarządzenia.

§ 4. Identyfikację istniejących i potencjalnych zagrożeń dla zachowania właściwego stanu ochrony siedlisk przyrodniczych oraz gatunków roślin i zwierząt i ich siedlisk będących przedmiotami ochrony określa załącznik nr 3 do zarządzenia.

§ 5. Cele działań ochronnych określa załącznik nr 4 do zarządzenia.

§ 6. 1. Działania ochronne ze wskazaniem podmiotów odpowiedzialnych za ich wykonanie i obszarów ich wdrażania określa załącznik nr 5 do zarządzenia.

2. Mapę rozmieszczenia przedmiotów ochrony z lokalizacją działań ochronnych w obszarze Natura 2000 określa załącznik nr 6 do zarządzenia.

3. Działania dotyczące monitoringu stanu przedmiotów ochrony oraz monitoringu realizacji celów działań ochronnych określa załącznik nr 7 do zarządzenia.

§ 7. Zarządzenie wchodzi w życie po upływie 14 dni od dnia ogłoszenia.

**Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Białymstoku**  
*Beata Bezubik*

**Załącznik nr 1 do zarządzenia  
Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Białymstoku  
z dnia 27 maja 2020r.**

Opis granic obszaru Natura 2000 w układzie współrzędnych płaskich prostokątnych

PL-1992

Enklawa nr 1:

| Lp. | X         | Y         |
|-----|-----------|-----------|
| 1   | 681298,82 | 603716,31 |
| 2   | 680938,31 | 603544,47 |
| 3   | 680541,12 | 604369,72 |
| 4   | 680566,22 | 604379,38 |
| 5   | 680680,88 | 604423,02 |
| 7   | 680715,41 | 604436,16 |
| 8   | 680753,36 | 604444,99 |
| 9   | 680873,62 | 604472,98 |
| 10  | 680889,45 | 604476,67 |
| 11  | 680905,24 | 604480,34 |
| 12  | 680926,5  | 604485,3  |
| 13  | 680930,49 | 604486,23 |

Enklawa nr 2:

| Lp. | X         | Y         |
|-----|-----------|-----------|
| 1   | 685017,42 | 608871,02 |
| 2   | 685038,43 | 608741,51 |
| 3   | 685078,44 | 608716,53 |
| 4   | 685094,98 | 608718,68 |
| 5   | 685100,31 | 608659,33 |
| 7   | 685111,43 | 608535,66 |
| 8   | 685115,89 | 608533,32 |
| 9   | 685141    | 608219,52 |
| 10  | 685152,83 | 608073,74 |
| 11  | 685169,54 | 607852,11 |
| 12  | 685082,28 | 607845,13 |
| 13  | 684877,26 | 607859,2  |
| 14  | 684768,56 | 607867,21 |
| 15  | 684700,26 | 607872,25 |
| 16  | 684484,73 | 607888    |
| 17  | 684350,04 | 607897,18 |
| 18  | 684268,18 | 607902,75 |
| 19  | 684230,97 | 607905,29 |
| 20  | 684118,11 | 607867,72 |
| 21  | 684089,2  | 607858,07 |
| 22  | 684038,25 | 607856,26 |
| 23  | 683986,27 | 607849,8  |

|    |           |           |
|----|-----------|-----------|
| 24 | 683967,31 | 607848,46 |
| 25 | 683963,32 | 607848,18 |
| 26 | 683920,79 | 607845,16 |
| 27 | 683794,93 | 607852,27 |
| 28 | 683655,17 | 607860,04 |
| 29 | 683564,02 | 607865,1  |
| 30 | 683559,98 | 607865,32 |
| 31 | 683524,38 | 607867,3  |
| 32 | 683419,67 | 607922,89 |
| 33 | 683230,61 | 608023,26 |
| 34 | 683149,21 | 608066,48 |
| 35 | 683112,59 | 608505,02 |
| 36 | 683509    | 608535,79 |
| 37 | 683909,44 | 608566,87 |
| 38 | 683878,9  | 608936,48 |
| 39 | 683901,76 | 608935,64 |
| 40 | 683950,97 | 608925,64 |
| 41 | 684001,52 | 608911,35 |
| 42 | 684073,71 | 608900,12 |
| 43 | 684111,49 | 608883,17 |
| 44 | 684176,97 | 608860,68 |
| 45 | 684293,82 | 608825,11 |
| 46 | 684293,36 | 608832,52 |
| 47 | 684276,44 | 609104,74 |
| 48 | 684256,71 | 609421,98 |
| 49 | 684500,11 | 609393,69 |
| 50 | 684642,65 | 609381,29 |
| 51 | 684644,63 | 609380,68 |
| 52 | 684832,66 | 609322,71 |
| 53 | 685054,72 | 609304,24 |
| 54 | 685055,1  | 609299,3  |
| 55 | 685079,91 | 608978,93 |
| 56 | 685027,04 | 608966,76 |

Enklawa nr 3:

| Lp. | X         | Y         |
|-----|-----------|-----------|
| 1   | 680842,40 | 612846,02 |
| 2   | 680697,45 | 612638,90 |
| 3   | 680620,39 | 612649,69 |

|    |           |           |
|----|-----------|-----------|
| 4  | 680545,69 | 612651,76 |
| 5  | 680526,17 | 612658,59 |
| 7  | 680520,47 | 612660,59 |
| 8  | 680437,56 | 612689,59 |
| 9  | 680299,15 | 612725,85 |
| 10 | 680156,02 | 612749,43 |
| 11 | 680168,28 | 612788,13 |
| 12 | 680513,71 | 613283,76 |
| 13 | 680516,52 | 613287,79 |
| 14 | 680594,24 | 613399,31 |
| 15 | 681021,85 | 613102,46 |
| 16 | 680844,97 | 612849,69 |

Enklawa nr 4:

| Lp. | X         | Y         |
|-----|-----------|-----------|
| 1   | 682488,84 | 614225,78 |
| 2   | 682446,55 | 614163,86 |
| 3   | 682437,19 | 614150,14 |
| 4   | 682371,4  | 614135,23 |
| 5   | 682381,55 | 614124,22 |
| 7   | 682417,78 | 614084,92 |
| 8   | 682451,14 | 614073,92 |
| 9   | 682481,31 | 614063,98 |
| 10  | 682495,44 | 614071,92 |
| 11  | 682627,03 | 613933,66 |
| 12  | 682630,09 | 613930,46 |
| 13  | 682714,57 | 613841,69 |
| 14  | 682694,28 | 613830,27 |
| 15  | 682685,05 | 613825,07 |
| 16  | 682673,47 | 613818,54 |
| 17  | 682598,91 | 613764,47 |
| 18  | 682542,32 | 613745,46 |
| 19  | 682540,28 | 613744,78 |
| 20  | 682521,69 | 613684,19 |
| 21  | 682504,15 | 613627,01 |
| 22  | 682491,53 | 613585,88 |
| 23  | 682472,07 | 613523,31 |
| 24  | 682429,03 | 613384,97 |
| 25  | 682392,37 | 613263,24 |
| 26  | 682385,83 | 613241,51 |
| 27  | 682371,61 | 613194,25 |
| 28  | 681944,31 | 613493,72 |
| 29  | 681505,99 | 613797,18 |

|    |           |           |
|----|-----------|-----------|
| 30 | 681734,42 | 614131,53 |
| 31 | 681737,64 | 614136,24 |
| 32 | 681765,02 | 614176,31 |
| 33 | 681771,98 | 614172,8  |
| 34 | 681821,06 | 614210,72 |
| 35 | 681823,57 | 614212,66 |
| 36 | 681910,92 | 614204,63 |
| 37 | 681945,53 | 614215,77 |
| 38 | 681956,36 | 614265,37 |
| 39 | 681961,93 | 614290,89 |
| 40 | 681969,41 | 614325,14 |
| 41 | 681974,45 | 614348,18 |
| 42 | 681976,57 | 614357,9  |
| 43 | 681980,5  | 614375,88 |
| 44 | 682037,66 | 614360,47 |
| 45 | 682126,31 | 614315,85 |
| 46 | 682283,9  | 614289,6  |
| 47 | 682377,48 | 614268,75 |
| 48 | 682436,21 | 614243,09 |
| 49 | 682440,17 | 614241,78 |

Enklawa nr 5:

| Lp. | X         | Y         |
|-----|-----------|-----------|
| 1   | 683147,19 | 610720,08 |
| 2   | 683478,56 | 610486,97 |
| 3   | 683842,29 | 610233,47 |
| 4   | 683823,64 | 610204,34 |
| 5   | 683819,88 | 610203,38 |
| 7   | 683810,69 | 610201,05 |
| 8   | 683668,18 | 610164,88 |
| 9   | 683530,96 | 610131,28 |
| 10  | 683358,85 | 610094,87 |
| 11  | 683329,14 | 610088,58 |
| 12  | 683322,7  | 610088,43 |
| 13  | 683316,17 | 610088,28 |
| 14  | 683229,47 | 610086,21 |
| 15  | 683214,42 | 610201,42 |
| 16  | 683213,61 | 610208,2  |
| 17  | 683191,52 | 610390,36 |
| 18  | 683191,05 | 610394,17 |
| 19  | 683057,7  | 610416,86 |
| 20  | 682976,88 | 610433,13 |
| 21  | 682971,66 | 610434,19 |

|    |           |           |
|----|-----------|-----------|
| 22 | 682961,57 | 610436,23 |
| 23 | 682953,42 | 610437,87 |
| 24 | 682874,08 | 610453,85 |
| 25 | 682751,1  | 610478,63 |
| 26 | 682748,82 | 610479,09 |
| 27 | 682746,1  | 610479,58 |
| 28 | 682599,15 | 610505,95 |
| 29 | 682507,72 | 610547,16 |
| 30 | 682501,41 | 610550,01 |
| 31 | 682395,89 | 610597,56 |
| 32 | 682377,03 | 610606,91 |
| 33 | 682330,1  | 610630,15 |
| 34 | 682328,39 | 610621,17 |
| 35 | 682293,02 | 610633,53 |
| 36 | 682266,4  | 610635,64 |
| 37 | 682218,36 | 610661,82 |
| 38 | 682094,62 | 610704,27 |
| 39 | 682117,05 | 610727,35 |
| 40 | 682011,58 | 610776,14 |
| 41 | 681984,05 | 610803,07 |
| 42 | 681938,09 | 610847,19 |
| 43 | 682270,88 | 611327,44 |
| 44 | 682267,24 | 611329,92 |
| 45 | 682274,26 | 611340    |
| 46 | 682276,55 | 611343,28 |
| 47 | 682696,72 | 611945,6  |
| 48 | 682735,2  | 611918,82 |
| 49 | 683102,78 | 611662,93 |
| 50 | 683357,31 | 611486,88 |
| 51 | 683360,9  | 611484,39 |
| 52 | 683573,6  | 611337,28 |

Enklawa nr 6:

| Lp. | X         | Y         |
|-----|-----------|-----------|
| 1   | 690450,92 | 610935,97 |
| 2   | 690437,17 | 610899,73 |
| 3   | 690421,75 | 610900,31 |
| 4   | 690389,18 | 610895,57 |
| 5   | 690354,25 | 610890,84 |
| 7   | 690329,39 | 610894,39 |
| 8   | 690300,38 | 610899,72 |
| 9   | 690269    | 610891,43 |
| 10  | 690237,03 | 610892,61 |

|    |           |           |
|----|-----------|-----------|
| 11 | 690211,57 | 610903,86 |
| 12 | 690171,31 | 610931,1  |
| 13 | 690136,98 | 610947,67 |
| 14 | 690073,63 | 610967,21 |
| 15 | 690030,96 | 610970,99 |
| 16 | 690039,33 | 611037,39 |
| 17 | 690046,48 | 611094,21 |
| 18 | 690054,39 | 611156,97 |
| 19 | 690079,89 | 611157,18 |
| 20 | 690161,72 | 611157,86 |
| 21 | 690182,78 | 611158,03 |
| 22 | 690262,31 | 611170,6  |
| 23 | 690270,89 | 611171,95 |
| 24 | 690343,47 | 611165,02 |
| 25 | 690340,14 | 611135,61 |
| 26 | 690360,57 | 611134,74 |
| 27 | 690431,3  | 611131,72 |
| 28 | 690502,03 | 611128,7  |
| 29 | 690509    | 611128,38 |
| 30 | 690520,36 | 611127,84 |
| 31 | 690470,72 | 610988,35 |
| 32 | 690469,79 | 610985,7  |

Enklawa nr 7:

| Lp. | X         | Y         |
|-----|-----------|-----------|
| 1   | 683865,45 | 617868,57 |
| 2   | 683801,81 | 617863,29 |
| 3   | 683766,74 | 617862,81 |
| 4   | 683734,62 | 617861,95 |
| 5   | 683638,77 | 617864,09 |
| 7   | 683523,27 | 617862,4  |
| 8   | 683479,82 | 617862,42 |
| 9   | 683404,44 | 617866,63 |
| 10  | 683346,1  | 617863,18 |
| 11  | 683306,31 | 617863,77 |
| 12  | 683263,19 | 617862,27 |
| 13  | 683241,38 | 618278,49 |
| 14  | 683790,38 | 618340,76 |
| 15  | 684462,5  | 618602,23 |
| 16  | 684464,07 | 618594,11 |
| 17  | 684494,06 | 618474,76 |
| 18  | 684501,34 | 618453,71 |
| 19  | 684514,1  | 618432,05 |

|    |           |           |
|----|-----------|-----------|
| 20 | 684529,11 | 618413,24 |
| 21 | 684544,98 | 618393,32 |
| 22 | 684594,81 | 618306,61 |
| 23 | 684624,75 | 618230,72 |
| 24 | 684503,04 | 618187,82 |
| 25 | 684357,42 | 618128,52 |
| 26 | 684326,51 | 618116,14 |
| 27 | 684297,99 | 618105,57 |
| 28 | 684260,17 | 618080,29 |
| 29 | 684217,98 | 618054,87 |
| 30 | 684179,64 | 618034,1  |
| 31 | 684140,64 | 618010,77 |
| 32 | 684110,45 | 617987,58 |
| 33 | 684073,53 | 617956,51 |
| 34 | 684033,26 | 617931,12 |
| 35 | 684004,03 | 617911,67 |
| 36 | 683956,89 | 617889,55 |
| 37 | 683928,86 | 617879,03 |
| 38 | 683903,52 | 617872,08 |

## Enklawa nr 8:

| Lp. | X         | Y         |
|-----|-----------|-----------|
| 1   | 680424,38 | 621951,86 |
| 2   | 680456,24 | 621936,48 |
| 3   | 680510,09 | 621910,48 |
| 4   | 680447,84 | 621603,66 |
| 5   | 680438,8  | 621605,32 |
| 7   | 680387,8  | 621614,18 |
| 8   | 680369,08 | 621617,3  |
| 9   | 680353,62 | 621619,95 |
| 10  | 680340,27 | 621621,79 |
| 11  | 680316,02 | 621625,91 |
| 12  | 680311,18 | 621626,74 |
| 13  | 680292,99 | 621629,83 |
| 14  | 680274,19 | 621633,03 |
| 15  | 680265,39 | 621634,52 |
| 16  | 680244,38 | 621638,1  |
| 17  | 680212,31 | 621643,51 |
| 18  | 680162,35 | 621651,93 |
| 19  | 680110,69 | 621660,64 |
| 20  | 680092,5  | 621663,71 |
| 21  | 680057,18 | 621669,66 |
| 22  | 680048,64 | 621671,11 |

|    |           |           |
|----|-----------|-----------|
| 23 | 680038,16 | 621672,87 |
| 24 | 680018,9  | 621765,58 |
| 25 | 680009,74 | 621809,62 |
| 26 | 679993,88 | 621885,92 |
| 27 | 679990,64 | 621901,53 |
| 28 | 679988,22 | 621913,15 |
| 29 | 680004,05 | 621937,91 |
| 30 | 680033,4  | 621983,81 |
| 31 | 680078,64 | 621977,23 |
| 32 | 680145,4  | 621967,52 |
| 33 | 680150,42 | 621967,15 |
| 34 | 680219,7  | 621957,66 |
| 35 | 680280,29 | 621949,35 |
| 36 | 680289,06 | 621990,51 |
| 37 | 680293,79 | 622012,69 |
| 38 | 680298,96 | 622010,28 |
| 39 | 680318,32 | 622001,24 |
| 40 | 680320,19 | 622000,38 |
| 41 | 680322,04 | 621999,48 |
| 42 | 680347,08 | 621987,34 |
| 43 | 680364,79 | 621978,7  |
| 44 | 680381,93 | 621970,38 |
| 45 | 680400,1  | 621961,63 |
| 46 | 680420,62 | 621953,49 |
| 47 | 680422,81 | 621952,62 |

## Enklawa nr 9:

| Lp. | X         | Y         |
|-----|-----------|-----------|
| 1   | 683486,71 | 621379,76 |
| 2   | 683616,92 | 621295,5  |
| 3   | 683128,12 | 621019,85 |
| 4   | 683059,06 | 620980,96 |
| 5   | 683058,48 | 620984,08 |
| 7   | 683024,85 | 621216,03 |
| 8   | 683005,77 | 621323,82 |
| 9   | 682947,59 | 621321,82 |
| 10  | 682929,15 | 621348    |
| 11  | 682927,26 | 621353,82 |
| 12  | 682924,33 | 621437,33 |
| 13  | 682921,62 | 621444,95 |
| 14  | 682909,05 | 621457,58 |
| 15  | 682894,42 | 621480,81 |
| 16  | 682883,23 | 621512,36 |

|    |           |           |
|----|-----------|-----------|
| 17 | 682847,77 | 621570,89 |
| 18 | 682817,96 | 621592,13 |
| 19 | 682787,91 | 621621,44 |
| 20 | 682769,2  | 621637,48 |
| 21 | 682755,8  | 621648,97 |
| 22 | 682770,86 | 621656,47 |
| 23 | 683036,88 | 621942,52 |
| 24 | 683473,17 | 621388,52 |

## Enklawa nr 10:

| Lp. | X         | Y         |
|-----|-----------|-----------|
| 1   | 681836,36 | 623929,34 |
| 2   | 681720,19 | 623869,9  |
| 3   | 681721,22 | 623874,67 |
| 4   | 681703,14 | 623942,72 |
| 5   | 681699,52 | 623956,36 |
| 7   | 681690,77 | 623989,27 |
| 8   | 681696,19 | 623992,17 |
| 9   | 681680,35 | 624052,01 |
| 10  | 681661,16 | 624124,49 |
| 11  | 681659,91 | 624129,22 |
| 12  | 681637,95 | 624212,14 |
| 13  | 681598,75 | 624277,87 |
| 14  | 681596,97 | 624280,84 |
| 15  | 681574,65 | 624318,26 |
| 16  | 681557,71 | 624343,08 |
| 17  | 681520,15 | 624398,14 |
| 18  | 681507,89 | 624416,09 |
| 19  | 681580,86 | 624466,83 |
| 20  | 681631,65 | 624502,14 |
| 21  | 681634,12 | 624503,86 |
| 22  | 681686,52 | 624540,29 |
| 23  | 681688,28 | 624541,52 |
| 24  | 681692,63 | 624544,58 |
| 25  | 681703,36 | 624552,14 |
| 26  | 681741,3  | 624578,85 |
| 27  | 681742,66 | 624579,81 |
| 28  | 681744,33 | 624580,99 |
| 29  | 681827,15 | 624639,31 |
| 30  | 681877,28 | 624674,61 |
| 31  | 681895,36 | 624687,35 |
| 32  | 681916,1  | 624701,95 |
| 33  | 681927,31 | 624714,76 |

|    |           |           |
|----|-----------|-----------|
| 34 | 681930,18 | 624718,04 |
| 35 | 681951,19 | 624739,99 |
| 36 | 681990,58 | 624781,14 |
| 37 | 682021,32 | 624848,21 |
| 38 | 682023,87 | 624853,77 |
| 39 | 682061,21 | 624935,24 |
| 40 | 682063,45 | 624955,36 |
| 41 | 682075,8  | 625066,15 |
| 42 | 682078,1  | 625086,87 |
| 43 | 682078,81 | 625093,21 |
| 44 | 682074,92 | 625129,23 |
| 45 | 682062,48 | 625244,57 |
| 46 | 682119,24 | 625295,86 |
| 47 | 682136,65 | 625311,58 |
| 48 | 682137,96 | 625312,77 |
| 49 | 682141,35 | 625315,45 |
| 50 | 682184,37 | 625349,49 |
| 51 | 682244,69 | 625379,31 |
| 52 | 682265,92 | 625389,8  |
| 53 | 682304,72 | 625408,98 |
| 54 | 682323,81 | 625424,63 |
| 55 | 682415,21 | 625499,57 |
| 56 | 682416,66 | 625500,75 |
| 57 | 682485,1  | 625556,86 |
| 58 | 682491,56 | 625537,17 |
| 59 | 682499,61 | 625512,68 |
| 60 | 682508,53 | 625485,54 |
| 61 | 682522,17 | 625443,97 |
| 66 | 682525,78 | 625433,01 |
| 67 | 682530,87 | 625417,53 |
| 68 | 682532,01 | 625414,04 |
| 69 | 682533,75 | 625405,77 |
| 70 | 682536,74 | 625391,58 |
| 71 | 682543,23 | 625360,79 |
| 72 | 682549,18 | 625332,62 |
| 73 | 682556,65 | 625297,15 |
| 74 | 682556,9  | 625295,93 |
| 75 | 682561,36 | 625274,76 |
| 76 | 682568,36 | 625241,57 |
| 77 | 682574,73 | 625211,39 |
| 78 | 682577,56 | 625202,49 |
| 79 | 682579,44 | 625196,59 |
| 80 | 682624,85 | 625054,32 |

|     |           |           |
|-----|-----------|-----------|
| 81  | 682631,09 | 625034,79 |
| 82  | 682658,51 | 624948,87 |
| 83  | 682662,2  | 624937,31 |
| 84  | 682686,24 | 624865,87 |
| 85  | 682727,39 | 624743,57 |
| 86  | 682745,02 | 624691,18 |
| 87  | 682750,47 | 624675,71 |
| 88  | 682754,53 | 624664,12 |
| 89  | 682755,61 | 624661,06 |
| 90  | 682756,69 | 624657,99 |
| 91  | 682775,74 | 624603,79 |
| 92  | 682782,05 | 624585,87 |
| 93  | 682795,6  | 624547,29 |
| 94  | 682802,62 | 624527,31 |
| 95  | 682821,33 | 624474,12 |
| 96  | 682823,23 | 624468,71 |
| 97  | 682835,29 | 624434,38 |
| 98  | 682789,62 | 624412,01 |
| 99  | 682768,2  | 624401,51 |
| 100 | 682766,19 | 624400,52 |
| 101 | 682664,35 | 624350,62 |
| 102 | 682597,46 | 624316,93 |
| 103 | 682589,55 | 624312,95 |
| 104 | 682579,82 | 624308,06 |
| 105 | 682545,98 | 624291,01 |
| 106 | 682537,3  | 624286,64 |
| 107 | 682488,27 | 624261,95 |
| 108 | 682468,55 | 624252,01 |
| 109 | 682463,16 | 624249,3  |
| 110 | 682359,57 | 624198,69 |
| 111 | 682311,33 | 624175,12 |
| 112 | 682300,34 | 624169,77 |
| 113 | 682263,36 | 624151,69 |
| 114 | 682226,02 | 624133,45 |
| 115 | 682168,56 | 624104,35 |
| 116 | 682155,31 | 624097,63 |
| 117 | 681870,76 | 623953,47 |
| 118 | 681833,77 | 623934,74 |

Enklawa nr 11:

| Lp. | X         | Y         |
|-----|-----------|-----------|
| 1   | 683680,03 | 627657,72 |
| 2   | 683680,07 | 627657,84 |

|    |           |           |
|----|-----------|-----------|
| 3  | 683813,73 | 627647,78 |
| 4  | 683876,83 | 627637,1  |
| 5  | 684069,32 | 627640,26 |
| 7  | 684161,52 | 627661,41 |
| 8  | 684191,42 | 627650,85 |
| 9  | 684340,27 | 627588,55 |
| 10 | 684427,65 | 627551,52 |
| 11 | 684590,3  | 627520,5  |
| 12 | 684668,99 | 627515,27 |
| 13 | 684816,98 | 627490,83 |
| 14 | 684552,86 | 627019,04 |
| 15 | 684546,36 | 627021,11 |
| 16 | 684476,79 | 626963,44 |
| 17 | 684398,25 | 626898,34 |
| 18 | 684343,99 | 626853,35 |
| 19 | 684332,89 | 626844,15 |
| 20 | 684319,79 | 626833,28 |
| 21 | 684313,87 | 626828,38 |
| 22 | 684282,38 | 626802,27 |
| 23 | 684288,74 | 626767,51 |
| 24 | 684291,36 | 626753,23 |
| 25 | 684299,59 | 626708,24 |
| 26 | 684304,85 | 626679,5  |
| 27 | 684316,98 | 626613,21 |
| 28 | 684320,34 | 626594,86 |
| 29 | 684323,21 | 626579,21 |
| 30 | 684325,11 | 626568,88 |
| 31 | 684331,76 | 626532,84 |
| 32 | 684338,46 | 626496,52 |
| 33 | 684351,28 | 626426,94 |
| 34 | 684364,68 | 626356,51 |
| 35 | 684365,71 | 626351,04 |
| 36 | 684366,41 | 626347,27 |
| 37 | 684378,43 | 626283,5  |
| 38 | 684381,2  | 626268,77 |
| 39 | 684388,56 | 626229,67 |
| 40 | 684392,83 | 626207,03 |
| 41 | 684407,03 | 626131,58 |
| 42 | 684407,39 | 626129,7  |
| 43 | 684428,44 | 626017,88 |
| 44 | 684435,02 | 625982,93 |
| 45 | 684449,4  | 625910,4  |
| 46 | 684465,11 | 625831,16 |

|    |           |           |
|----|-----------|-----------|
| 47 | 684481,77 | 625747,14 |
| 48 | 684484,59 | 625732,91 |
| 49 | 684658,18 | 625657,76 |
| 50 | 684743,8  | 625620,68 |
| 51 | 684745,86 | 625620,83 |
| 52 | 684896,55 | 625603,07 |
| 53 | 684950,81 | 625596,67 |
| 54 | 684925,39 | 625544,83 |
| 55 | 684922,22 | 625538,19 |
| 56 | 684915,5  | 625524,13 |
| 57 | 684896,03 | 625483,37 |
| 58 | 684892,04 | 625475,02 |
| 59 | 684859,67 | 625407,23 |
| 60 | 684826,02 | 625336,78 |
| 61 | 684820,38 | 625324,97 |
| 66 | 684759,84 | 625198,22 |
| 67 | 684786,54 | 625177,34 |
| 68 | 684804,05 | 625163,63 |
| 69 | 684814,6  | 625158,01 |
| 70 | 684855,26 | 625136,32 |
| 71 | 684858,56 | 625135,31 |
| 72 | 684881,01 | 625128,45 |
| 73 | 684903,3  | 625121,64 |
| 74 | 684874,61 | 625036,33 |
| 75 | 684906,32 | 625046,27 |
| 76 | 684935,73 | 625055,48 |
| 77 | 684921,87 | 624992,74 |
| 78 | 684916,41 | 624968,05 |
| 79 | 684908,93 | 624934,14 |
| 80 | 684882,61 | 624814,9  |
| 81 | 684880,36 | 624813,46 |
| 82 | 684871,55 | 624807,82 |
| 83 | 684866,48 | 624804,56 |
| 84 | 684869,6  | 624800,62 |
| 85 | 684897,03 | 624765,89 |
| 86 | 684927,42 | 624727,4  |
| 87 | 684981,52 | 624658,88 |
| 88 | 685031,82 | 624595,18 |
| 89 | 685066    | 624551,9  |
| 90 | 685141,53 | 624456,26 |
| 91 | 685151,72 | 624436,48 |
| 92 | 685169,07 | 624402,8  |
| 93 | 685201,52 | 624339,84 |

|     |           |           |
|-----|-----------|-----------|
| 94  | 685220,19 | 624303,6  |
| 95  | 685241,52 | 624262,19 |
| 96  | 685282,84 | 624181,99 |
| 97  | 685292,92 | 624162,42 |
| 98  | 685297,39 | 624153,76 |
| 99  | 685317,47 | 624114,78 |
| 100 | 685318,1  | 624113,57 |
| 101 | 685325,4  | 624099,38 |
| 102 | 685331,94 | 624086,7  |
| 103 | 685350,39 | 624050,91 |
| 104 | 685365,86 | 624020,86 |
| 105 | 685381,58 | 623990,34 |
| 106 | 685399,25 | 623956,05 |
| 107 | 685452,33 | 623853,04 |
| 108 | 685454,26 | 623849,29 |
| 109 | 685341,23 | 623815,67 |
| 110 | 685335,68 | 623817,83 |
| 111 | 685326,38 | 623821,44 |
| 112 | 685323,88 | 623820,64 |
| 113 | 685258,04 | 623799,65 |
| 114 | 685254,48 | 623798,52 |
| 115 | 685226,7  | 623789,66 |
| 116 | 685202,62 | 623781,98 |
| 117 | 685159,1  | 623768,11 |
| 118 | 685121,73 | 623756,2  |
| 119 | 685085,99 | 623744,8  |
| 120 | 685084,89 | 623744,45 |
| 121 | 685083,19 | 623743,91 |
| 122 | 685012,68 | 623721,43 |
| 123 | 684984,49 | 623712,3  |
| 124 | 684983,43 | 623711,95 |
| 125 | 684982,16 | 623711,54 |
| 126 | 684778,47 | 623645,5  |
| 127 | 684775,86 | 623644,66 |
| 128 | 684770,73 | 623643,05 |
| 129 | 684657,38 | 623607,39 |
| 130 | 684650,75 | 623604,65 |
| 131 | 684649,55 | 623597,15 |
| 132 | 684636,35 | 623542,91 |
| 133 | 684631,9  | 623545,69 |
| 134 | 684528,08 | 623624,29 |
| 135 | 684493,21 | 623650,32 |
| 136 | 684440,62 | 623689,6  |



|     |           |           |
|-----|-----------|-----------|
| 137 | 684334,1  | 623768,55 |
| 138 | 684319    | 623779,74 |
| 139 | 684219,78 | 623853,65 |
| 140 | 684191,55 | 623875,07 |
| 141 | 684143,62 | 623915,04 |
| 142 | 684109,86 | 623943,25 |
| 143 | 684089,59 | 623960,29 |
| 144 | 684059,33 | 623985,44 |
| 145 | 684026,44 | 624012,62 |
| 146 | 684006,18 | 624029,88 |
| 147 | 683991,15 | 624042,46 |
| 148 | 683962,4  | 624066,19 |
| 149 | 683931,26 | 624091,95 |
| 150 | 683926,26 | 624096    |
| 151 | 683921,02 | 624100,67 |
| 152 | 683915,8  | 624104,93 |
| 153 | 683890,52 | 624126,25 |
| 154 | 683856,32 | 624154,65 |
| 155 | 683839,98 | 624168,66 |
| 156 | 683823,63 | 624182,68 |
| 157 | 683769,39 | 624227,93 |
| 158 | 683730,58 | 624261,23 |
| 159 | 683697,93 | 624288    |
| 160 | 683659,09 | 624319,94 |
| 161 | 683654,89 | 624316,1  |
| 162 | 683654,4  | 624315,66 |
| 163 | 683639,85 | 624333,69 |
| 164 | 683636,61 | 624337,7  |
| 165 | 683630,07 | 624345,8  |
| 166 | 683622,52 | 624355,15 |
| 167 | 683611,83 | 624368,39 |
| 168 | 683607,93 | 624373,24 |
| 169 | 683594,08 | 624390,38 |
| 170 | 683586,8  | 624399,4  |
| 171 | 683571,43 | 624418,43 |
| 172 | 683561,66 | 624430,53 |
| 173 | 683554,02 | 624440,02 |
| 174 | 683542,04 | 624454,85 |
| 175 | 683531,16 | 624468,33 |
| 176 | 683522,46 | 624479,1  |
| 177 | 683513,59 | 624490,09 |
| 178 | 683504,36 | 624501,52 |
| 179 | 683500,28 | 624506,57 |

|     |           |           |
|-----|-----------|-----------|
| 180 | 683495,63 | 624512,34 |
| 181 | 683460,18 | 624556,26 |
| 182 | 683448,86 | 624570,27 |
| 183 | 683447,39 | 624572,09 |
| 184 | 683568,04 | 624573,12 |
| 185 | 683593,83 | 624573,34 |
| 186 | 683618,7  | 624573,55 |
| 187 | 683643,9  | 624573,76 |
| 188 | 683619,75 | 624614,39 |
| 189 | 683614,28 | 624623,58 |
| 190 | 683600,64 | 624646,54 |
| 191 | 683586,65 | 624670,07 |
| 192 | 683582,94 | 624676,32 |
| 193 | 683574,07 | 624691,24 |
| 194 | 683573,35 | 624692,44 |
| 195 | 683563,56 | 624708,93 |
| 196 | 683559,73 | 624715,37 |
| 197 | 683552,67 | 624727,23 |
| 198 | 683541,98 | 624745,22 |
| 199 | 683541,23 | 624746,5  |
| 200 | 683526,23 | 624771,74 |
| 201 | 683514,44 | 624791,57 |
| 202 | 683500,83 | 624814,46 |
| 203 | 683601,15 | 624847,65 |
| 204 | 683615,67 | 624852,47 |
| 205 | 683678,43 | 624873,23 |
| 206 | 683684,14 | 624875,3  |
| 207 | 683681,86 | 624880,08 |
| 208 | 683674,85 | 624894,82 |
| 209 | 683668,56 | 624908,02 |
| 210 | 683592,73 | 625067,32 |
| 211 | 683577,36 | 625099,61 |
| 212 | 683570,26 | 625115,27 |
| 213 | 683547,52 | 625165,57 |
| 214 | 683529,79 | 625204,76 |
| 215 | 683524,45 | 625201,87 |
| 216 | 683523,15 | 625204,75 |
| 217 | 683528,49 | 625207,63 |
| 218 | 683549,2  | 625218,8  |
| 219 | 683527,87 | 625260,82 |
| 220 | 683531,33 | 625262,51 |
| 221 | 683669,97 | 625330,27 |
| 222 | 683679,38 | 625334,88 |

|     |           |           |
|-----|-----------|-----------|
| 223 | 683702,58 | 625346,22 |
| 224 | 683780,86 | 625384,54 |
| 225 | 683802,7  | 625395,23 |
| 226 | 683813,33 | 625400,41 |
| 227 | 683890,93 | 625438,32 |
| 228 | 683923,23 | 625454,08 |
| 229 | 683937,02 | 625460,81 |
| 230 | 683935,9  | 625465,91 |
| 231 | 683902,43 | 625536,7  |
| 232 | 683856,42 | 625651,22 |
| 233 | 683794,04 | 625777,62 |
| 234 | 683739,27 | 625897,03 |
| 235 | 683781,27 | 625962,55 |
| 236 | 683797,71 | 625988,21 |
| 237 | 683801,12 | 625993,53 |
| 238 | 683645,3  | 626090,1  |
| 239 | 683633,27 | 626097,56 |
| 240 | 683430,74 | 626100,03 |
| 241 | 683424,37 | 626100,09 |
| 242 | 683300,23 | 626101,27 |
| 243 | 683269,6  | 626101,55 |
| 244 | 683253,54 | 626101,71 |
| 245 | 683155,33 | 626102,95 |
| 246 | 683146,93 | 626127,86 |
| 247 | 683119,32 | 626209,69 |
| 248 | 683085,03 | 626309,14 |
| 249 | 683062,16 | 626398,31 |
| 250 | 683051,59 | 626439,5  |
| 251 | 683049,62 | 626447,18 |
| 252 | 683047,62 | 626454,94 |
| 253 | 683041,55 | 626478,62 |
| 254 | 683040,31 | 626483,46 |
| 255 | 683217,59 | 626675,3  |
| 256 | 683387,3  | 626855,86 |
| 257 | 683390,57 | 626864,9  |
| 258 | 683434,7  | 626987,16 |
| 259 | 683542,13 | 627280,15 |
| 260 | 683597,13 | 627433,23 |
| 261 | 683608,87 | 627465,02 |
|     | 683679,6  | 627656,53 |

Enklawa nr 12:

| Lp. | X | Y |
|-----|---|---|
|-----|---|---|

|    |           |           |
|----|-----------|-----------|
| 1  | 703260,74 | 612360,45 |
| 2  | 703251,57 | 612263,77 |
| 3  | 703141,5  | 612321,91 |
| 4  | 702950,55 | 612423,16 |
| 5  | 702870,61 | 612465,3  |
| 7  | 702826,45 | 612488,59 |
| 8  | 702794,07 | 612505,65 |
| 9  | 702749,33 | 612529,25 |
| 10 | 702706,1  | 612552,04 |
| 11 | 702774,73 | 612677,33 |
| 12 | 702787,73 | 612701,07 |
| 13 | 702819,32 | 612758,73 |
| 14 | 702832,16 | 612782,45 |
| 15 | 702890,6  | 612775,52 |
| 16 | 703084,53 | 612752,54 |
| 17 | 703124,68 | 612740,2  |
| 18 | 703234,45 | 612674,68 |
| 19 | 703289,36 | 612641,92 |
| 20 | 703282,85 | 612578,85 |
| 21 | 703281,16 | 612562,46 |
| 22 | 703274,53 | 612498,13 |
| 23 | 703273,57 | 612488,65 |
| 24 | 703272,7  | 612479,89 |
| 25 | 703271,11 | 612463,96 |
| 26 | 703270,33 | 612456,23 |
| 27 | 703269,5  | 612447,94 |
| 28 | 703268,88 | 612441,81 |
| 29 | 703267,94 | 612432,39 |
| 30 | 703267,32 | 612426,17 |
| 31 | 703266,94 | 612422,37 |
| 32 | 703266,52 | 612418,19 |
| 33 | 703266,08 | 612413,83 |
| 34 | 703264,27 | 612395,67 |
| 35 | 703263,44 | 612387,48 |
| 36 | 703262,74 | 612380,41 |
| 37 | 703262,16 | 612374,6  |
| 38 | 703261,71 | 612370,19 |

Enklawa nr 13:

| Lp. | X         | Y         |
|-----|-----------|-----------|
| 1   | 713450,8  | 600654,36 |
| 2   | 713436,17 | 600648,29 |

|    |           |           |
|----|-----------|-----------|
| 3  | 713421,97 | 600642,42 |
| 4  | 713410,28 | 600637,58 |
| 5  | 713404,78 | 600635,3  |
| 7  | 713396,64 | 600631,93 |
| 8  | 713378,27 | 600627,51 |
| 9  | 713361,91 | 600623,58 |
| 10 | 713359,86 | 600622,06 |
| 11 | 713353,73 | 600617,55 |
| 12 | 713349,16 | 600614,18 |
| 13 | 713340,56 | 600607,84 |
| 14 | 713331,44 | 600601,11 |
| 15 | 713328,11 | 600599,51 |
| 16 | 713324,51 | 600597,77 |
| 17 | 713317,38 | 600594,32 |
| 18 | 713316,33 | 600593,82 |
| 19 | 713305,73 | 600588,7  |
| 20 | 713286,49 | 600579,41 |
| 21 | 713262,4  | 600567,78 |
| 22 | 713254,91 | 600564,15 |
| 23 | 713234,85 | 600554,47 |
| 24 | 713225,59 | 600549,99 |
| 25 | 713196,58 | 600543,72 |
| 26 | 713179,51 | 600540,01 |
| 27 | 713175,35 | 600539,12 |
| 28 | 713164,04 | 600536,66 |
| 29 | 713149,02 | 600533,41 |
| 30 | 713125,63 | 600528,34 |
| 31 | 713068,54 | 600559,18 |
| 32 | 712981,14 | 600629,56 |
| 33 | 712960,35 | 600653,78 |
| 34 | 712952,76 | 600652,41 |
| 35 | 712944,44 | 600659,11 |
| 36 | 712810,28 | 600734,71 |
| 37 | 713067,71 | 600878,75 |
| 38 | 713078,29 | 600884,67 |
| 40 | 713090,44 | 600891,47 |
| 41 | 713095,85 | 600894,5  |
| 42 | 713097,18 | 600895,24 |
| 43 | 713111,81 | 600903,25 |
| 44 | 713123,54 | 600909,66 |
| 45 | 713133,44 | 600915,08 |
| 46 | 713138,5  | 600917,85 |
| 47 | 713148,34 | 600923,23 |

|    |           |           |
|----|-----------|-----------|
| 48 | 713162,97 | 600931,24 |
| 49 | 713173,95 | 600937,25 |

## Enklawa nr 14:

| Lp. | X         | Y         |
|-----|-----------|-----------|
| 1   | 719167,55 | 603968,22 |
| 2   | 719178,82 | 603801,03 |
| 3   | 719231,12 | 603793,45 |
| 4   | 719231    | 603794,68 |
| 5   | 719229,83 | 603906,27 |
| 7   | 719375,44 | 603890,23 |
| 8   | 719380,41 | 603889,68 |
| 9   | 719379,66 | 603884,16 |
| 10  | 719361,9  | 603757,61 |
| 11  | 719362,57 | 603695,55 |
| 12  | 719362,91 | 603663,52 |
| 13  | 719359,91 | 603663,21 |
| 14  | 719360,24 | 603631,42 |
| 15  | 719352,63 | 603551,85 |
| 16  | 719348,65 | 603510,29 |
| 17  | 719273,71 | 603365,25 |
| 18  | 719272,93 | 603365,34 |
| 19  | 719213,4  | 603373,02 |
| 20  | 719204,44 | 603374,18 |
| 21  | 719194,89 | 603375,4  |
| 22  | 719185,8  | 603376,58 |
| 23  | 719176,71 | 603377,75 |
| 24  | 719164,46 | 603379,33 |
| 25  | 719147,32 | 603381,75 |
| 26  | 719138,95 | 603382,95 |
| 27  | 719127,45 | 603384,58 |
| 28  | 719120,54 | 603385,56 |
| 29  | 719109,38 | 603387,14 |
| 30  | 719065,8  | 603393,31 |
| 31  | 719046,39 | 603396,07 |
| 32  | 719045,34 | 603396,5  |
| 33  | 719029,87 | 603402,91 |
| 34  | 719008,93 | 603411,59 |
| 35  | 718975,35 | 603425,52 |
| 36  | 718933,95 | 603442,68 |
| 37  | 718932,51 | 603443,27 |
| 38  | 718908,61 | 603453,11 |
| 40  | 718891,7  | 603460,07 |

|    |           |           |
|----|-----------|-----------|
| 41 | 718881,22 | 603464,39 |
| 42 | 718872,92 | 603467,8  |
| 43 | 718860,89 | 603472,75 |
| 44 | 718850,1  | 603477,19 |
| 45 | 718844,88 | 603479,34 |
| 46 | 718834,35 | 603483,68 |
| 47 | 718832,9  | 603484,26 |
| 48 | 718814,4  | 603491,76 |
| 49 | 718791,01 | 603501,25 |
| 50 | 718741,4  | 603521,38 |
| 51 | 718714,32 | 603532,35 |
| 52 | 718710,55 | 603533,94 |
| 53 | 718679,03 | 603547,27 |
| 54 | 718611,34 | 603575,87 |
| 55 | 718501,83 | 603621,25 |
| 56 | 718452,85 | 603640,24 |
| 57 | 718461,66 | 603721,54 |
| 58 | 718467,54 | 603773,25 |
| 59 | 718473,03 | 603821,49 |
| 60 | 718473,26 | 603823,5  |
| 61 | 718474,34 | 603832,99 |
| 66 | 718477,84 | 603864,96 |
| 67 | 718477,98 | 603866,49 |
| 68 | 718523,34 | 603875,79 |
| 69 | 718620,12 | 603895,91 |
| 70 | 718656,56 | 603870,53 |
| 71 | 718670,39 | 603873,22 |
| 72 | 718704,65 | 603879,87 |
| 73 | 718751,22 | 603888,92 |
| 74 | 718754,77 | 603889,61 |
| 75 | 718771,33 | 603892,69 |
| 76 | 718787,67 | 603895,75 |
| 77 | 718796,76 | 603897,44 |
| 78 | 718806,46 | 603899,25 |
| 79 | 718815,8  | 603900,99 |
| 80 | 718827,07 | 603903,08 |
| 81 | 718835,85 | 603904,72 |
| 82 | 718846,72 | 603906,76 |
| 83 | 718848,14 | 603907,02 |
| 84 | 718862,72 | 603909,76 |
| 85 | 718883,69 | 603913,71 |
| 86 | 718922,77 | 603921,05 |
| 87 | 718936,73 | 603923,67 |

|     |           |           |
|-----|-----------|-----------|
| 88  | 718950,61 | 603926,46 |
| 89  | 718972,47 | 603930,85 |
| 90  | 718986,75 | 603933,71 |
| 91  | 719003,06 | 603936,98 |
| 92  | 719011,52 | 603938,68 |
| 93  | 719032,13 | 603942,6  |
| 94  | 719041,19 | 603944,32 |
| 95  | 719050,76 | 603946,15 |
| 96  | 719063,09 | 603948,49 |
| 97  | 719070,98 | 603950    |
| 98  | 719091,28 | 603953,86 |
| 99  | 719106,99 | 603956,92 |
| 100 | 719116,79 | 603958,82 |
| 101 | 719125,19 | 603960,46 |
| 102 | 719133,15 | 603962,01 |
| 103 | 719140,1  | 603963,36 |
| 104 | 719146,97 | 603964,7  |
| 105 | 719148,75 | 603937,49 |
| 106 | 719150,73 | 603937,62 |
| 107 | 719148,95 | 603965,03 |

## Enklawa nr 15:

| Lp. | X         | Y         |
|-----|-----------|-----------|
| 1   | 702788,45 | 615143,72 |
| 2   | 702711,55 | 614943,37 |
| 3   | 702694,84 | 614907,13 |
| 4   | 702681,72 | 614878,66 |
| 5   | 702676,83 | 614868,04 |
| 7   | 702662,24 | 614836,38 |
| 8   | 702621,61 | 614748,26 |
| 9   | 702601,44 | 614704,47 |
| 10  | 702580,63 | 614659,33 |
| 11  | 702564,79 | 614624,99 |
| 12  | 702548,58 | 614589,81 |
| 13  | 702535,39 | 614561,21 |
| 14  | 702463,54 | 614599,83 |
| 15  | 702268,58 | 614704,66 |
| 16  | 702263,92 | 614695,85 |
| 17  | 702202,28 | 614728,79 |
| 18  | 702169,02 | 614746,57 |
| 19  | 702145,56 | 614759,11 |
| 20  | 702129,92 | 614767,47 |
| 21  | 702099,31 | 614783,89 |

|    |           |           |
|----|-----------|-----------|
| 22 | 702065,21 | 614802,18 |
| 23 | 702021,08 | 614825,85 |
| 24 | 701975,36 | 614850,38 |
| 25 | 701972,66 | 614851,82 |
| 26 | 701952,61 | 614862,58 |
| 27 | 701931,74 | 614873,77 |
| 28 | 701977,6  | 614963,25 |
| 29 | 701996,16 | 614999,47 |
| 30 | 702014,31 | 615034,89 |
| 31 | 702043,14 | 615091,15 |
| 32 | 702050,44 | 615105,4  |
| 33 | 702085,88 | 615174,56 |
| 34 | 702108,6  | 615166,08 |
| 35 | 702132,12 | 615157,3  |
| 36 | 702184,01 | 615137,93 |
| 37 | 702234,1  | 615119,22 |
| 38 | 702276,3  | 615103,92 |
| 40 | 702300,04 | 615095,31 |
| 41 | 702388,31 | 615063,29 |
| 42 | 702399,46 | 615092,79 |
| 43 | 702431,95 | 615178,73 |
| 44 | 702459,8  | 615252,41 |
| 45 | 702527,78 | 615432,27 |
| 46 | 702532,47 | 615430,5  |
| 47 | 702569,4  | 615415,03 |
| 48 | 702607,67 | 615399,17 |
| 49 | 702642,2  | 615384,87 |
| 50 | 702686,33 | 615366,57 |
| 51 | 702731,94 | 615347,68 |
| 52 | 702741,81 | 615343,6  |
| 53 | 702798,04 | 615320,3  |
| 54 | 702848,23 | 615299,49 |
| 55 | 702838,39 | 615273,86 |

|    |           |           |
|----|-----------|-----------|
| 9  | 681949,96 | 600223,52 |
| 10 | 681983,79 | 600274,17 |
| 11 | 681987,13 | 600279,17 |
| 12 | 681990,38 | 600284,04 |
| 13 | 682039,19 | 600357,1  |
| 14 | 682060,04 | 600388,34 |
| 15 | 682061,55 | 600390,58 |
| 16 | 682132,14 | 600496,01 |
| 17 | 682133,25 | 600497,68 |
| 18 | 682162,07 | 600540,72 |
| 19 | 682172,39 | 600556,12 |
| 20 | 682186,23 | 600576,8  |
| 21 | 682200,75 | 600598,48 |
| 22 | 682211,11 | 600613,96 |
| 23 | 682217,64 | 600623,73 |
| 24 | 682229,85 | 600641,94 |
| 25 | 682253,02 | 600676,53 |
| 26 | 682266,01 | 600695,92 |
| 27 | 682269,36 | 600700,92 |
| 28 | 682279,05 | 600715,37 |
| 29 | 682291,25 | 600733,61 |
| 30 | 682320,96 | 600777,96 |
| 31 | 682321,48 | 600778,75 |
| 32 | 682350,02 | 600821,36 |
| 33 | 682387,13 | 600876,76 |
| 34 | 682264,71 | 601021,44 |
| 35 | 682260,51 | 601026,42 |
| 36 | 682551,02 | 601121,86 |
| 37 | 682455,35 | 601321,56 |
| 38 | 682560,87 | 601389,45 |
| 40 | 682805,66 | 601525,81 |
| 41 | 682944,94 | 601236,38 |
| 42 | 682988,72 | 601249,22 |
| 43 | 683017,69 | 601071,12 |
| 44 | 683023,21 | 601035,19 |
| 45 | 683026,4  | 601014,43 |
| 46 | 683029,83 | 600992,05 |
| 47 | 683033,86 | 600965,81 |
| 48 | 683039,14 | 600931,45 |
| 49 | 683044,62 | 600895,78 |
| 50 | 683052,41 | 600841,35 |
| 51 | 683060,28 | 600786,34 |
| 52 | 683062,93 | 600767,84 |

## Enklawa nr 16:

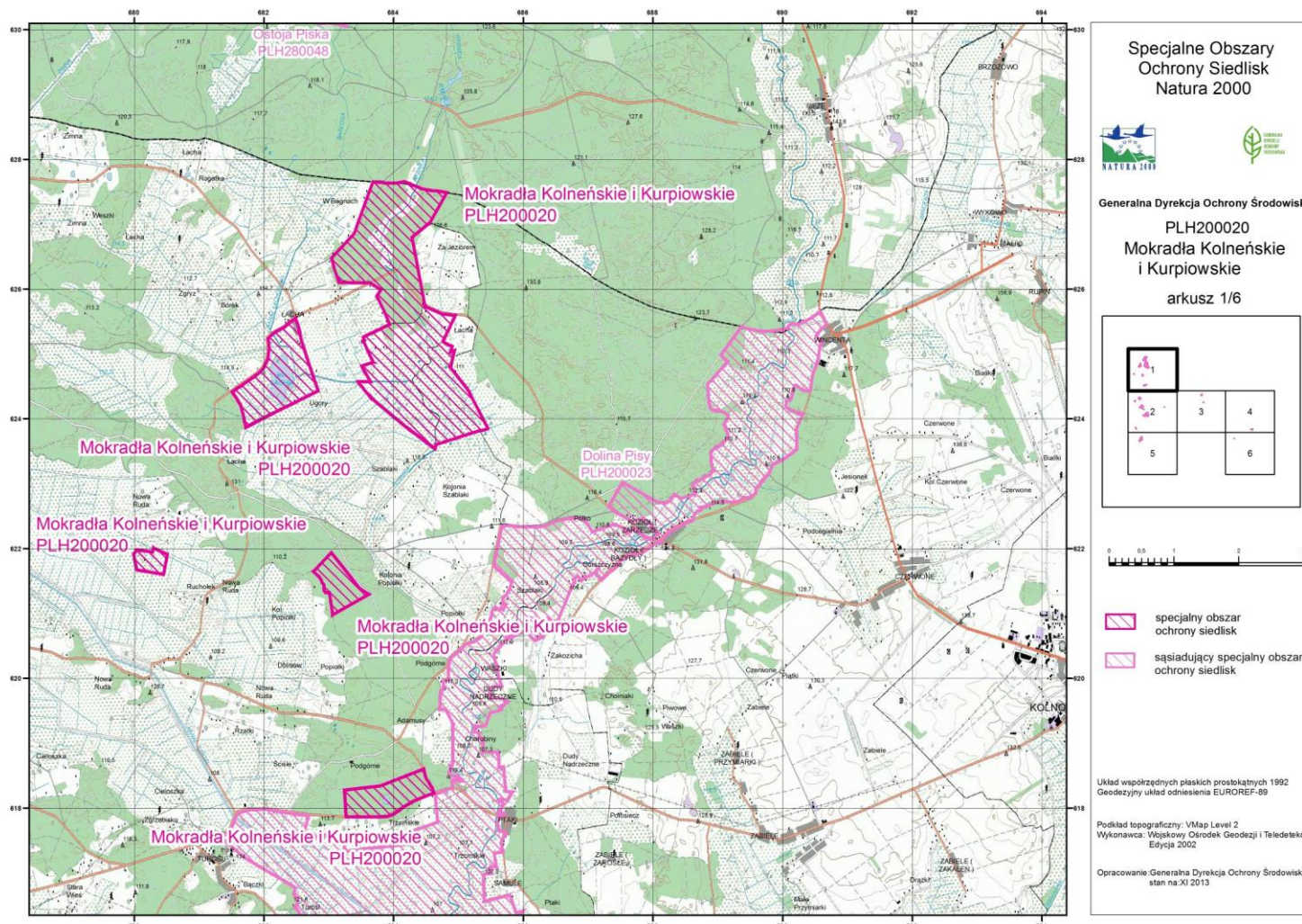
| Lp. | X         | Y         |
|-----|-----------|-----------|
| 1   | 681699,56 | 599849,34 |
| 2   | 681774,6  | 599961,37 |
| 3   | 681864,18 | 600095,12 |
| 4   | 681868,85 | 600102,09 |
| 5   | 681869,96 | 600103,75 |
| 7   | 681937,79 | 600205,31 |
| 8   | 681938,82 | 600206,84 |

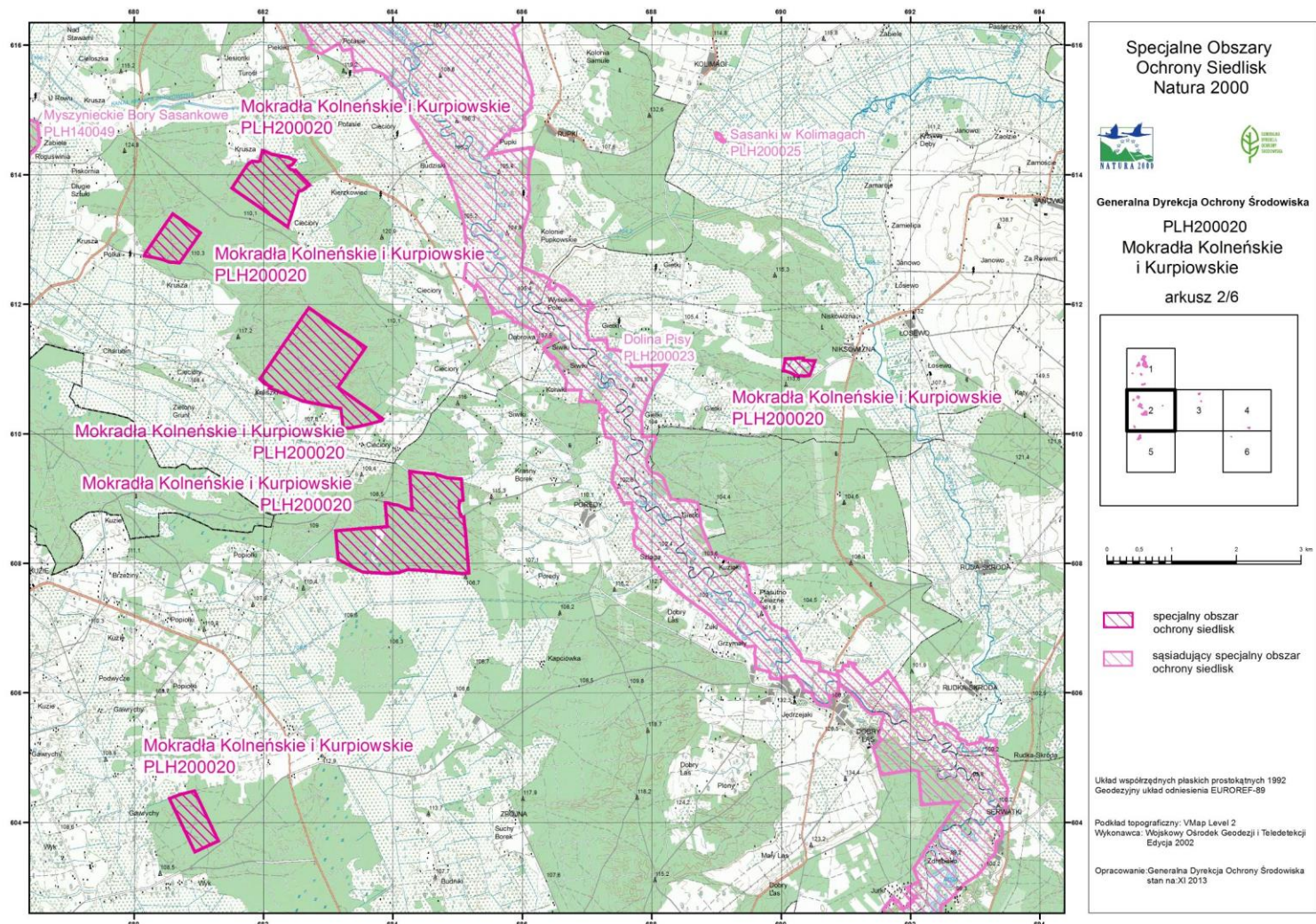
|    |           |           |
|----|-----------|-----------|
| 53 | 683071,61 | 600707,18 |
| 54 | 683073,51 | 600695,13 |
| 55 | 683105,77 | 600491,29 |
| 56 | 683107,45 | 600480,71 |
| 57 | 683140,43 | 600267,54 |
| 58 | 683117,32 | 600225,7  |
| 59 | 683093,8  | 600209,42 |
| 60 | 683085,59 | 600203,74 |
| 61 | 682956,33 | 600112    |
| 66 | 682909,84 | 600079,02 |
| 67 | 682776,5  | 599984,79 |
| 68 | 682675,34 | 599912,45 |
| 69 | 682646,87 | 599892,09 |
| 70 | 682632,63 | 599881,91 |
| 71 | 682608,64 | 599864,76 |
| 72 | 682557,65 | 599828,64 |

|    |           |           |
|----|-----------|-----------|
| 73 | 682544,7  | 599819,27 |
| 74 | 682541,25 | 599816,77 |
| 75 | 682536,95 | 599813,66 |
| 76 | 682522,43 | 599803,17 |
| 77 | 682451,02 | 599751,5  |
| 78 | 682417,42 | 599727,21 |
| 79 | 682409,95 | 599721,8  |
| 80 | 682400,71 | 599715,63 |
| 81 | 682375,99 | 599699,14 |
| 82 | 682371,5  | 599696,17 |
| 83 | 682274,23 | 599631,2  |
| 84 | 682203,16 | 599653,21 |
| 85 | 682194,33 | 599655,95 |
| 86 | 682153,44 | 599664,68 |
| 87 | 681921,99 | 599713,19 |

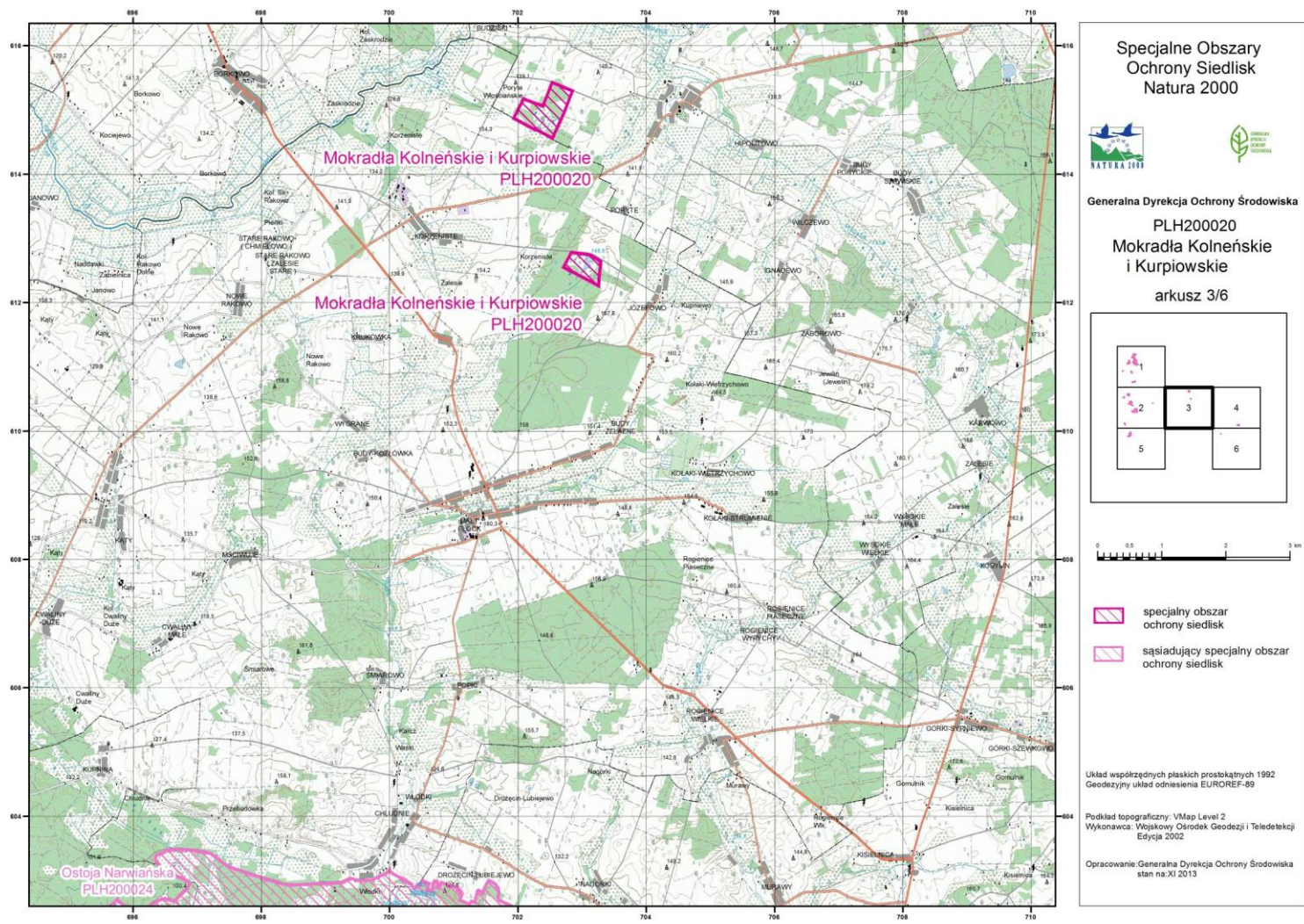
**Załącznik nr 2 do zarządzenia  
Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Białymstoku  
z dnia 27 maja 2020r.**

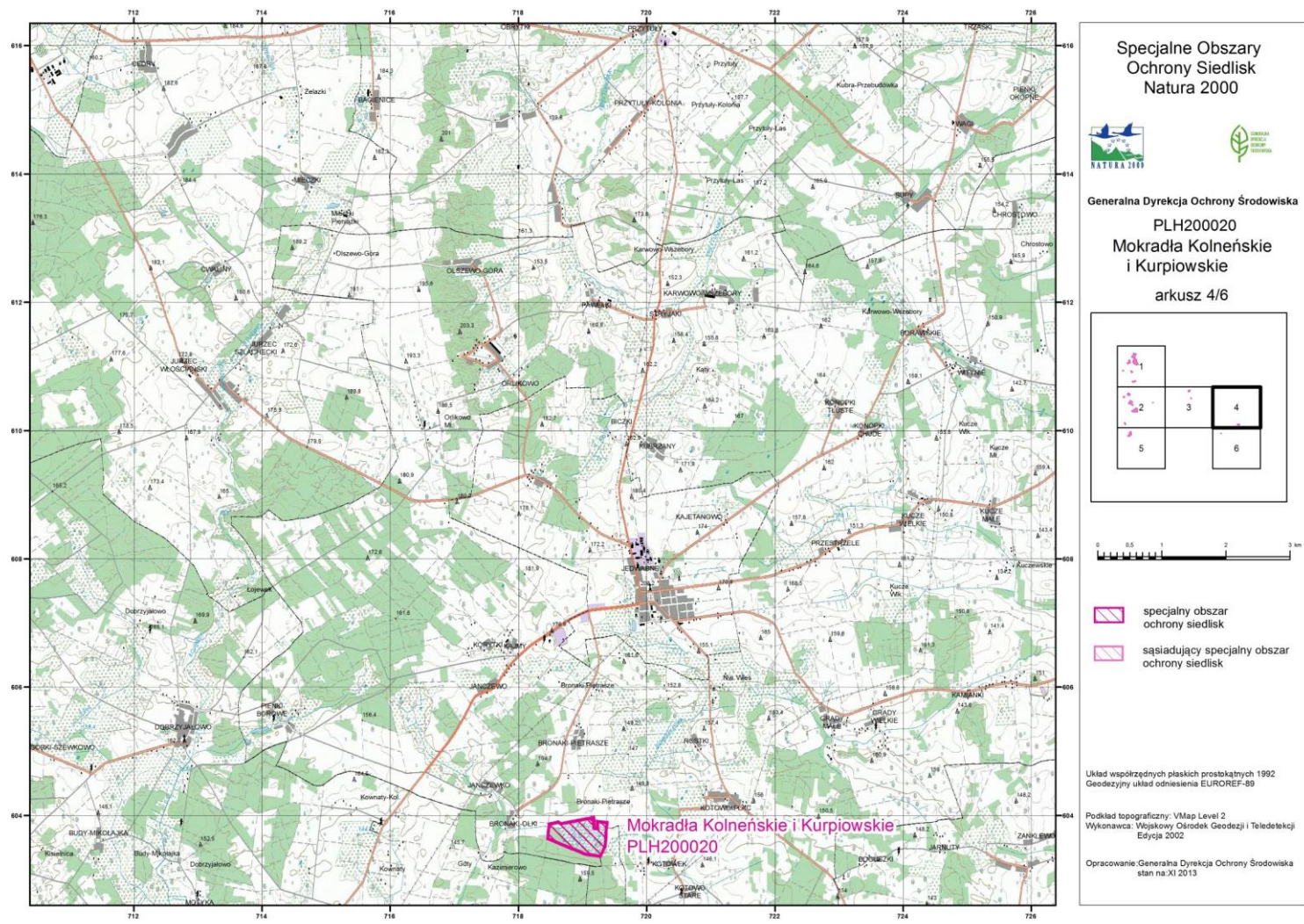
Mapa obszaru Natura 2000

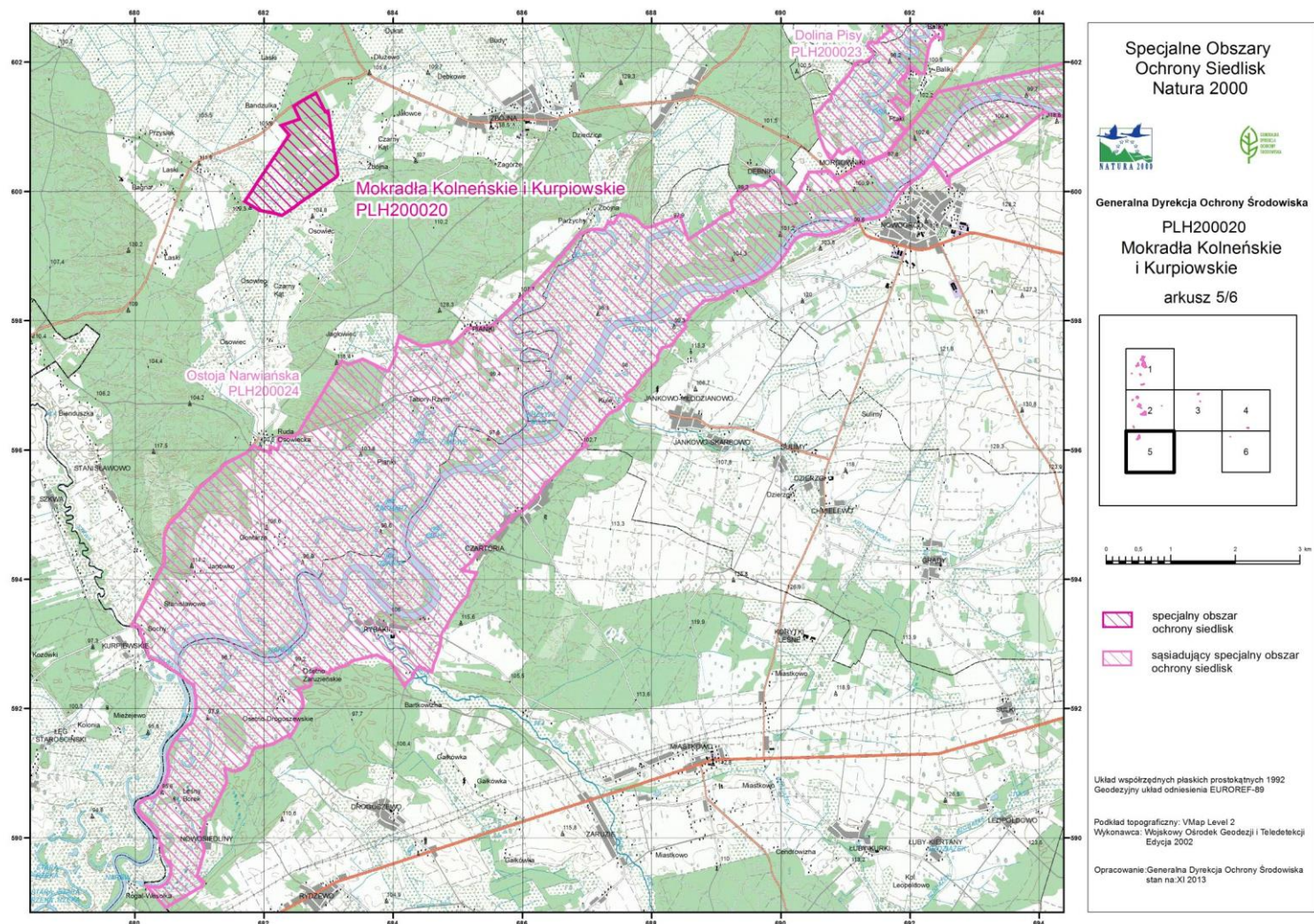


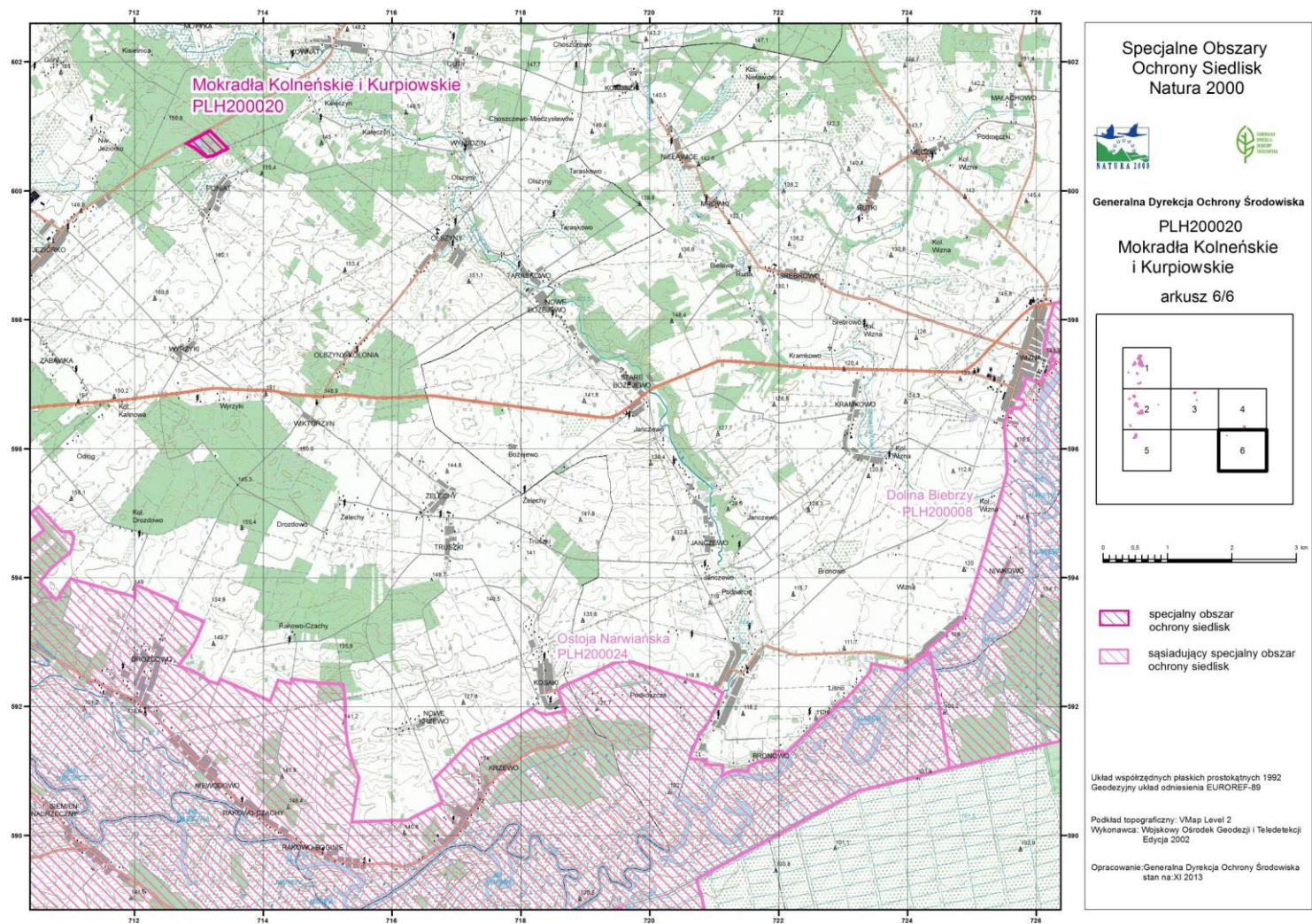












**Załącznik nr 3 do zarządzenia  
Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Białymstoku  
z dnia 27 maja 2020 r.**

Identyfikacja istniejących i potencjalnych zagrożeń dla zachowania właściwego stanu ochrony siedlisk przyrodniczych oraz gatunków roślin i zwierząt i ich siedlisk będących przedmiotami ochrony

| L.p. | Przedmiot ochrony  | Zagrożenia   |   | Opis zagrożenia   |
|------|--|--|---|---|
|      |  | Istniejące   | Potencjalne   |   |
| 1    | <b>3150</b><br>Starorzecza i naturalne eutroficzne zbiorniki wodne ze zbiorowiskami z <i>Nympheion</i> , <i>Potamion</i> | <p>Pozbywanie się odpadów z gospodarstw domowych / obiektów rekreacyjnych (E03.01)</p> <p>Rozproszone zanieczyszczenie wód powierzchniowych z powodu działalności związanej z rolnictwem (H01.05)</p> <p>Osuszanie terenów morskich, ujściowych, bagiennych (J02.01.02)</p> <p>Regulowanie (prostowanie) koryt rzecznych i zmiana przebiegu koryt rzecznych (J02.03)</p> | Susze i zmniejszenie opadów (M01.02)  | <p><u>Zagrożenia istniejące:</u></p> <p>wewnętrzna i zewnętrzna eutrofizacja wód związana z gospodarką odpadami oraz spływami z pól;</p> <p>zaburzenia reżimu hydrologicznego w sensie ilościowym w następstwie melioracji odwadniających i zmian w systemie hydrograficznym.</p> <p><u>Zagrożenia potencjalne:</u></p> <p>bardzo znaczne zmiany poziomu wody w zbiornikach w następstwie małych sum opadów w letnim półroczu hydrologicznym.</p> |
| 2    | <b>3160</b><br>Naturalne, dystroficzne zbiorniki wodne   | <p>Rozproszone zanieczyszczenie wód powierzchniowych z powodu działalności związanej z rolnictwem (H01.05)</p> <p>Osuszanie terenów morskich, ujściowych, bagiennych (J02.01.02)</p> <p>Regulowanie</p>  | <p>Rozproszone zanieczyszczenie wód podziemnych z powodu działalności związanej z rolnictwem (H02.06)</p> <p>Susze i zmniejszenie opadów (M01.02)</p> | <p><u>Zagrożenia istniejące:</u></p> <p>eutrofizacja związana ze spływami z pól;</p> <p>fluktuacyjne przesuszanie przyległych torfowisk prowadzi do mineralizacji materii organicznej i uwalniania związków biogennych po wtórnym uwodnieniu, co prowadzi do wewnętrznej, czasowej eutrofizacji wód;</p>  |

| L.p. | Przedmiot ochrony  | Zagrożenia  |                                      | Opis zagrożenia   |
|------|--|---|--------------------------------------|---|
|      |  | Istniejące  | Potencjalne                          |   |
|      |  | (prostowanie) koryt rzecznych i zmiana przebiegu koryt rzecznych (J02.03)             |                                      | zaburzenia stosunków wodnych w skali regionalnej – obniżenie zwierciadła wód podziemnych pierwszego poziomu wodonośnego w następstwie przeprowadzonych melioracji podstawowych i szczegółowych.<br><u>Zagrożenia potencjalne:</u><br>eutrofizacja związana ze spływami z pól;<br>bardzo znaczne zmiany poziomu wody w zbiornikach w następstwie małych sum opadów w letnim półroczu hydrologicznym. |
| 3    | <b>6410</b><br>Zmiennowilgotne łąki trzęślicowe                  | Zaniechanie / brak koszenia (A03.03)<br>Zmiana składu gatunkowego (sukcesja) (K02.01) | Susze i zmniejszenie opadów (M01.02) | <u>Zagrożenia istniejące:</u><br>sukcesja wtórna roślinności w następstwie ekstensyfikacji rolnictwa;<br>ujednolicanie składu gatunkowego fitocenoz w następstwie ewolucji biocenotycznych.<br><u>Zagrożenia potencjalne:</u><br>zaburzenia reżimu hydrologicznego w sensie ilościowym w następstwie małych sum opadów w letnim półroczu hydrologicznym.  |
| 4    | <b>6510</b> Niżowe i górskie świeże łąki użytkowane ekstensywnie | Intensyfikacja rolnictwa (A02.01)   | Intensywny wypas bydła (A04.01.01)   | <u>Zagrożenia istniejące:</u><br>ujednolicenie składu gatunkowego fitocenoz w następstwie intensyfikacji rolnictwa, głównie w następstwie   |

| L.p. | Przedmiot ochrony  | Zagrożenia  |  | Opis zagrożenia  |
|------|--|---|--|--|
|      |  | Istniejące  | Potencjalne  |  |
|      |  |   |  | <p>podsiwania gatunkami traw oraz zbyt częstego koszenia.</p> <p><u>Zagrożenia potencjalne:</u></p> <p>zubożenie siedliska na skutek zbyt intensywnego wypasu.</p>   |
| 5    | <b>7110</b><br>Torfowiska wysokie z roślinnością torfotwórczą (żywe)                                   | Brak zagrożeń i nacisków (X)  | Zmiana składu gatunkowego (sukcesja) (K02.01)<br><br>Susze i zmniejszenie opadów (M01.02)  | <p>Nie zidentyfikowano zagrożeń istniejących.</p> <p><u>Zagrożenia potencjalne:</u></p> <p>ujednolicanie składu gatunkowego fitocenz w następstwie ewolucji biocenotycznych;<br/>zaburzenia reżimu hydrologicznego w sensie ilościowym w następstwie małych sum opadów w letnim półroczu hydrologicznym.</p>   |
| 6    | <b>7120</b><br>Torfowiska wysokie zdegradowane, lecz zdolne do naturalnej i stymulowanej regeneracji   | Osuszanie terenów morskich, ujściowych, bagiennych (J02.01.02);<br><br>Regulowanie (prostowanie) koryt rzecznych i zmiana przebiegu koryt rzecznych (J02.03). | Rozproszone zanieczyszczenie wód podziemnych z powodu działalności związanej z rolnictwem (H02.06).<br><br>Susze i zmniejszenie opadów (M01.02); | <p><u>Zagrożenia istniejące:</u></p> <p>zaburzenia reżimu hydrologicznego w sensie ilościowym w następstwie melioracji odwadniających.</p> <p><u>Zagrożenia potencjalne:</u></p> <p>zewnętrzna i wewnętrzna eutrofizacja mokradeł;<br/>zaburzenia reżimu hydrologicznego w sensie ilościowym w następstwie małych sum opadów w letnim półroczu hydrologicznym.</p> |
| 7    | <b>7140</b><br>Torfowiska przejściowe i trzęsawiska (przeważnie z roślinnością z <i>Scheuchzeria</i> - | Rozproszone zanieczyszczenie wód podziemnych z powodu działalności związanej z rolnictwem   | Zmiana składu gatunkowego (sukcesja) (K02.01)<br><br>Susze i zmniejszenie  | <p><u>Zagrożenia istniejące:</u></p> <p>eutrofizacja związana ze spływami z pól;<br/>zaburzenia reżimu hydrologicznego w sensie ilościowym w</p>   |

| L.p. | Przedmiot ochrony   | Zagrożenia   |   | Opis zagrożenia  |
|------|---|--|---|--|
|      |   | Istniejące   | Potencjalne   |  |
|      | <i>Caricetea</i> )  | (H02.06)<br>Osuszanie terenów morskich, ujściowych, bagiennych (J02.01.02)<br>Regulowanie (prostowanie) koryt rzecznych i zmiana przebiegu koryt rzecznych (J02.03)  | opadów (M01.02)   | następstwie melioracji odwadniających.<br><u>Zagrożenia potencjalne:</u><br>ujednolicanie składu gatunkowego fitocenoz w następstwie ewolucji biocenotycznych;<br>zaburzenia reżimu hydrologicznego w sensie ilościowym w następstwie małych sum opadów w letnim półroczu hydrologicznym.  |
| 8    | <b>7230</b> Górskie i nizinne torfowiska zasadowe o charakterze młak, turzycowisk i mechowisk | Rozproszone zanieczyszczenie wód podziemnych z powodu działalności związanej z rolnictwem (H02.06)<br>Osuszanie terenów morskich, ujściowych, bagiennych (J02.01.02) | Zaniechanie / brak koszenia (A03.03)<br>Zmiana składu gatunkowego (sukcesja) (K02.01)<br>Susze i zmniejszenie opadów (M01.02) | <u>Zagrożenia istniejące:</u><br>zewnątrzna i wewnętrzna eutrofizacja mokradeł;<br>zaburzenia reżimu hydrologicznego w sensie ilościowym w następstwie melioracji odwadniających.<br><u>Zagrożenia potencjalne:</u><br>sukcesja wtórna roślinności w następstwie ekstensyfikacji rolnictwa;<br>ujednolicanie składu gatunkowego fitocenoz w następstwie ewolucji biocenotycznych;<br>zaburzenia reżimu hydrologicznego w sensie ilościowym w następstwie małych sum opadów w letnim półroczu hydrologicznym. |
| 9    | <b>91D0</b> Bory i lasy bagienne  | Obce gatunki inwazyjne (I01)<br>Spowodowane przez człowieka zmiany stosunków wodnych (J02)   | Susze i zmniejszenie opadów (M01.02)  | <u>Zagrożenia istniejące:</u><br>inwazyjne gatunki obce (czerecha amerykańska);<br>obniżenia stosunków   |



| L.p. | Przedmiot ochrony                                | Zagrożenia   |                                    | Opis zagrożenia  |
|------|--|--|------------------------------------|--|
|      |  | Istniejące   | Potencjalne                        |  |
|      |  | Zmniejszenie lub utrata określonych cech siedliska (J03.01)  |                                    | wodnych w skali regionu;<br>wewnętrzna eutrofizacja mokradeł.<br><u>Zagrożenia potencjalne:</u><br>zaburzenia reżimu hydrologicznego w sensie ilościowym w następstwie małych sum opadów w letnim półroczu hydrologicznym. |
| 10   | <b>1149</b> Koza<br><i>Cobitis taenia</i>        | W trakcie prac nad planem zadań ochronnych (PZO) nie potwierdzono występowania gatunku w obszarze ani z oceną populacji kwalifikującą go jako przedmiot ochrony, ani z oceną populacji D. Nie potwierdzono także występowania korzystnych refugium dla jego bytowania. Istnieje konieczność weryfikacji Standardowego Formularza Danych (SDF). |                                    |  |
| 11   | <b>1188</b> Kumak nizinny <i>Bombina bombina</i> | Brak zagrożeń i nacisków (X)   | Brak zagrożeń i nacisków (X)       | Nie zidentyfikowano zagrożeń istniejących i potencjalnych.   |
| 12   | <b>1337</b> Bóbr europejski <i>Castor fiber</i>  | Brak zagrożeń i nacisków (X)   | Brak zagrożeń i nacisków (X)       | Nie zidentyfikowano zagrożeń istniejących i potencjalnych.   |
| 13   | <b>1355</b> Wydra europejska <i>Lutra lutra</i>  | Nieznane zagrożenie lub nacisk (U)   | Nieznane zagrożenie lub nacisk (U) | Ze względu na brak pełnej wiedzy na temat występowania gatunku, nie można określić realnych zagrożeń.  |

**Załącznik nr 4 do zarządzenia  
Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Białymstoku  
z dnia 27 maja 2020 r.**

## Cele działań ochronnych

| Lp. | Przedmiot ochrony   | Cele działań ochronnych   |
|-----|---|---|
| 1   | <b>3150</b> Starorzecza i naturalne eutroficzne zbiorniki wodne ze zbiorowiskami z <i>Nympheion, Potamion</i> | Utrzymanie stanu ochrony siedliska w obszarze na poziomie co najmniej U1.   |
| 2   | <b>3160</b> Naturalne, dystroficzne zbiorniki wodne   | Utrzymanie stanu ochrony siedliska w obszarze na poziomie co najmniej U1.   |
| 3   | <b>6410</b> Zmiennowilgotne łąki trzęślicowe  | Utrzymanie obecnej powierzchni siedliska. Poprawa stanu ochrony na co najmniej 25% powierzchni siedliska z U2 na U1.  |
| 4   | <b>6510</b> Niżowe i górskie świeże łąki użytkowane ekstensywnie  | Utrzymanie właściwego stanu ochrony siedliska.  |
| 5   | <b>7110</b> Torfowiska wysokie z roślinnością torfotwórczą (żywe)   | Utrzymanie właściwego stanu ochrony siedliska.  |
| 6   | <b>7120</b> Torfowiska wysokie zdegradowane, lecz zdolne do naturalnej i stymulowanej regeneracji             | Utrzymanie obecnej powierzchni siedliska. Poprawa stanu ochrony na co najmniej 25% powierzchni siedliska z U1 na FV.  |
| 7   | <b>7140</b> Torfowiska przejściowe i trzęsawiska (przeważnie z roślinnością z <i>Scheuchzerio-Caricetea</i> ) | Utrzymanie właściwego stanu ochrony siedliska w obszarze.   |
| 8   | <b>7230</b> Górskie i nizinne torfowiska zasadowe o charakterze młak, turzycowisk i mechowisk                 | Utrzymanie właściwego stanu ochrony siedliska w obszarze.   |
| 9   | <b>91D0</b> Bory i lasy bagienne  | Utrzymanie obecnej powierzchni siedliska.   |
| 10  | <b>1149</b> Koza <i>Cobitis taenia</i>  | W trakcie prac nad PZO nie potwierdzono występowania gatunku w obszarze ani z oceną populacji kwalifikującą go jako przedmiot ochrony, ani z oceną populacji D. Nie potwierdzono także występowania korzystnych refugium dla jego bytowania. Istnieje konieczność weryfikacji SDF poprzez usunięcie zapisu o gatunku. |

| <b>Lp.</b> | <b>Przedmiot ochrony</b>                            | <b>Cele działań ochronnych</b>                   |
|------------|---|--|
| <b>11</b>  | <b>1188</b> Kumak nizinny<br><i>Bombina bombina</i> | Utrzymanie istniejących siedlisk gatunku.        |
| <b>12</b>  | <b>1337</b> Bóbr europejski<br><i>Castor fiber</i>  | Utrzymanie istniejących siedlisk gatunku.        |
| <b>13</b>  | <b>1355</b> Wydra europejska<br><i>Lutra lutra</i>  | Uzupełnienie stanu wiedzy o przedmiocie ochrony. |

**Załącznik nr 5 do zarządzenia  
Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Białymstoku  
z dnia 27 maja 2020 r.**

Działania ochronne ze wskazaniem podmiotów odpowiedzialnych za ich wykonanie i obszarów ich wdrażania

| Przedmiot ochrony   | Nr   | Działania ochronne   | Obszar wdrażania  | Podmiot odpowiedzialny za wykonanie                                      |
|---|--|--|---|--|
| <b>3150</b><br>Starorzeczka i naturalne eutroficzne zbiorniki wodne ze zbiorowiskami z <i>Nympheion</i> | Działania dotyczące ochrony czynnej oraz związane z utrzymaniem lub modyfikacją metod gospodarowania |  |   |  |
|   | 1  | Utrzymanie właściwych lub poprawa stosunków wodnych.<br><br>Spowolnienie lub zatrzymanie odpływu wody z Jeziora Łacha poprzez wykonanie budowli piętrzących.<br><br>Rodzaj oraz lokalizacja budowli zostanie wskazana w ekspertyzie hydrologicznej.<br><br>Dotyczy ochrony płątów siedliska 3150_1, 3150_2, 3150_3 i 3150_4.<br><br>Termin wykonania: w okresie obowiązywania PZO. | Obszar Natura 2000 w granicach enklawy nr 10 (uroczysko Łacha).   | RDOŚ w Białymstoku w porozumieniu z właścicielami lub zarządcami gruntów |
|   | 2  | Utrzymanie istniejącego piętrzenia na rzece Rybnicy.<br><br>Utrzymywać piętrzenie wód Rybnicy  | Powyżej mostu na drodze gminnej Łacha – Kozioł w granicach działek ewidencyjnych w obrębie Kozioł: 690/1. | Właściciel lub zarządca gruntów  |

| Przedmiot ochrony                                  | Nr | Działania ochronne   | Obszar wdrażania   | Podmiot odpowiedzialny za wykonanie   |
|--|----|--|--|---------------------------------------|
|  |    | <p>istniejącymi szandorami.</p> <p>Dotyczy ochrony płątów siedlisk 3150_10, 3150_11 i 3150_12.</p> <p>Termin wykonania: w okresie obowiązywania PZO.</p>   |  |                                       |
| <b>3160</b> Naturalne dystroficzne zbiorniki wodne |    | <p>Nie planuje się działań ochronnych związanych z ochroną czynną oraz działań związanych z utrzymaniem lub modyfikacją metod gospodarowania, a także działań dotyczących uzupełnienia stanu wiedzy o przedmiocie ochrony. Działania zaplanowane dla innych przedmiotów ochrony będą wystarczające dla ochrony siedliska w obszarze Natura 2000.</p> |  |                                       |
| <b>6410</b><br>Zmiennowilgotne łąki trzęślicowe    |    | <p>Działania dotyczące ochrony czynnej oraz związane z utrzymaniem lub modyfikacją metod gospodarowania</p>  |  |                                       |
|  | 1  | <p><b>Działanie obligatoryjne.</b></p> <p>Zachowanie siedliska przyrodniczego, położonego na trwałych użytkach zielonych.</p> <p>Utrzymywać ekstensywne użytkowanie kośne, pastwiskowe lub kośno-pastwiskowe.</p> <p>Termin wykonania:</p>   | <p>Wydzielenie siedliskowe 6410_2 w granicach działek ewidencyjnych w obrębie Szablaki: 613, 614/2, 615, 129/1, 130/1, 132/1, 134/1, 137/1, 138/1 i 133.</p> <p>Szczegółowa lokalizacja w załączniku nr 6.</p> | <p>Właściciele i zarządcy gruntów</p> |

| Przedmiot ochrony | Nr | Działania ochronne   | Obszar wdrażania   | Podmiot odpowiedzialny za wykonanie  |
|-------------------|----|--|--|--|
|                   |    | w okresie obowiązywania PZO.   |  |  |
|                   | 2  | <p><b>Działanie fakultatywne.</b></p> <p>Użytkowanie kośne.</p> <p>Pokos raz w roku lub raz na dwa lata, w terminie między 1 września a 31 października.</p> <p>Zebranie biomasy w baloty lub pryzmy lub stogi w ciągu 2 tygodni od pokosu i usunięcie z działki do 1 marca następnego roku.</p> <p>Przy każdym pokosie pozostawienie fragmentu o powierzchni 15-20% powierzchni działki bez koszenia.</p> <p>Termin wykonania: w okresie obowiązywania PZO.</p> | <p>Wydzielenie siedliskowe 6410_2 w granicach działek ewidencyjnych w obrębie Szablaki: 613, 614/2, 615, 129/1, 130/1, 132/1, 134/1, 137/1, 138/1 i 133.</p> <p>Szczegółowa lokalizacja w załączniku nr 6.</p> | <p>Właściciel, posiadacz lub dzierżawca obszaru na podstawie zobowiązania podjętego w związku z korzystaniem z programów wsparcia z tytułu obniżenia dochodowości albo na podstawie porozumienia zawartego z organem sprawującym nadzór nad obszarem Natura 2000, a w odniesieniu do gruntów stanowiących własność Skarbu Państwa lub własność jednostek samorządu terytorialnego zarządca nieruchomości w związku z wykonywaniem obowiązków z zakresu ochrony środowiska na podstawie przepisów prawa albo w przypadku braku tych przepisów na podstawie porozumienia zawartego z</p> |

| Przedmiot ochrony                        | Nr   | Działania ochronne   | Obszar wdrażania  | Podmiot odpowiedzialny za wykonanie   |
|--|--|--|---|---|
|  |  |  |   | organem sprawującym nadzór nad obszarem Natura 2000.  |
| 6510 Świeże łąki użytkowane ekstensywnie | Działania dotyczące ochrony czynnej oraz związane z utrzymaniem lub modyfikacją metod gospodarowania |  |   |   |
|  | 1  | <p><b>Działanie obligatoryjne.</b></p> <p>Zachowanie siedliska przyrodniczego, położonego na trwałych użytkach zielonych.</p> <p>Utrzymywać ekstensywnie użytkowanie kośne, pastwiskowe lub kośno-pastwiskowe.</p> <p>Termin wykonania: w okresie obowiązywania PZO.</p> | <p>Wydzielenie siedliskowe 6510_1 w granicach działek ewidencyjnych w obrębie Szablaki: 91/1, 90, 89, 86/1, 85/1, 84/1.</p> <p>Szczegółowa lokalizacja w załączniku nr 6.</p> | Właściciele i zarządcy gruntów  |
|  | 2  | <p><b>Działanie fakultatywne.</b></p> <p>Użytkowanie kośne lub kośno-pastwiskowe.</p> <p>Użytkowanie kośne: jeden lub dwa pokosy w roku, w terminie między 15 czerwca a 30 września.</p>   | <p>Wydzielenie siedliskowe 6510_1 w granicach działek ewidencyjnych w obrębie Szablaki: 91/1, 90, 89, 86/1, 85/1, 84/1.</p> <p>Szczegółowa lokalizacja w załączniku nr 6.</p> | Właściciel, posiadacz lub dzierżawca obszaru na podstawie zobowiązania podjętego w związku z korzystaniem z programów wsparcia z tytułu obniżenia dochodowości albo na podstawie porozumienia zawartego z |

| Przedmiot ochrony  | Nr | Działania ochronne   | Obszar wdrażania | Podmiot odpowiedzialny za wykonanie   |
|--|----|--|------------------|---|
|  |    | <p>Użytkowanie kośno-pastwiskowe: 1 pokos w terminie między 15 czerwca a 30 września; wypas po pokosie w terminie maks. do 30 września; obsada do 1 DJP.</p> <p>Zebranie biomasy w baloty lub pryzmy lub stogi w ciągu 2 tygodni od pokosu i usunięcie z działki do 1 marca następnego roku.</p> <p>Przy każdym pokosie pozostawienie fragmentu o powierzchni 15-20% powierzchni działki bez koszenia.</p> <p>Termin wykonania: w okresie obowiązywania PZO.</p> |                  | <p>organem sprawującym nadzór nad obszarem Natura 2000, a w odniesieniu do gruntów stanowiących własność Skarbu Państwa lub własność jednostek samorządu terytorialnego zarządca nieruchomości w związku z wykonywaniem obowiązków z zakresu ochrony środowiska na podstawie przepisów prawa albo w przypadku braku tych przepisów na podstawie porozumienia zawartego z organem sprawującym nadzór nad obszarem Natura 2000.</p> |
| <p><b>7110</b> Torfowiska wysokie z roślinnością torfotwórczą (żywe)</p> |    | <p>Nie planuje się działań ochronnych związanych z ochroną czynną oraz działań związanych z utrzymaniem lub modyfikacją metod gospodarowania, a także działań dotyczących uzupełnienia stanu wiedzy o przedmiocie ochrony. Działania zaplanowane dla innych przedmiotów ochrony będą wystarczające dla ochrony siedliska w obszarze Natura 2000.</p>   |                  |   |



| Przedmiot ochrony   | Nr   | Działania ochronne  | Obszar wdrażania   | Podmiot odpowiedzialny za wykonanie                                      |
|---|--|---|--|--|
| <b>7120</b> Torfowiska wysokie zdegradowane, lecz zdolne do naturalnej i stymulowanej regeneracji             | Działania dotyczące ochrony czynnej oraz związane z utrzymaniem lub modyfikacją metod gospodarowania |   |  |  |
|   | 1  | Utrzymanie właściwych lub poprawa stosunków wodnych.<br><br>Spowolnienie lub zatrzymanie odpływu wody z siedliska poprzez wykonanie budowli piętrzącej na rowie odwadniającym torfowisko.<br><br>Rodzaj oraz lokalizacja budowli zostanie wskazana w ekspertyzie hydrologicznej.<br><br>Dotyczy ochrony płatów siedlisk: 7120_1, 7120_2, 7120_3, 7120_4, 7120_5 i 7120_6.<br><br>Termin wykonania: w okresie obowiązywania PZO. | Obszar Natura 2000 w granicach enklawy nr 14 (uroczysko Kokoszki). | RDOŚ w Białymstoku w porozumieniu z właścicielami lub zarządcami gruntów |
| <b>7140</b> Torfowiska przejściowe i trzęsawiska (przeważnie z roślinnością z <i>Scheuchzeria-Caricetea</i> ) | Działania dotyczące ochrony czynnej oraz związane z utrzymaniem lub modyfikacją metod gospodarowania |   |  |  |
|   | 1  | Utrzymanie właściwych lub poprawa stosunków wodnych.<br><br>Spowolnienie lub zatrzymanie  | Obszar Natura 2000 w granicach enklawy nr 10 (uroczysko Łacha).    | RDOŚ w Białymstoku w porozumieniu z właścicielami lub zarządcami gruntów |

| Przedmiot ochrony | Nr | Działania ochronne   | Obszar wdrażania   | Podmiot odpowiedzialny za wykonanie                                      |
|-------------------|----|--|--|--|
|                   |    | <p>odpływu wody z Jeziora Łacha poprzez wykonanie budowli piętrzących.</p> <p>Rodzaj oraz lokalizacja budowli zostanie wskazana w ekspertyzie hydrologicznej.</p> <p>Dotyczy ochrony płątów siedliska: 7140_3, 7140_4, 7140_5, 7140_6 i 7140_7.</p> <p><b>uwaga:</b> działania tożsame z planowanymi w celu ochrony siedliska przyrodniczego 3150.</p> <p>Termin wykonania: w okresie obowiązywania PZO.</p> |  |  |
|                   | 2  | <p>Utrzymanie właściwych lub poprawa stosunków wodnych.</p> <p>Spowolnienie lub zatrzymanie odpływu wody z siedliska poprzez wykonanie budowli piętrzącej na rowie odwadniającym torfowisko.</p> <p>Rodzaj oraz lokalizacja budowli zostanie</p>   | Obszar Natura 2000 w granicach enklawy nr 14 (uroczysko Kokoszki). | RDOŚ w Białymstoku w porozumieniu z właścicielami lub zarządcami gruntów |

| Przedmiot ochrony | Nr | Działania ochronne   | Obszar wdrażania  | Podmiot odpowiedzialny za wykonanie |
|-------------------|----|--|---|-------------------------------------|
|                   |    | <p>wskazana w ekspertyzie hydrologicznej.</p> <p>Dotyczy ochrony płątów siedliska: 7140_10, 7140_11, 7140_12, 7140_13 i 7140_14.</p> <p><b>uwaga:</b> działanie tożsame z planowanymi w celu ochrony siedliska przyrodniczego 7120.</p> <p>Termin wykonania: w okresie obowiązywania PZO.</p>                    |   |                                     |
|                   | 3  | <p>Usuwać ekspansywne gatunki drzew i krzewów.</p> <p>Usunąć drzewa i krzewy; usunąć biomasę poza granice torfowiska.</p> <p>Zabieg przeprowadzić w sezonie późnojesiennym lub zimowym, w granicach płątu siedliska 7140_37. Prace przeprowadzić ręcznie, zalecana metoda ogławiania (usuwanie ekspansywnych</p> | <p>Adres leśny: 01-17-1-04-133m, w granicach płątu siedliska 7140_37.</p> <p>Szczegółowa lokalizacja w załączniku nr 6.</p> | Nadleśnictwo Nowogród               |

| Przedmiot ochrony | Nr | Działania ochronne   | Obszar wdrażania  | Podmiot odpowiedzialny za wykonanie |
|-------------------|----|--|---|-------------------------------------|
|                   |    | <p>gatunków drzew i krzewów na wysokości 1,10 m). Dopuszcza się ręczną wycinę drzew i krzewów metodą tradycyjną (cięcie jak najniżej przy gruncie). Powtórzenie zabiegów w miarę potrzeb.</p> <p>Termin wykonania: w okresie obowiązywania PZO.</p>  |   |                                     |
|                   | 4  | <p>Usunięcie drzew i krzewów wraz z wywozem biomasy.</p> <p>Usunąć drzewa i krzewy; usunąć biomasę poza granice torfowiska. Zabieg przeprowadzić w sezonie późnojesiennym lub zimowym, w granicach całego wydzielenia. Prace przeprowadzić ręcznie, zalecana metoda ogławiania (usuwanie ekspansywnych gatunków drzew i krzewów na wysokości 1,10 m). Dopuszcza się ręczną</p> | <p>Wydzielenie siedliskowe 7140_19 w granicach działki ewidencyjnej w obrębie Kozioł: 33.</p> <p>Szczegółowa lokalizacja w załączniku nr 6.</p> | Właściciele i zarządcy gruntów      |

| Przedmiot ochrony | Nr | Działania ochronne   | Obszar wdrażania  | Podmiot odpowiedzialny za wykonanie   |
|-------------------|----|--|---|---|
|                   |    | <p>wycinkę drzew i krzewów metodą tradycyjną (cięcie jak najniżej przy gruncie). Osobniki olchy usunąć poprzez cięcie poniżej poziom terenu. Powtórzenie zabiegów w miarę potrzeb.</p> <p>Termin wykonania: w okresie obowiązywania PZO.</p>   |   |   |
|                   | 5  | <p><b>Działanie fakultatywne.</b><br/>Wykaszać i usuwać pozyskaną biomasę.</p> <p>Wykosić po zabiegu usunięcia drzew i krzewów (po działaniu nr 4). Koszenie wykonywać nie częściej niż co 2 lata, w terminie od dnia 15 sierpnia do dnia 15 lutego kolejnego roku. Dopuszcza się pozostawienie do 20% powierzchni działki nieskoszonej, w dwóch kolejnych pokosach należy pozostawić inne fragmenty nieskoszone. Zebranie i usunięcie skoszonej</p> | <p>Wydzielenie siedliskowe 7140_19 w granicach działki ewidencyjnej w obrębie Kozioł: 33.</p> <p>Szczegółowa lokalizacja w załączniku nr 6.</p> | <p>Właściciel, posiadacz lub dzierżawca obszaru na podstawie zobowiązania podjętego w związku z korzystaniem z programów wsparcia z tytułu obniżenia dochodowości albo na podstawie porozumienia zawartego z organem sprawującym nadzór nad obszarem Natura 2000, a w odniesieniu do gruntów stanowiących własność Skarbu Państwa lub własność jednostek samorządu terytorialnego</p> |

| Przedmiot ochrony | Nr | Działania ochronne  | Obszar wdrażania  | Podmiot odpowiedzialny za wykonanie  |
|-------------------|----|---|---|--|
|                   |    | <p>biomasy; w terminie do 2 tygodni po pokosie biomasa powinna zostać usunięta z działki lub ułożona w przyzmy, stogi lub brogi, a następnie usunięta z siedliska nie później niż do dnia 1 marca kolejnego roku.</p> <p>Termin wykonania: w okresie obowiązywania PZO.</p>   |   | <p>zarządca nieruchomości w związku z wykonywaniem obowiązków z zakresu ochrony środowiska na podstawie przepisów prawa albo w przypadku braku tych przepisów na podstawie porozumienia zawartego z organem sprawującym nadzór nad obszarem Natura 2000.</p> |
|                   | 6  | <p>Utrzymanie istniejącego piętrzenia na rzece Rybnica.</p> <p>Utrzymywać piętrzenie wód Rybnicy istniejącymi szandorami.</p> <p>Dotyczy ochrony płatów siedlisk:<br/>7140_1, 7140_2,<br/>7140_9,<br/>7140_18,<br/>7140_22,<br/>7140_23,<br/>7140_24,<br/>7140_25,<br/>7140_29,<br/>7140_30,<br/>7140_31,<br/>7140_32,<br/>7140_33,<br/>7140_34,<br/>7140_35,<br/>7140_36.</p> <p><b>uwaga:</b> działanie tożsame z</p> | <p>Powyżej mostu na drodze gminnej Łacha – Kozioł w granicach działki ewidencyjnej w obrębie Kozioł: 690/1.</p> | <p>Właściciel lub zarządca gruntów</p>   |

| Przedmiot ochrony  | Nr  | Działania ochronne  | Obszar wdrażania   | Podmiot odpowiedzialny za wykonanie  |
|--|---|---|--|--|
|  |   | <p>planowanymi w celu ochrony siedliska przyrodniczego 3150 .</p> <p>Termin wykonania: w okresie obowiązywania PZO.</p>   |  |  |
| <p><b>7230</b> Torfowiska zasadowe o charakterze młak, turzycowisk i mechowisk</p> | <p>Działania dotyczące ochrony czynnej oraz związane z utrzymaniem lub modyfikacją metod gospodarowania</p> |   |  |  |
|  | 1   | <p><b>Działanie obligatoryjne.</b></p> <p>Zachowanie siedliska przyrodniczego, położonego na trwałych użytkach zielonych.</p> <p>Utrzymywać ekstensywne użytkowanie kośne, pastwiskowe i kośno-pastwiskowe.</p> <p>Termin wykonania: w okresie obowiązywania PZO.</p> | <p>W obrębie płatów siedlisk:</p> <p>7230_4 w granicach działek ewidencyjnych w obrębie Łacha: 479, 483, 484, 611/2, 612, 613, 614/2, 615, 616/2, 617/3, 672/4 oraz w granicach działek ewidencyjnych w obrębie Szablaki: 127/1, 128/1, 133, 134/1, 137/1, 138/1, 141/3, 141/4, 146/1.</p> <p>7130_1 w granicach działek ewidencyjnych w obrębie Szablaki: 147/1 i 148/1.</p> <p>7230_5 w granicach działek ewidencyjnych w obrębie Kozioł: 14, 18, 21, 24.</p> <p>7230_7 w granicach działki ewidencyjnej w obrębie Szablaki: 85/1.</p> <p>Szczegółowa lokalizacja w załączniku nr 6.</p> | <p>Właściciele i zarządcy gruntów</p>  |
|  | 2   | <p><b>Działanie fakultatywne.</b></p> <p>Wykaszać i usuwać pozyskaną biomasę.</p> <p>Koszenie wykonywać nie</p>   | <p>W obrębie płatów siedlisk:</p> <p>7140_4 w granicach działek ewidencyjnych w obrębie Łacha: 479, 483, 484, 611/2, 612, 613, 614/2, 615, 616/2, 617/3, 672/4 oraz w granicach działek ewidencyjnych w obrębie Szablaki: 127/1, 128/1,</p>  | <p>Właściciel, posiadacz lub dzierżawca obszaru na podstawie zobowiązania podjętego w związku z korzystaniem z</p> |

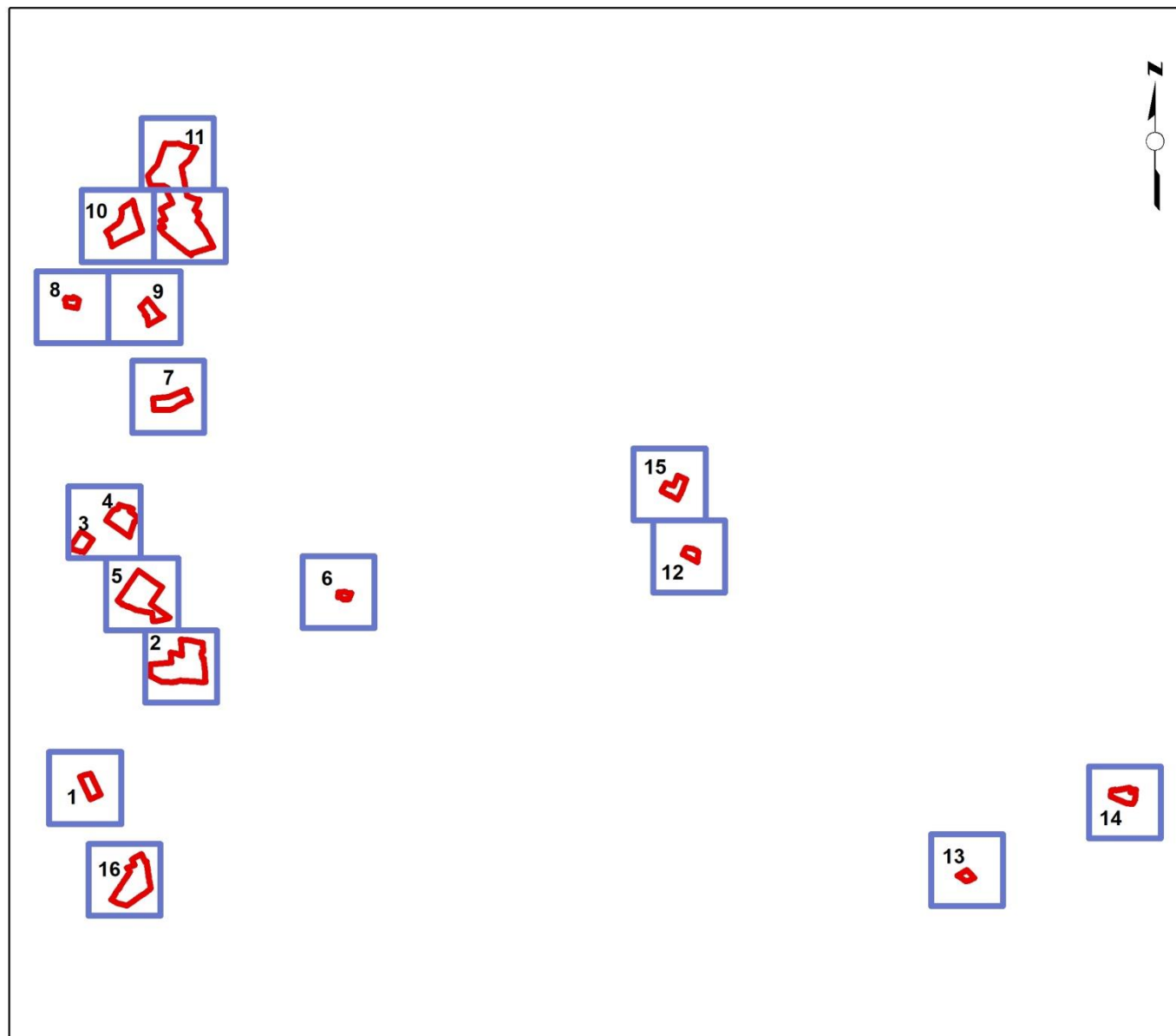
| Przedmiot ochrony                | Nr | Działania ochronne  | Obszar wdrażania  | Podmiot odpowiedzialny za wykonanie   |
|----------------------------------|----|---|---|---|
|                                  |    | <p>częściej niż co 2 lata, w terminie od dnia 15 sierpnia do dnia 15 lutego kolejnego roku. Dopuszcza się pozostawienie do 20% powierzchni działki nieskoszonej, w dwóch kolejnych pokosach należy pozostawić inne fragmenty nieskoszone. Zebranie i usunięcie skoszonej biomasy; w terminie do 2 tygodni po pokosie biomasa powinna zostać usunięta z działki lub ułożona w przyzmy, stogi lub brogi, a następnie usunięta z siedliska nie później niż do dnia 1 marca kolejnego roku.</p> <p>Termin wykonania: w okresie obowiązywania PZO.</p> | <p>133, 134/1, 137/1, 138/1, 141/3, 141/4, 146/1.</p> <p>7230_1 w granicach działek ewidencyjnych w obrębie Szablaki: 147/1 i 148/1.</p> <p>7230_5 w granicach działek ewidencyjnych w obrębie Kozioł: 14, 18, 21, 24.</p> <p>7230_7 w granicach działki ewidencyjnej w obrębie Szablaki: 85/1.</p> <p>Szczegółowa lokalizacja w załączniku nr 6.</p> | <p>programów wsparcia z tytułu obniżenia dochodowości albo na podstawie porozumienia zawartego z organem sprawującym nadzór nad obszarem Natura 2000, a w odniesieniu do gruntów stanowiących własność Skarbu Państwa lub własność jednostek samorządu terytorialnego zarządca nieruchomości w związku z wykonywaniem obowiązków z zakresu ochrony środowiska na podstawie przepisów prawa albo w przypadku braku tych przepisów na podstawie porozumienia zawartego z organem sprawującym nadzór nad obszarem Natura 2000.</p> |
| <b>91D0</b> Bory i lasy bagienne |    | <p>Nie planuje się działań ochronnych związanych z ochroną czynną oraz działań związanych z utrzymaniem lub modyfikacją metod gospodarowania, a także działań dotyczących uzupełnienia stanu wiedzy o przedmiocie ochrony. Działania zaplanowane dla innych przedmiotów ochrony będą wystarczające dla ochrony siedliska w obszarze Natura 2000.</p>  |   |   |



| Przedmiot ochrony                                | Nr  | Działania ochronne  | Obszar wdrażania   | Podmiot odpowiedzialny za wykonanie |
|--|---|---|--------------------|-------------------------------------|
| <b>1188</b> Kumak nizinny <i>Bombina bombina</i> | Nie planuje się działań ochronnych związanych z ochroną czynną oraz działań związanych z utrzymaniem lub modyfikacją metod gospodarowania, a także działań dotyczących uzupełnienia stanu wiedzy o przedmiocie ochrony oraz monitoringu stanu przedmiotu ochrony. Działania zaplanowane dla innych przedmiotów ochrony będą wystarczające dla ochrony gatunku w obszarze Natura 2000. |   |                    |                                     |
| <b>1337</b> Bóbr europejski (euroazjatycki)      | Nie planuje się działań ochronnych związanych z ochroną czynną oraz działań związanych z utrzymaniem lub modyfikacją metod gospodarowania, a także działań dotyczących uzupełnienia stanu wiedzy o przedmiocie ochrony oraz monitoringu stanu przedmiotu ochrony. Działania zaplanowane dla innych przedmiotów ochrony będą wystarczające dla ochrony gatunku w obszarze Natura 2000. |   |                    |                                     |
| <b>1355</b> Wydra europejska <i>Lutra lutra</i>  | Działania dotyczące uzupełnienia stanu wiedzy o przedmiotach ochrony i uwarunkowaniach ich ochrony  |   |                    |                                     |
|  | 1   | Inwentaryzacja przyrodnicza.<br>Przeprowadzić poszukiwania i wykonać pełną inwentaryzację stanowisk gatunku wraz z oceną stanu ochrony, celem zaplanowania właściwych działań ochronnych.<br>Termin wykonania: w okresie obowiązywania PZO. | obszar Natura 2000 | RDOŚ w Białymstoku                  |

**Załącznik nr 6 do zarządzenia  
Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Białymstoku  
z dnia 27 maja 2020 r.**

Mapa rozmieszczenia przedmiotów ochrony wraz z lokalizacją działań ochronnych



Podział na arkusze map  
w obszarze Natura 2000  
Mokradła Kolneńskie i Kurpiowskie PLH200020

1:200 000

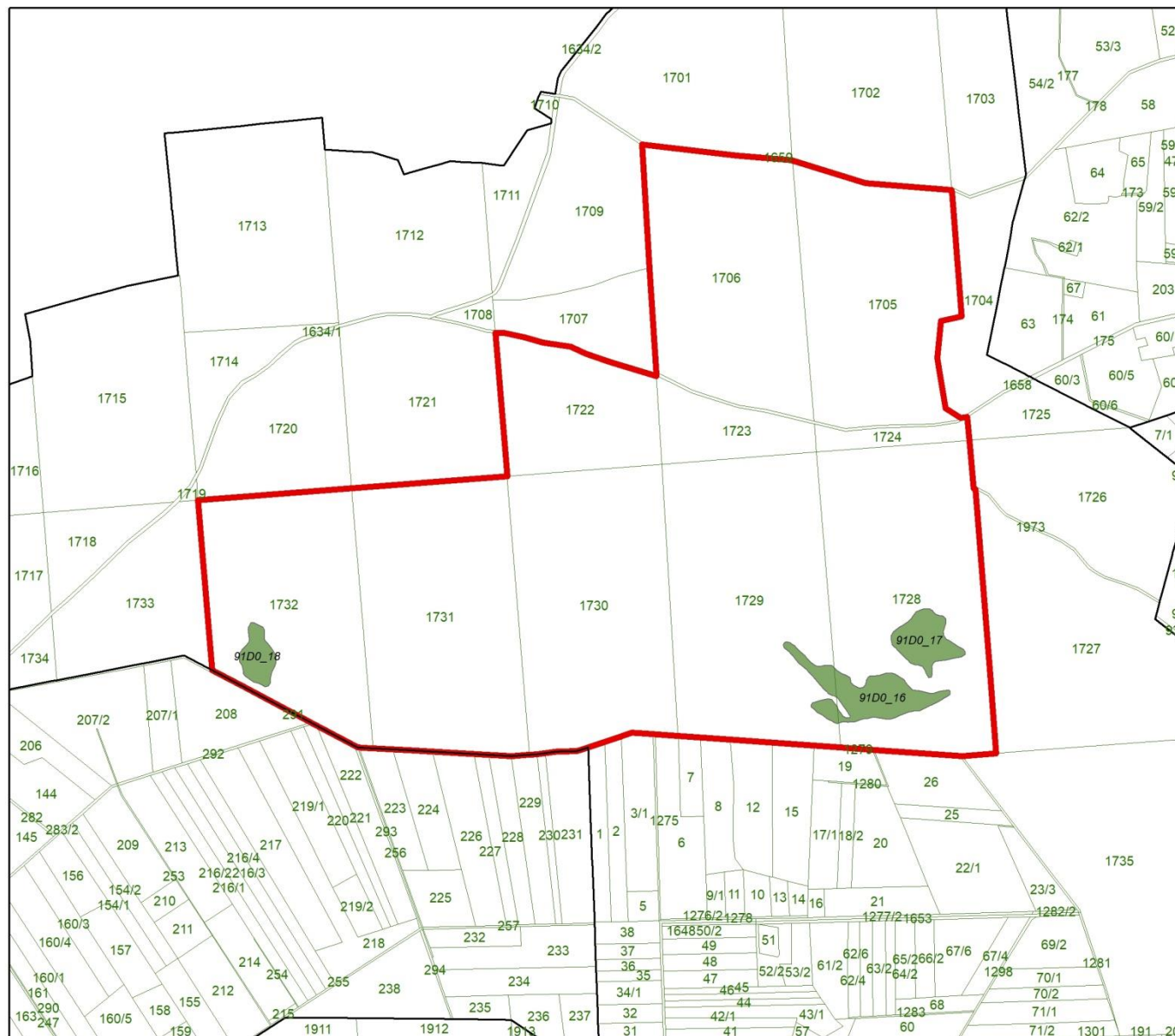
**Legenda**

 Mokradła Kolneńskie i Kurpiowskie PLH200020

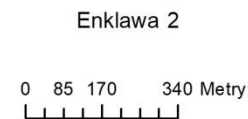
1 - 16 numery enklaw







Mapa rozmieszczenia przedmiotów ochrony z lokalizacją działań ochronnych w obszarze Natura 2000 Mokradła Kolneńskie i Kurpiowskie PLH200020 Enklawa 2



**Legenda**

- granica obszaru Natura 2000
- obręby ewidencyjne
- działki ewidencyjne

**GATUNKI PŁAZÓW**

- 1188 Kumak nizinny (Bombina bombina)

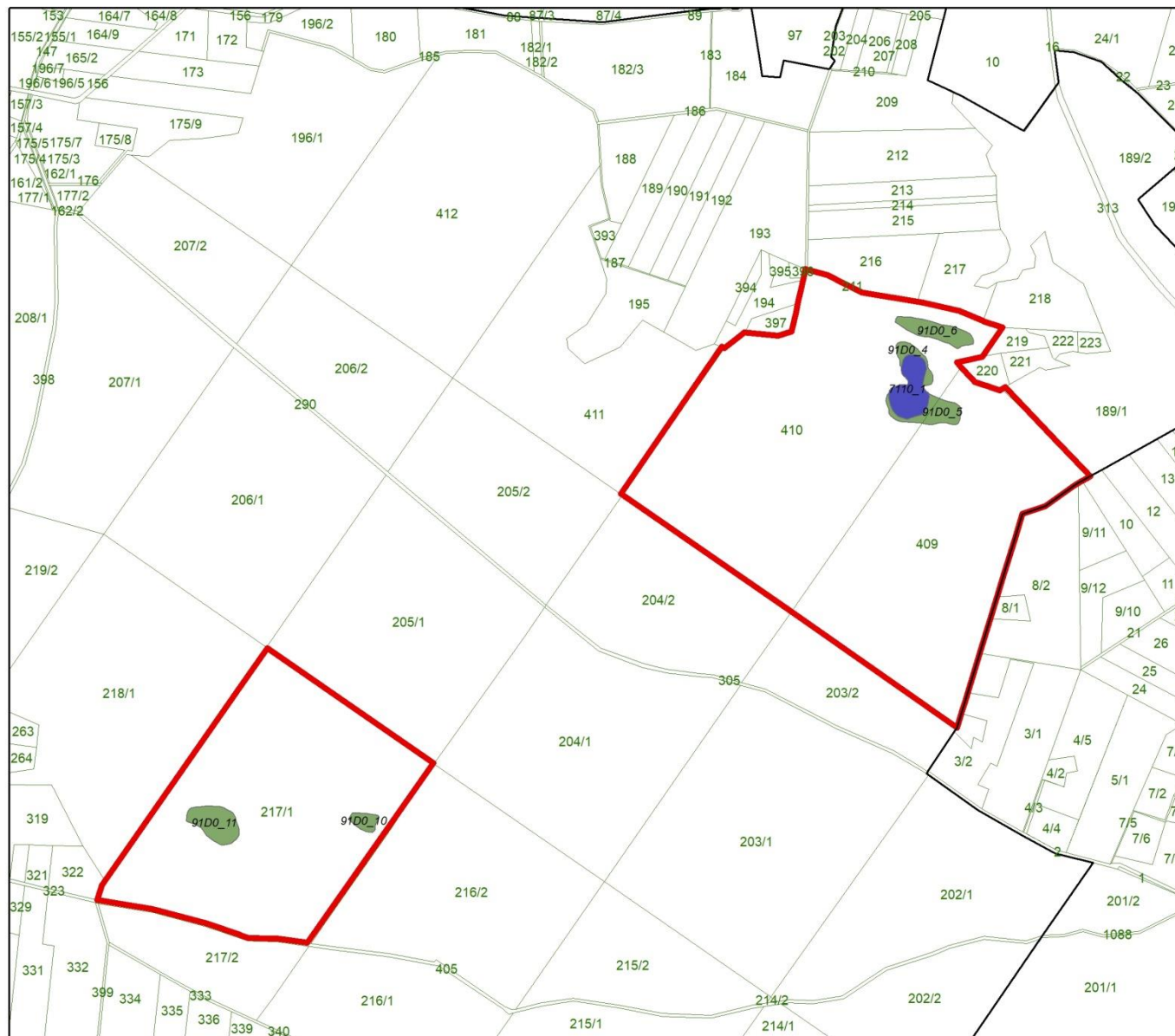
**GATUNKI SSAKÓW**

- ▲ 1337 Bóbr europejski (Castor fiber)
- ▲ 1355 Wydra europejska (Lutra lutra)

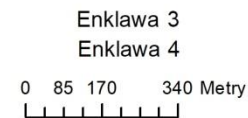
**SIEDLISKA PRZYRODNICZE**

- 3150
- 3160
- 6410
- 6510
- 7110
- 7120
- 7140
- 7230
- 91D0

91D0\_19 numery płatów siedlisk przyrodniczych



Mapa rozmieszczenia przedmiotów ochrony z lokalizacją działań ochronnych w obszarze Natura 2000 Mokradła Kolneńskie i Kurpiowskie PLH200020



**Legenda**

- granica obszaru Natura 2000
- obręby ewidencyjne
- działki ewidencyjne

**GATUNKI PŁAZÓW**

- 1188 Kumak nizinny (Bombina bombina)

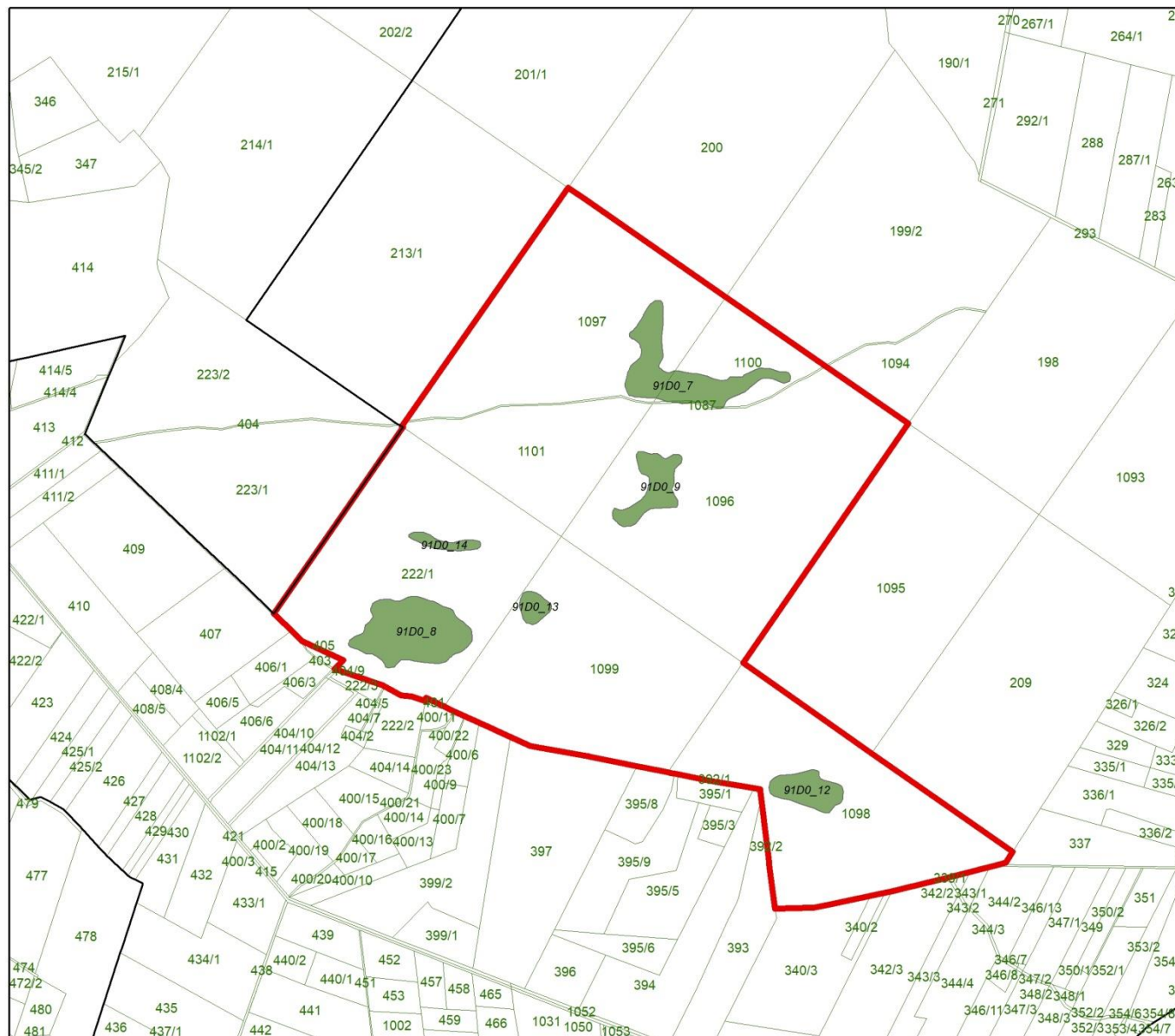
**GATUNKI SSAKÓW**

- 1337 Bóbr europejski (Castor fiber)
- 1355 Wydra europejska (Lutra lutra)

**SIEDLISKA PRZYRODNICZE**

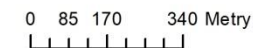
- 3150
- 3160
- 6410
- 6510
- 7110
- 7120
- 7140
- 7230
- 91D0

91D0\_19 numery płatów siedlisk przyrodniczych



Mapa rozmieszczenia przedmiotów ochrony z lokalizacją działań ochronnych w obszarze Natura 2000 Mokradła Kolneńskie i Kurpiowskie PLH200020

Enklawa 5



**Legenda**

- granica obszaru Natura 2000
- obręby ewidencyjne
- działki ewidencyjne

**GATUNKI PŁAZÓW**

- 1188 Kumak nizinny (Bombina bombina)

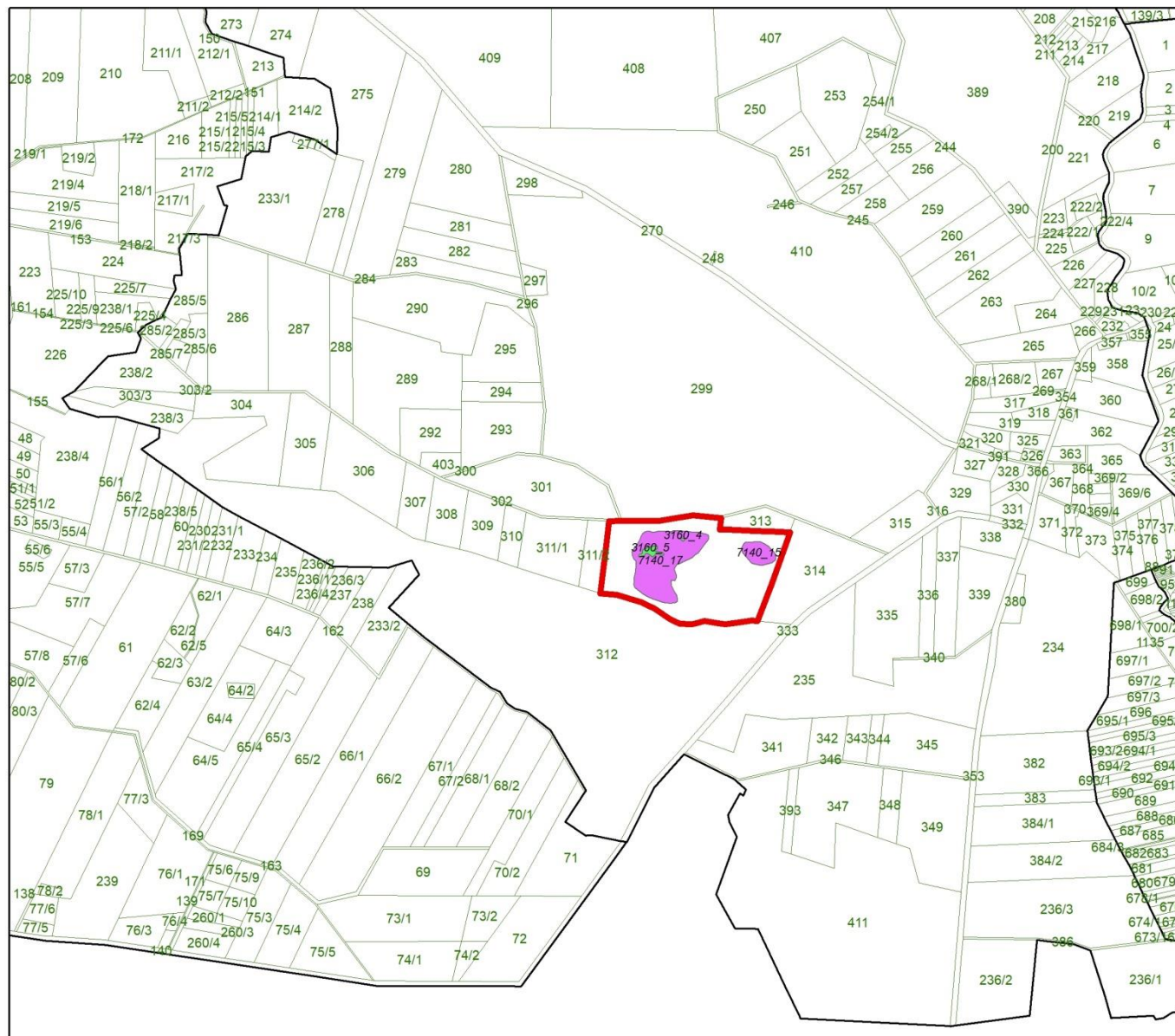
**GATUNKI SSAKÓW**

- ▲ 1337 Bóbr europejski (Castor fiber)
- ▲ 1355 Wydra europejska (Lutra lutra)

**SIEDLISKA PRZYRODNICZE**

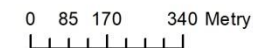
- 3150
- 3160
- 6410
- 6510
- 7110
- 7120
- 7140
- 7230
- 91D0

91D0\_19 numery płytów siedlisk przyrodniczych



Mapa rozmieszczenia przedmiotów ochrony z lokalizacją działań ochronnych w obszarze Natura 2000 Mokradła Kolneńskie i Kurpiowskie PLH200020

Enklawa 6



**Legenda**

- granica obszaru Natura 2000
- obręby ewidencyjne
- działki ewidencyjne

**GATUNKI PŁAZÓW**

- 1188 Kumak nizinny (Bombina bombina)

**GATUNKI SSAKÓW**

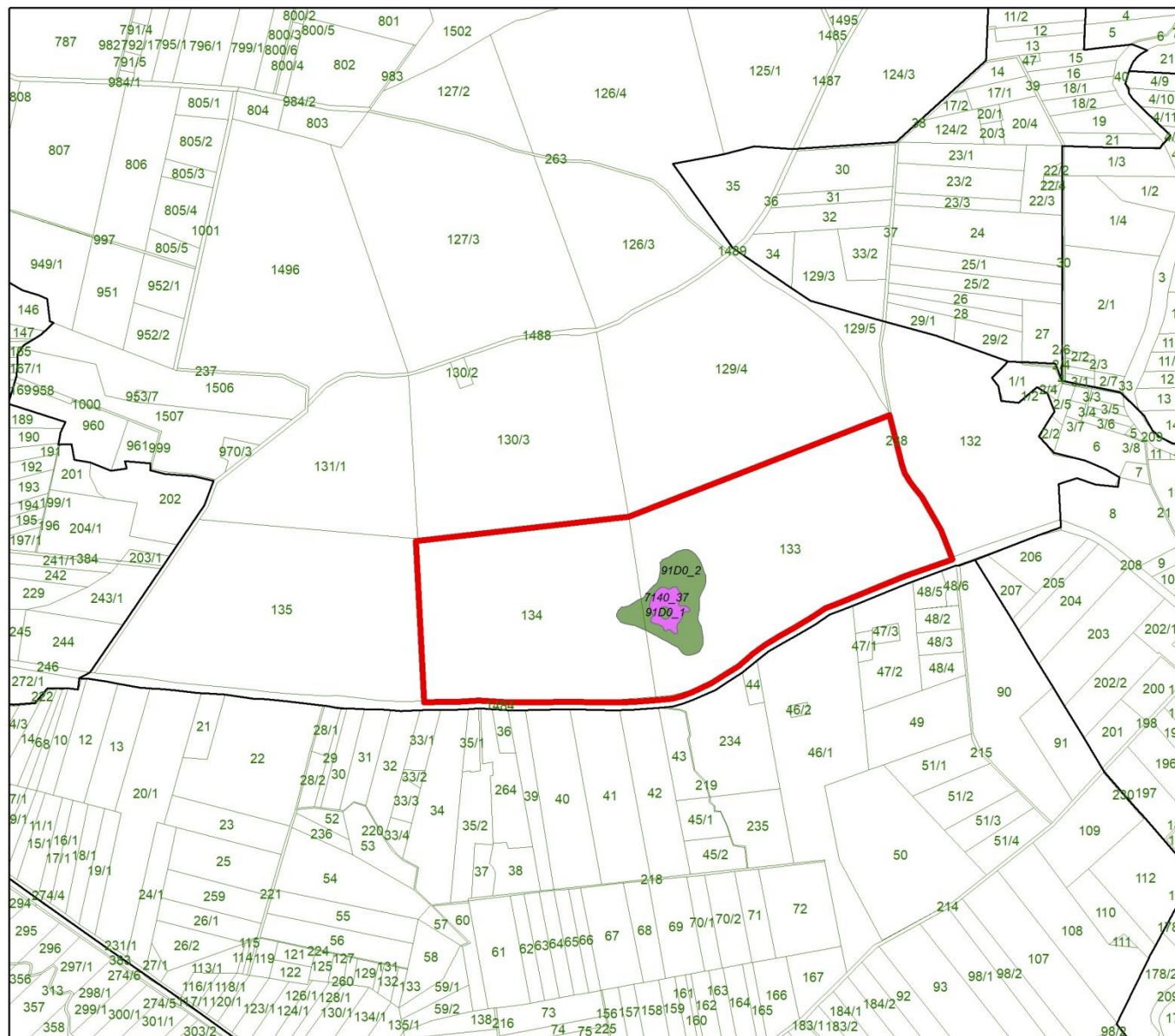
- 1337 Bóbr europejski (Castor fiber)
- 1355 Wydra europejska (Lutra lutra)

**SIEDLISKA PRZYRODNICZE**

- 3150
- 3160
- 6410
- 6510
- 7110
- 7120
- 7140
- 7230
- 91D0

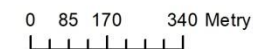
91D0\_19 numery płatów siedlisk przyrodniczych





Mapa rozmieszczenia przedmiotów ochrony z lokalizacją działań ochronnych w obszarze Natura 2000 Mokradła Kolneńskie i Kurpiowskie PLH200020

Enklawa 7



**Legenda**

- granica obszaru Natura 2000
- obręby ewidencyjne
- działki ewidencyjne

**GATUNKI PŁAZÓW**

- 1188 Kumak nizinny (Bombina bombina)

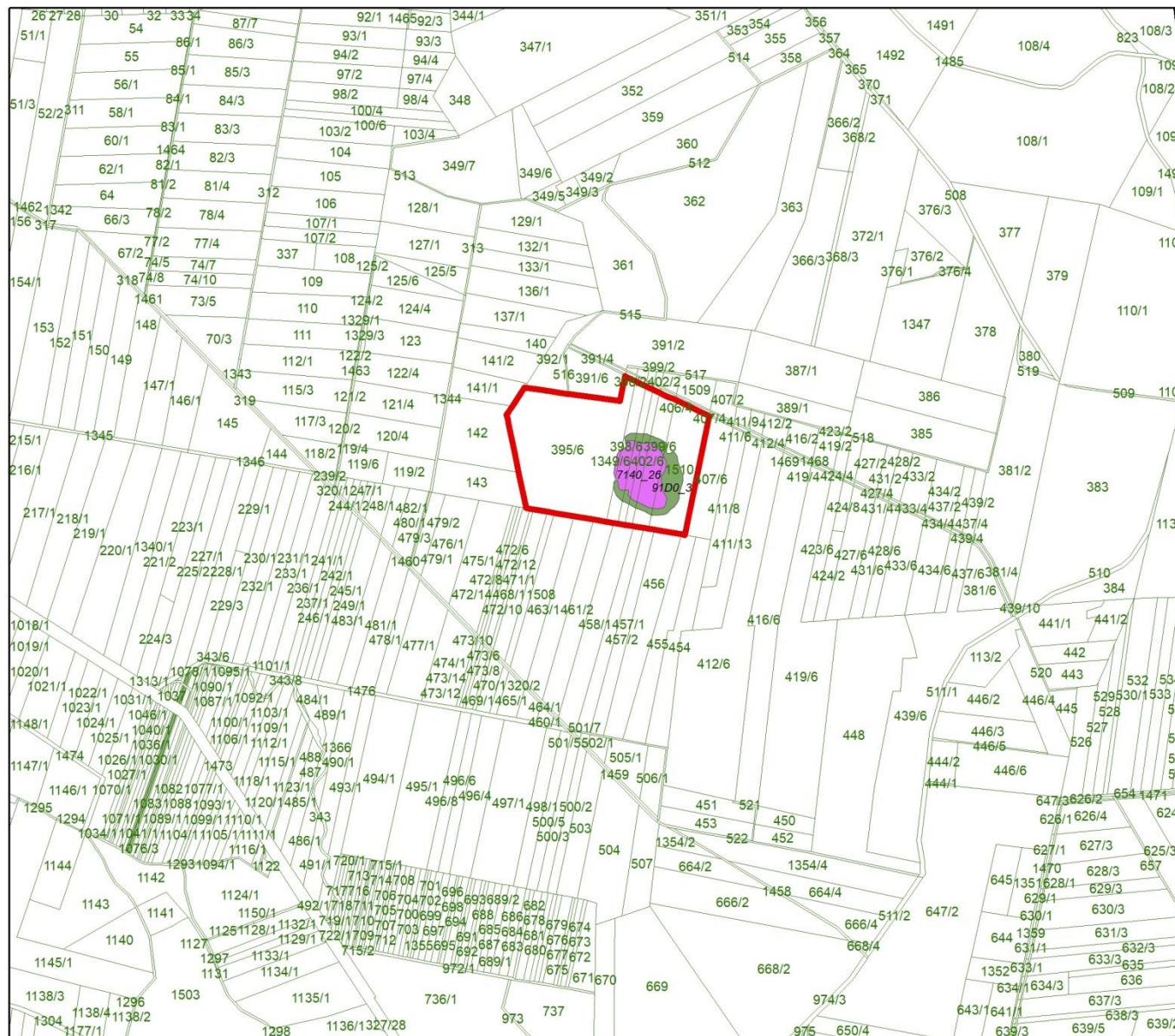
**GATUNKI SSAKÓW**

- 1337 Bóbr europejski (Castor fiber)
- 1355 Wydra europejska (Lutra lutra)

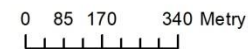
**SIEDLISKA PRZYRODNICZE**

- 3150
- 3160
- 6410
- 6510
- 7110
- 7120
- 7140
- 7230
- 91D0

91D0\_19 numery płatów siedlisk przyrodniczych



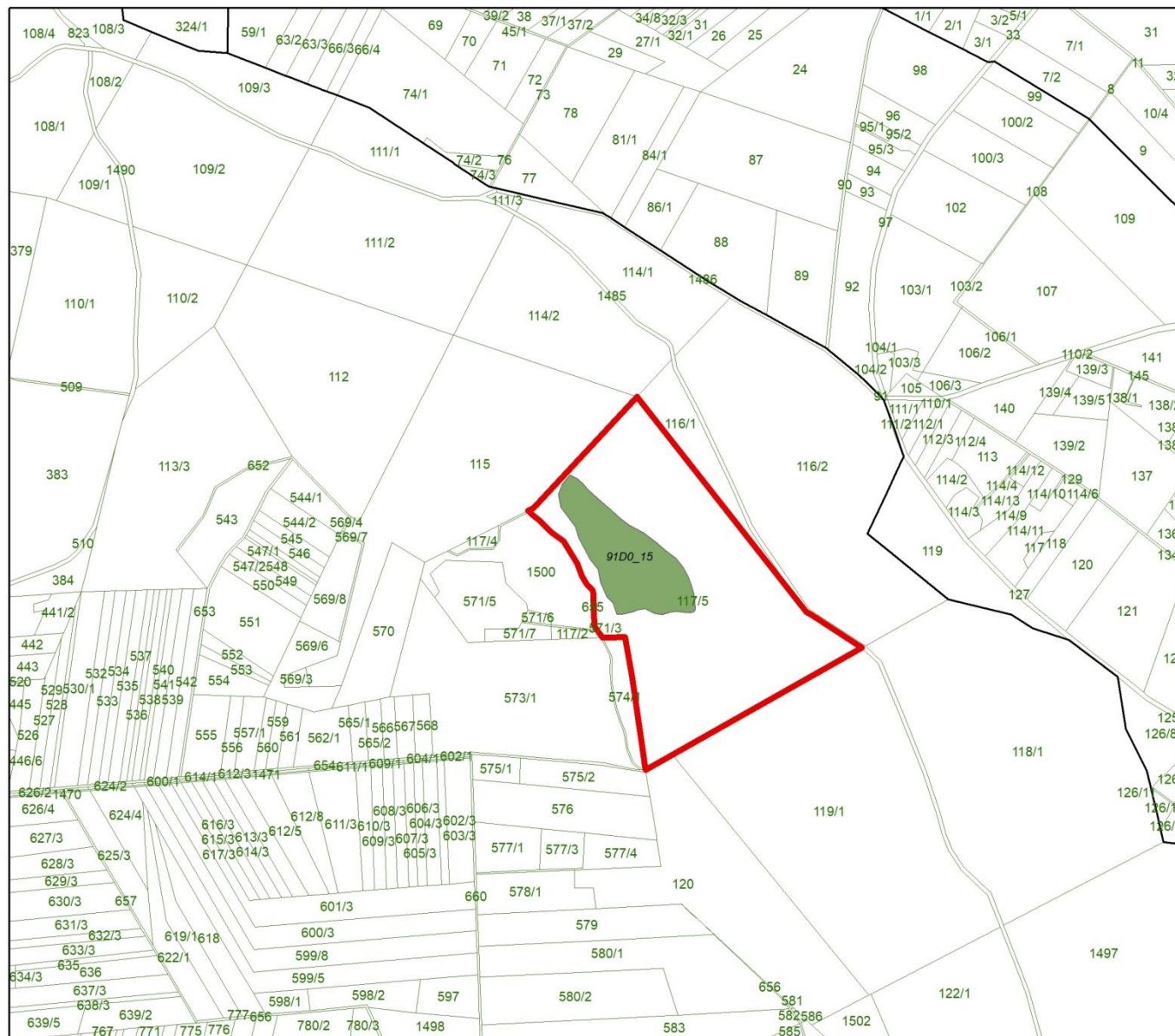
Mapa rozmieszczenia przedmiotów ochrony z lokalizacją działań ochronnych w obszarze Natura 2000 Mokradła Kolneńskie i Kurpiowskie PLH200020 Enklawa 8



**Legenda**

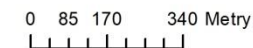
- granica obszaru Natura 2000
- obręby ewidencyjne
- działki ewidencyjne
- GATUNKI PŁAZÓW**
- 1188 Kumak nizinny (Bombina bombina)
- GATUNKI SSAKÓW**
- ▲ 1337 Bóbr europejski (Castor fiber)
- ▲ 1355 Wydra europejska (Lutra lutra)
- SIEDLISKA PRZYRODNICZE**
- 3150
- 3160
- 6410
- 6510
- 7110
- 7120
- 7140
- 7230
- 91D0

91D0\_19 numery płyt siedlisk przyrodniczych



Mapa rozmieszczenia przedmiotów ochrony z lokalizacją działań ochronnych w obszarze Natura 2000 Mokradła Kolneńskie i Kurpiowskie PLH200020

Enklawa 9



**Legenda**

- granica obszaru Natura 2000
- obręby ewidencyjne
- działki ewidencyjne

**GATUNKI PŁAZÓW**

- 1188 Kumak nizinny (Bombina bombina)

**GATUNKI SSAKÓW**

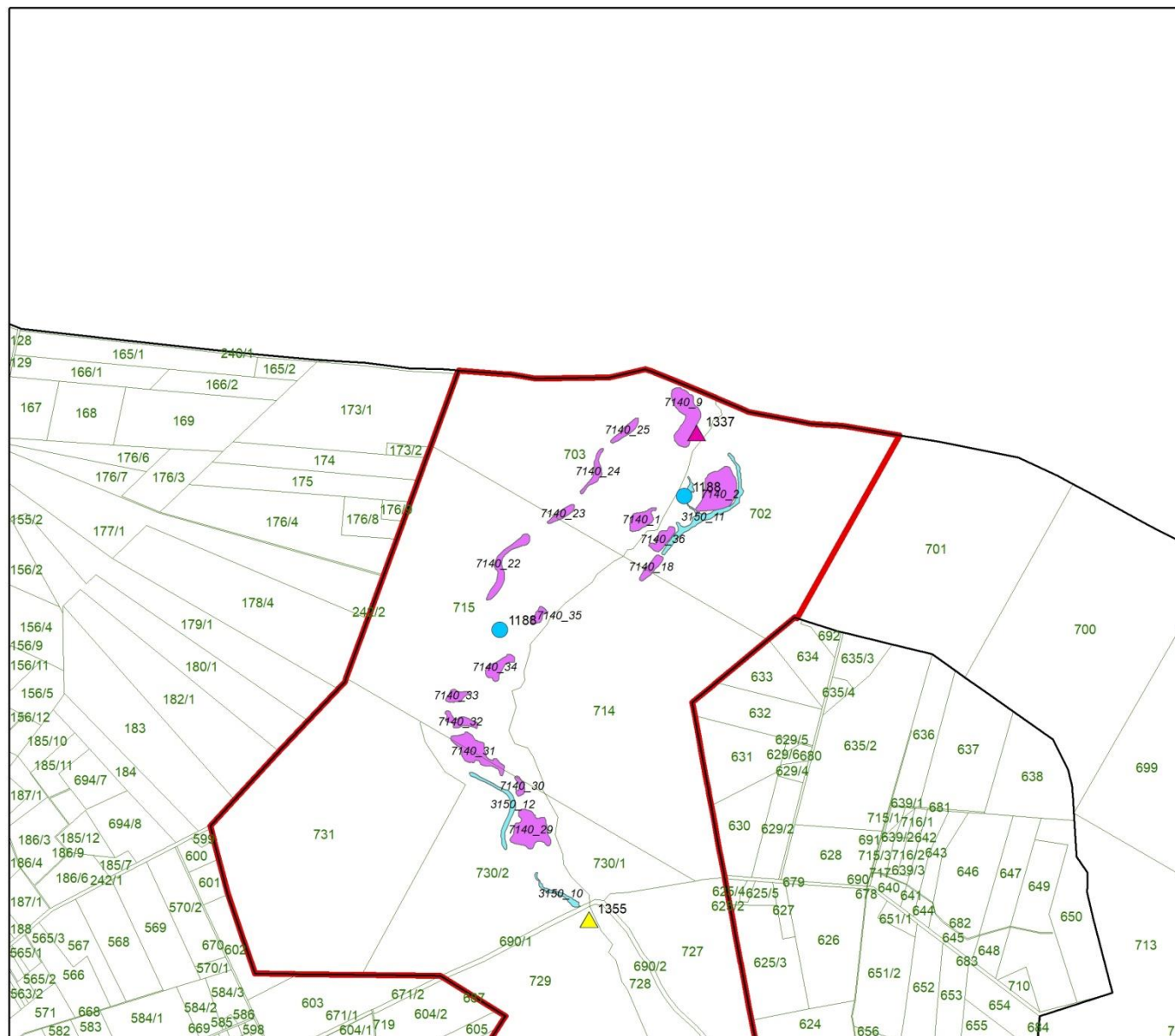
- ▲ 1337 Bóbr europejski (Castor fiber)
- ▲ 1355 Wydra europejska (Lutra lutra)

**SIEDLISKA PRZYRODNICZE**

- 3150
- 3160
- 6410
- 6510
- 7110
- 7120
- 7140
- 7230
- 91D0

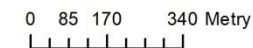
91D0\_19 numery płatów siedlisk przyrodniczych





Mapa rozmieszczenia przedmiotów ochrony z lokalizacją działań ochronnych w obszarze Natura 2000 Mokradła Kolneńskie i Kurpiowskie PLH200020

Enklawa 11  
Arkusz 1



**Legenda**

- granica obszaru Natura 2000
- obręby ewidencyjne
- działki ewidencyjne

**GATUNKI PŁAZÓW**

- 1188 Kumak nizinny (*Bombina bombina*)

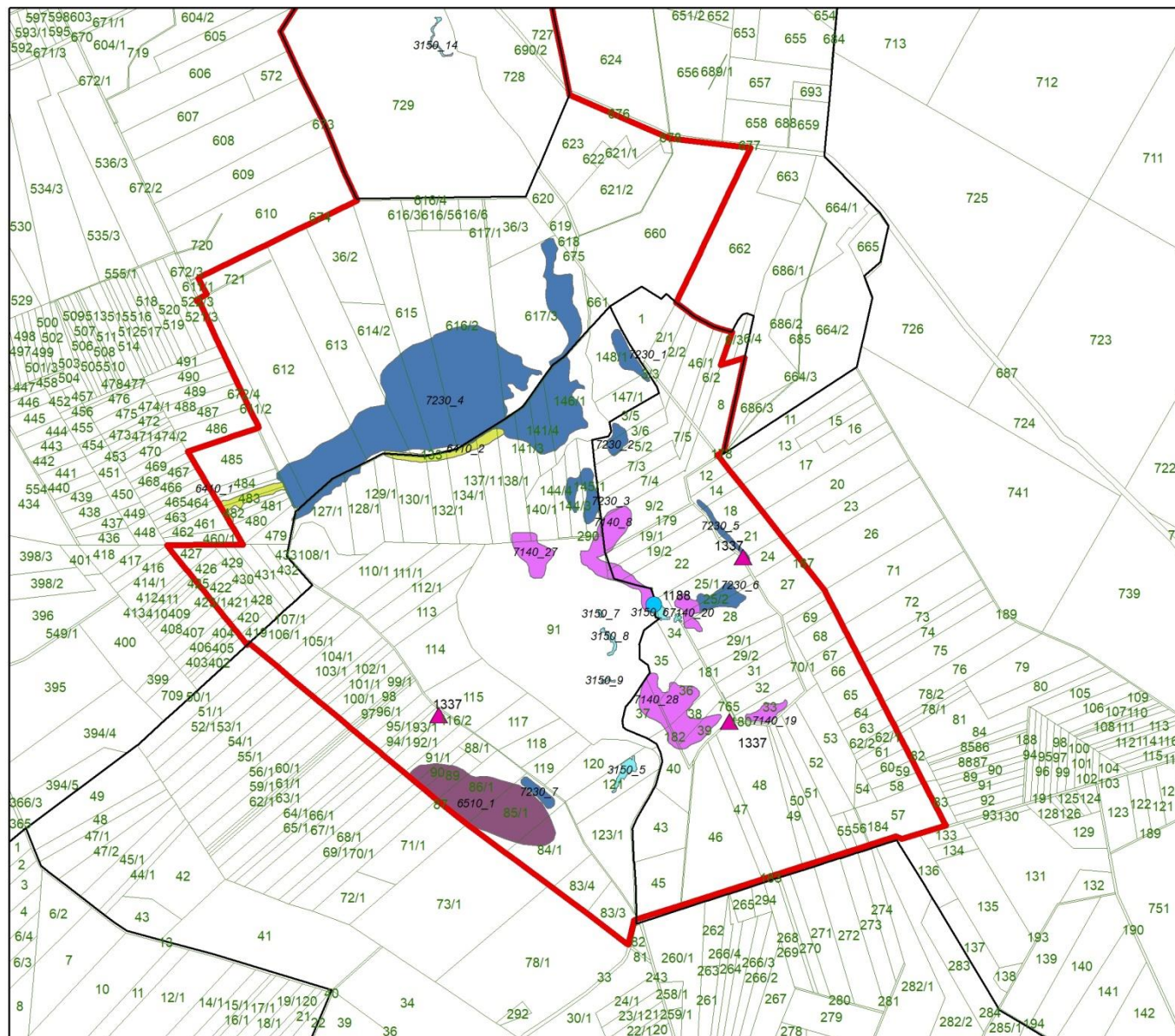
**GATUNKI SSAKÓW**

- ▲ 1337 Bóbr europejski (*Castor fiber*)
- ▲ 1355 Wydra europejska (*Lutra lutra*)

**SIEDLISKA PRZYRODNICZE**

- 3150
- 3160
- 6410
- 6510
- 7110
- 7120
- 7140
- 7230
- 91D0

91D0\_19 numery płatów siedlisk przyrodniczych



Mapa rozmieszczenia przedmiotów ochrony z lokalizacją działań ochronnych w obszarze Natura 2000 Mokradła Kolneńskie i Kurpiowskie PLH200020

Enklawa 11  
Arkusz 2

0 85 170 340 Metry

**Legenda**

- granica obszaru Natura 2000
- obręby ewidencyjne
- działki ewidencyjne

**GATUNKI PŁAZÓW**

- 1188 Kumak nizinny (Bombina bombina)

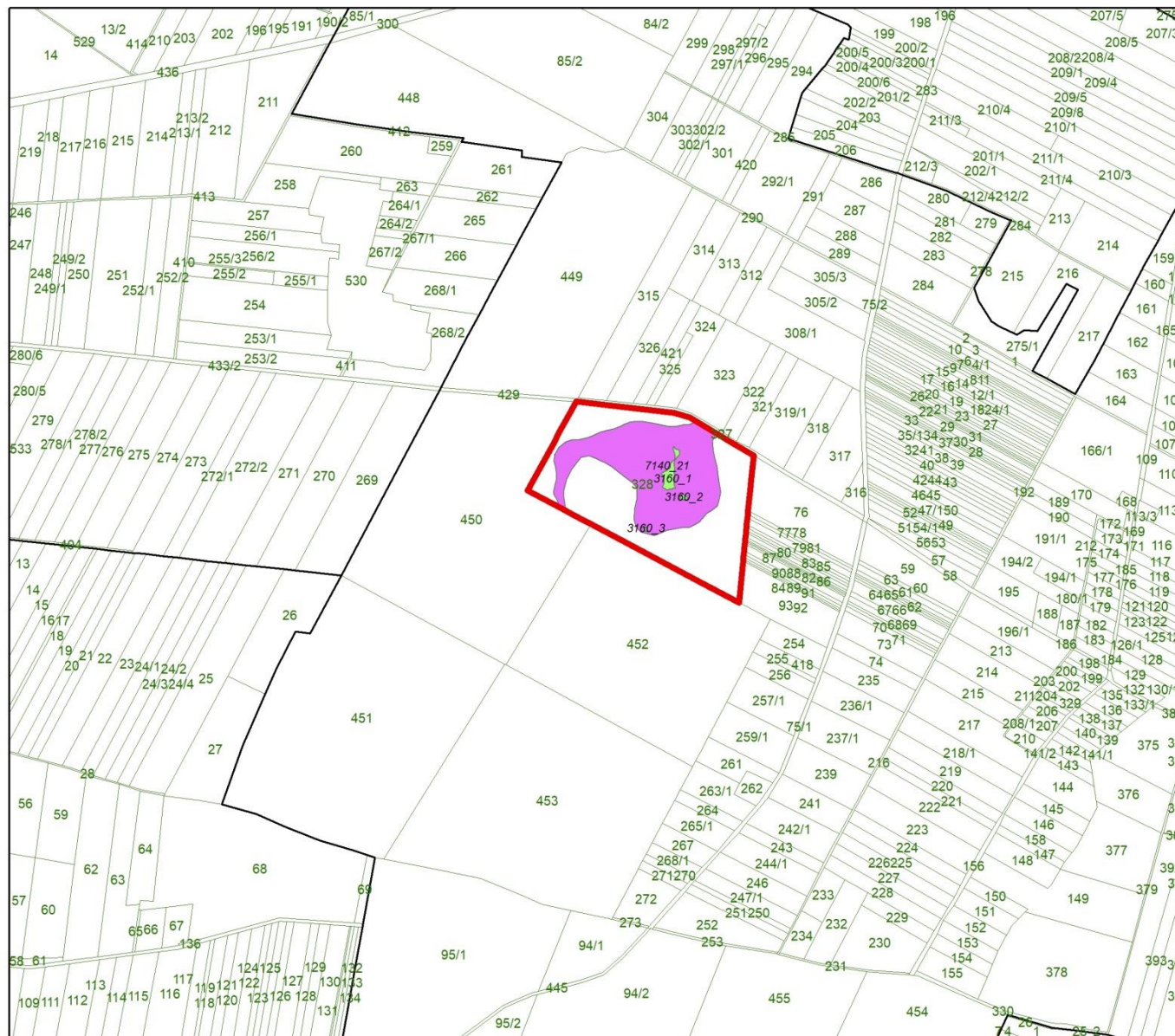
**GATUNKI SSAKÓW**

- 1337 Bóbr europejski (Castor fiber)
- 1355 Wydra europejska (Lutra lutra)

**SIEDLISKA PRZYRODNICZE**

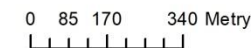
- 3150
- 3160
- 6410
- 6510
- 7110
- 7120
- 7140
- 7230
- 91D0

91D0\_19 numery płatów siedlisk przyrodniczych






Mapa rozmieszczenia przedmiotów ochrony z lokalizacją działań ochronnych w obszarze Natura 2000 Mokradła Kolneńskie i Kurpiowskie PLH200020

Enklawa 12





**Legenda**

-  granica obszaru Natura 2000
-  obręby ewidencyjne
-  działki ewidencyjne










**GATUNKI PŁAZÓW**

-  1188 Kumak nizinny (Bombina bombina)

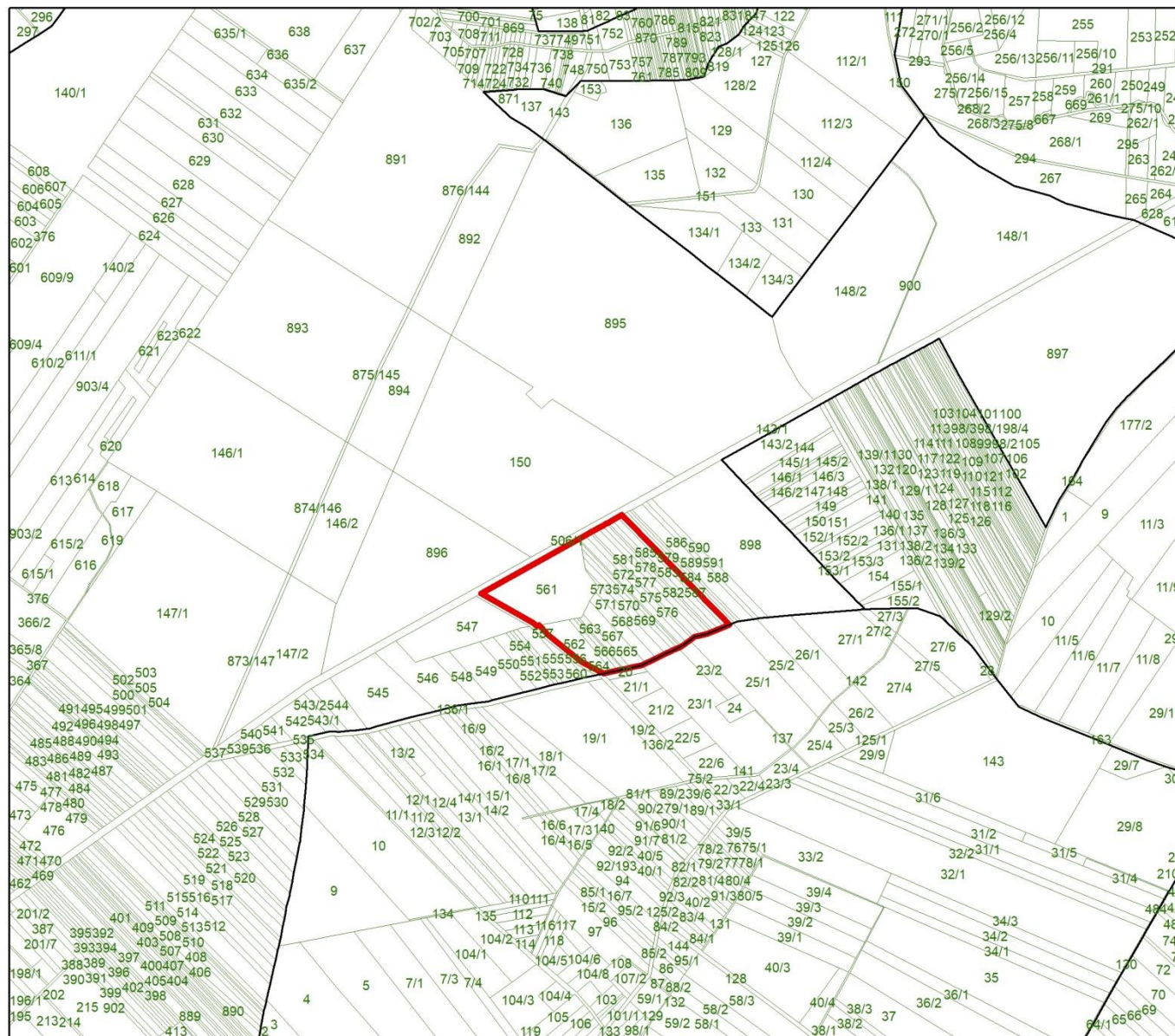
**GATUNKI SSAKÓW**

-  1337 Bóbr europejski (Castor fiber)
-  1355 Wydra europejska (Lutra lutra)

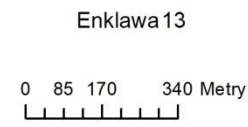
**SIEDLISKA PRZYRODNICZE**

-  3150
-  3160
-  6410
-  6510
-  7110
-  7120
-  7140
-  7230
-  91D0

91D0\_19 numery płatów siedlisk przyrodniczych



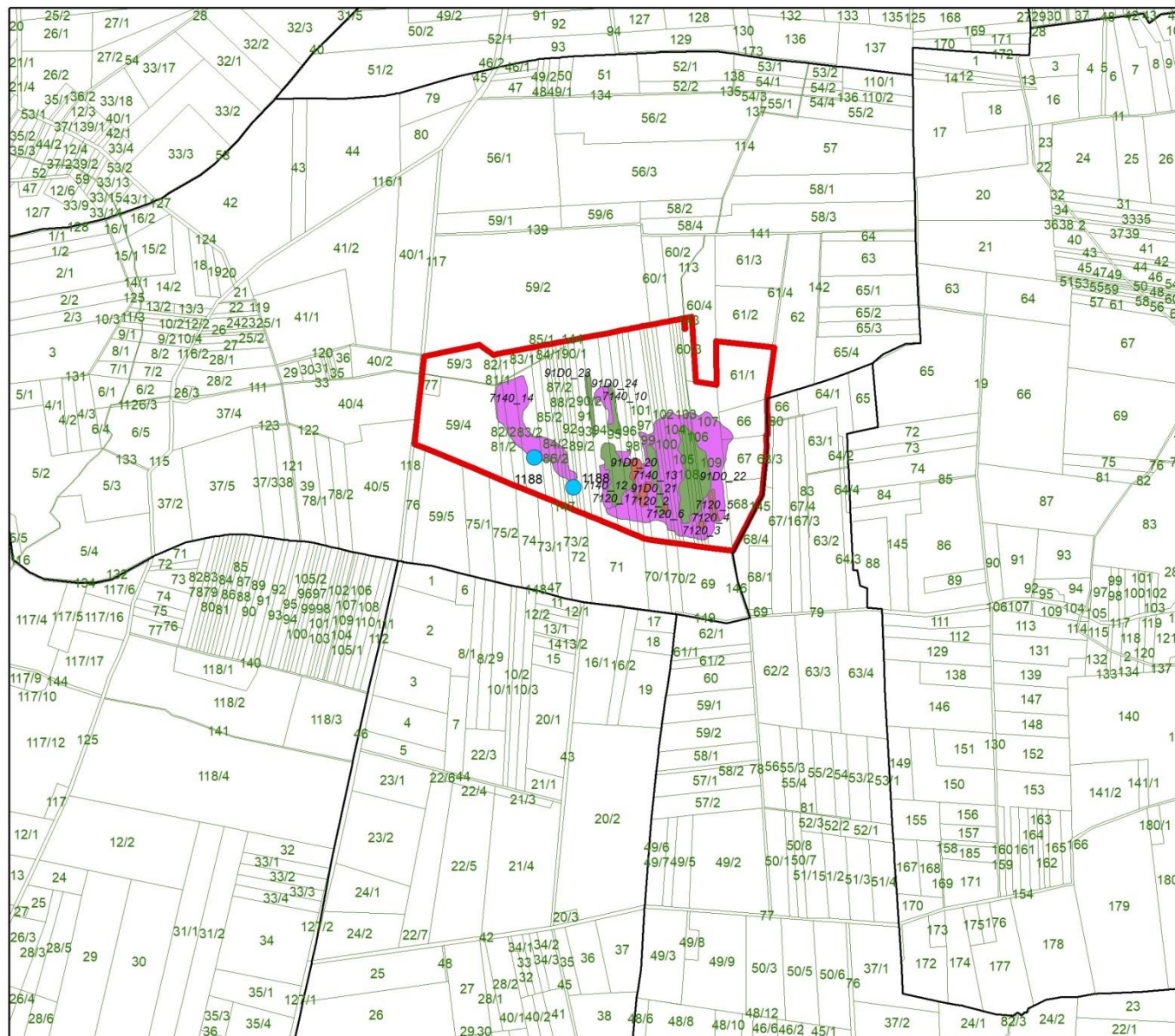
Mapa rozmieszczenia przedmiotów ochrony z lokalizacją działań ochronnych w obszarze Natura 2000 Mokradła Kolneńskie i Kurpiowskie PLH200020 Enklawa 13



**Legenda**

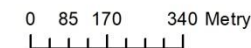
- granica obszaru Natura 2000
  - obręby ewidencyjne
  - działki ewidencyjne
  - GATUNKI PŁAZÓW**
  - 1188 Kumak nizinny (Bombina bombina)
  - GATUNKI SSAKÓW**
  - ▲ 1337 Bóbr europejski (Castor fiber)
  - ▲ 1355 Wydra europejska (Lutra lutra)
  - SIEDLISKA PRZYRODNICZE**
  - 3150
  - 3160
  - 6410
  - 6510
  - 7110
  - 7120
  - 7140
  - 7230
  - 91D0
- 91D0\_19 numery płatów siedlisk przyrodniczych





Mapa rozmieszczenia przedmiotów ochrony z lokalizacją działań ochronnych w obszarze Natura 2000 Mokradła Kolneńskie i Kurpiowskie PLH200020

Enklawa 14



**Legenda**

- granica obszaru Natura 2000
- obręby ewidencyjne
- działki ewidencyjne

**GATUNKI PŁAZÓW**

- 1188 Kumak nizinny (Bombina bombina)

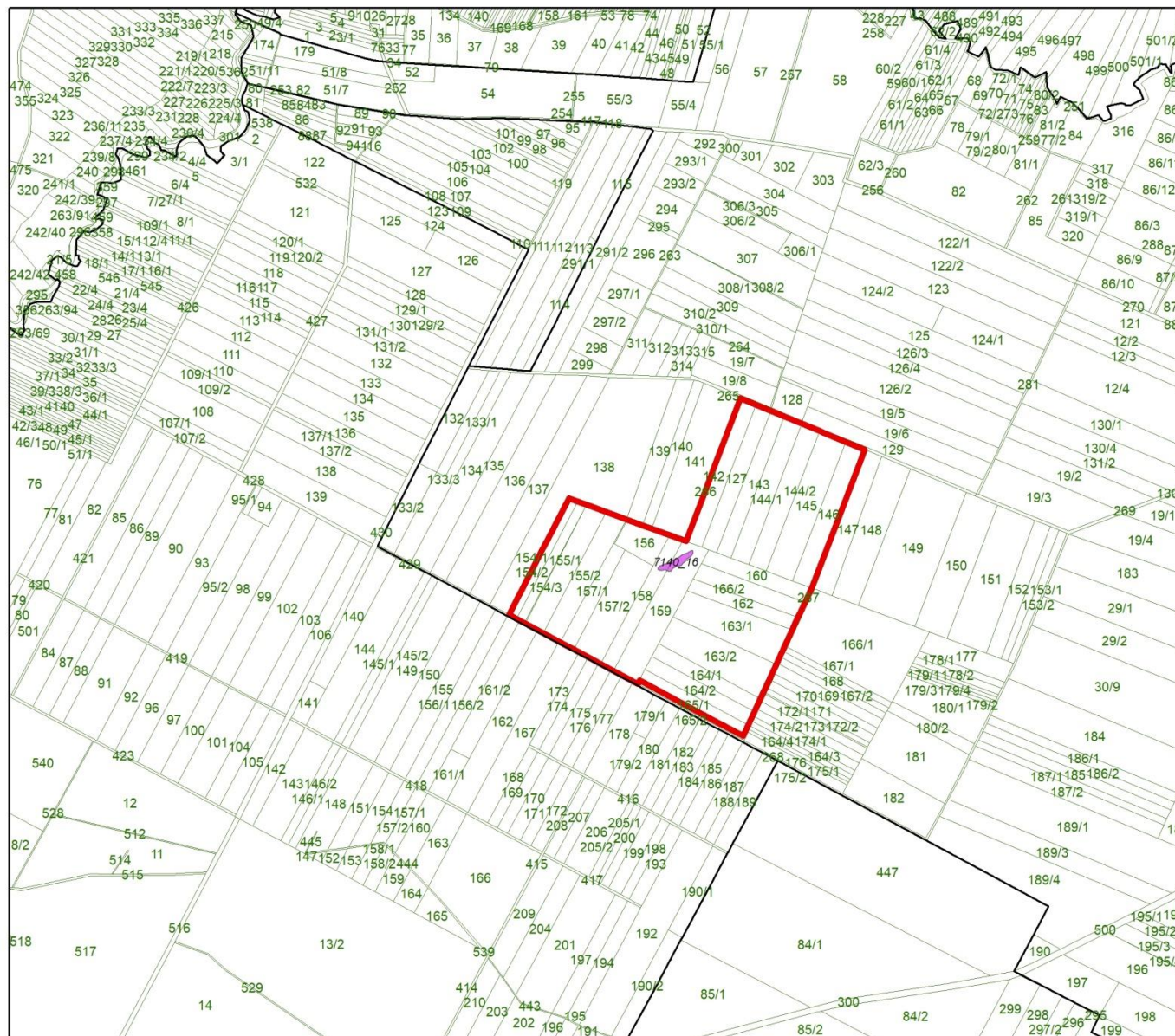
**GATUNKI SSAKÓW**

- 1337 Bóbr europejski (Castor fiber)
- 1355 Wydra europejska (Lutra lutra)

**SIEDLISKA PRZYRODNICZE**

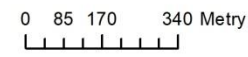
- 3150
- 3160
- 6410
- 6510
- 7110
- 7120
- 7140
- 7230
- 91D0

91D0\_19 numery płatów siedlisk przyrodniczych



Mapa rozmieszczenia przedmiotów ochrony z lokalizacją działań ochronnych w obszarze Natura 2000 Mokradła Kolneńskie i Kurpiowskie PLH200020

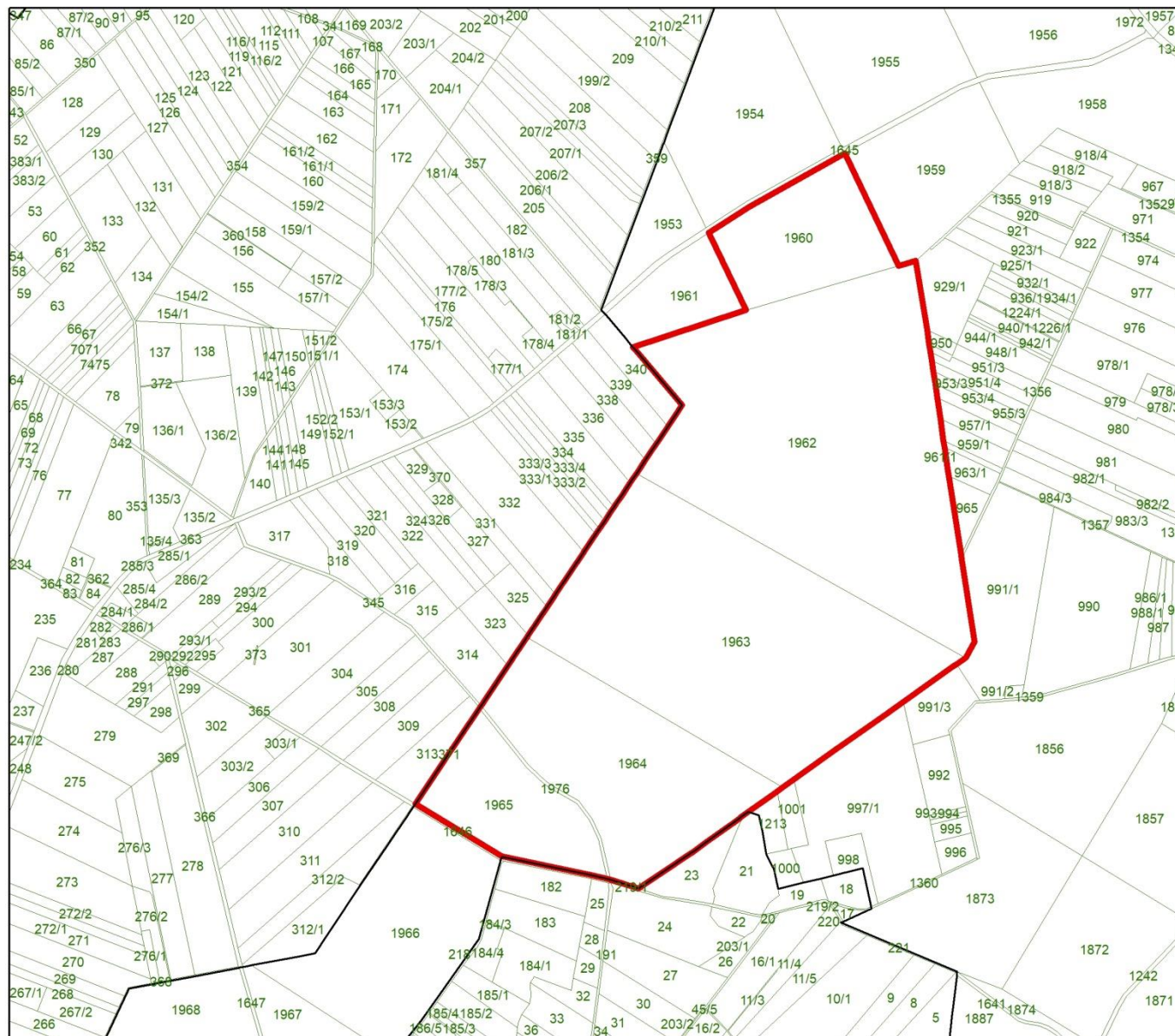
Enklawa 15



**Legenda**

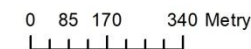
- granica obszaru Natura 2000
- obręby ewidencyjne
- działki ewidencyjne
- GATUNKI PŁAZÓW**
- 1188 Kumak nizinny (Bombina bombina)
- GATUNKI SSAKÓW**
- 1337 Bóbr europejski (Castor fiber)
- 1355 Wydra europejska (Lutra lutra)
- SIEDLISKA PRZYRODNICZE**
- 3150
- 3160
- 6410
- 6510
- 7110
- 7120
- 7140
- 7230
- 91D0

91D0\_19 numery płatów siedlisk przyrodniczych



Mapa rozmieszczenia przedmiotów ochrony z lokalizacją działań ochronnych w obszarze Natura 2000 Mokradła Kolneńskie i Kurpiowskie PLH200020

Enklawa 16



**Legenda**

- granica obszaru Natura 2000
- obręby ewidencyjne
- działki ewidencyjne

**GATUNKI PŁAZÓW**

- 1188 Kumak nizinny (Bombina bombina)

**GATUNKI SSAKÓW**

- ▲ 1337 Bóbr europejski (Castor fiber)
- ▲ 1355 Wydra europejska (Lutra lutra)

**SIEDLISKA PRZYRODNICZE**

- 3150
- 3160
- 6410
- 6510
- 7110
- 7120
- 7140
- 7230
- 91D0

91D0\_19 numery płyt siedlisk przyrodniczych

**Załącznik nr 7 do zarządzenia  
Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Białymstoku  
z dnia 27 maja 2020 r.**

Działania dotyczące monitoringu stanu przedmiotów ochrony oraz monitoringu realizacji celów działań ochronnych

| <b>Przedmiot ochrony</b>   | <b>Parametr</b>             | <b>Wskaźnik</b>             | <b>Zakres prac monitoringowych</b>   | <b>Terminy/<br/>częstotliwość</b> | <b>Miejsce</b>                           | <b>Podmiot odpowiedzialny</b> |
|--|-----------------------------|-----------------------------|--|-----------------------------------|--|-------------------------------|
| <b>3150</b> Starorzeczca i naturalne eutroficzne zbiorniki wodne ze zbiorowiskami z <i>Nympheion</i> , <i>Potamion</i> | Zgodnie z metodyką PMŚ GIOŚ | Zgodnie z metodyką PMŚ GIOŚ | Przeprowadzić badania zgodnie z metodyką PMŚ, dokonując oceny podanych parametrów i wskaźników | Co 3 lata                         | Płaty siedliska: 3150_1, 3150_2, 3150_10 | RDOŚ w Białymstoku            |
| <b>3160</b> Naturalne, dystroficzne zbiorniki wodne  | Zgodnie z metodyką PMŚ GIOŚ | Zgodnie z metodyką PMŚ GIOŚ | Przeprowadzić badania zgodnie z metodyką PMŚ, dokonując oceny podanych parametrów i wskaźników | Co 3 lata                         | Płat siedliska 3160_1                    | RDOŚ w Białymstoku            |
| <b>6410</b> Zmienneowilgotne łąki trzęślicowe  | Zgodnie z metodyką PMŚ GIOŚ | Zgodnie z metodyką PMŚ GIOŚ | Przeprowadzić badania zgodnie z metodyką PMŚ, dokonując oceny podanych parametrów i wskaźników | Co 6 lat                          | Płat siedliska 6410_2                    | RDOŚ w Białymstoku            |
| <b>6510</b> Niżowe i górskie świeże łąki użytkowane ekstensywnie   | Zgodnie z metodyką PMŚ GIOŚ | Zgodnie z metodyką PMŚ GIOŚ | Przeprowadzić badania zgodnie z metodyką PMŚ, dokonując oceny podanych parametrów i wskaźników | Co 5 lat                          | Płat siedliska 6510_1                    | RDOŚ w Białymstoku            |
| <b>7110</b> Torfowiska   | Zgodnie z                   | Zgodnie z                   | Przeprowadzić badania  | Co 3 lata                         | Płat siedliska                           | RDOŚ                          |

| <b>Przedmiot ochrony</b>  | <b>Parametr</b>             | <b>Wskaźnik</b>             | <b>Zakres prac monitoringowych</b>   | <b>Terminy/<br/>częstotliwość</b> | <b>Miejsce</b>   | <b>Podmiot odpowiedzialny</b> |
|---|-----------------------------|-----------------------------|--|-----------------------------------|--|-------------------------------|
| wysokie z roślinnością torfotwórczą (żywe)  | metodyką PMŚ GIOŚ           | metodyką PMŚ GIOŚ           | zgodnie z metodyką PMŚ, dokonując oceny podanych parametrów i wskaźników                       |                                   | 7110_1   | w Białymstoku                 |
| <b>7140</b> Torfowiska przejściowe i trzęsawiska (przeważnie z roślinnością z <i>Scheuchzerio-Caricetea</i> ) | Zgodnie z metodyką PMŚ GIOŚ | Zgodnie z metodyką PMŚ GIOŚ | Przeprowadzić badania zgodnie z metodyką PMŚ, dokonując oceny podanych parametrów i wskaźników | Co 6 lat                          | Płaty siedliska:<br>7140_2, 7140_5,<br>7140_6, 7140_9,<br>7140_14, 7140_17,<br>7140_21, 7140_26,<br>7140_28, 7140_37 | RDOŚ<br>w Białymstoku         |
| <b>7230</b> Górskie i nizinne torfowiska zasadowe o charakterze młak, turzycowisk i mechowisk                 | Zgodnie z metodyką PMŚ GIOŚ | Zgodnie z metodyką PMŚ GIOŚ | Przeprowadzić badania zgodnie z metodyką PMŚ, dokonując oceny podanych parametrów i wskaźników | Co 4 lata                         | Płat siedliska<br>7230_4   | RDOŚ<br>w Białymstoku         |
| <b>91D0</b> Bory i lasy bagienne  | Zgodnie z metodyką PMŚ GIOŚ | Zgodnie z metodyką PMŚ GIOŚ | Przeprowadzić badania zgodnie z metodyką PMŚ, dokonując oceny podanych parametrów i wskaźników | Co 6 lat                          | Płaty siedliska:<br>91D0_2, 91D0_5,<br>91D0_11   | RDOŚ<br>w Białymstoku         |

## Uzasadnienie

Projektowany specjalny obszar ochrony siedlisk Natura 2000 Mokradła Kolneńskie i Kurpiowskie PLH200020 wyznaczony został na mocy Dyrektywy Rady 92/43/EWG z dnia 21 maja 1992 r. w sprawie ochrony siedlisk przyrodniczych oraz dzikiej fauny i flory (Dz. U. L 206 z 22.7.1992, str. 7). Jako obszar mający znaczenie dla Wspólnoty (tzw. „obszar siedliskowy”) zatwierdzony został decyzją Komisji Europejskiej 2020/97 z dnia 28 listopada 2019 r. w sprawie przyjęcia trzynastego zaktualizowanego wykazu terenów mających znaczenie dla Wspólnoty składających się na kontynentalny region biogeograficzny (Dz. U. UE. L 28/144 z 31.01.2020).

Obszar objęty planem zadań ochronnych (PZO) pokrywa się w całości z obszarem Natura 2000 Mokradła Kolneńskie i Kurpiowskie PLH200020 i obejmuje powierzchnię 1446,57 ha.

Przedmiotami ochrony obszaru są następujące siedliska przyrodnicze i gatunki zwierząt:

- **3150** Starorzecza i naturalne eutroficzne zbiorniki wodne ze zbiorowiskami z *Nymphaeion*, *Potamion*,
- **3160** Naturalne, dystroficzne zbiorniki wodne,
- **6410** Zmiennowilgotne łąki trzęślicowe,
- **6510** Niżowe i górskie świeże łąki użytkowane ekstensywnie,
- **7110** Torfowiska wysokie z roślinnością torfotwórczą (żywe),
- **7120** Torfowiska wysokie zdegradowane, lecz zdolne do naturalnej i stymulowanej regeneracji,
- **7140** Torfowiska przejściowe i trzęsawiska,
- **7230** Górskie i nizinne torfowiska zasadowe o charakterze młak, turzycowisk i mechowisk,
- **91D0** Bory i lasy bagienne,
- **91E0** Łęgi wierzbowe, topolowe, olszowe i jesionowe,
- **1188** Kumak nizinny *Bombina bombina*,
- **1337** Bóbr europejski (euroazjatycki) *Castor fiber*,
- **1149** Koza *Cobitis taenia*,
- **1355** Wydra *Lutra lutra*.

Podstawowym celem działań ochronnych jest zachowanie bądź poprawa stanu ochrony siedlisk i gatunków, stanowiących przedmioty ochrony w obszarze Natura 2000. Osiągnięciu tych celów posłużą cele szczegółowe, koncentrujące się na poprawie oceny konkretnych wskaźników specyficznej struktury i funkcji siedliska, a w przypadku gatunków, wskaźników stanu populacji lub siedliska. Cele działań ochronnych sformułowano w sposób umożliwiający monitoring skuteczności planowanych działań ochronnych.

Zaplanowane działania ochronne skupiają się na ograniczeniu negatywnych oddziaływań, jakie zidentyfikowano w toku prac nad planem zadań ochronnych.

Obowiązek sporządzenia projektu planu zadań ochronnych (PZO) dla obszaru Natura 2000 wynika z art. 28 ust. 1 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody. Zgodnie z art. 28 ust. 5 tej samej ustawy, regionalny dyrektor ochrony środowiska ustanawia w drodze aktu prawa miejscowego w formie zarządzenia, plan zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000.

Zakres prac koniecznych do realizacji projektu planu zadań ochronnych regulują: art. 28 ustawy z dn. 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2020 r. poz. 55, 471); rozporządzenie Ministra Środowiska z dn. 17 lutego 2010 r. w sprawie sporządzania projektu planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 (Dz. U. Nr 34, poz. 186, z późn. zm.) oraz art. 39 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz.U. z 2020 r. poz. 283 tj.).

Zgodnie z art. 28 ust. 3 ustawy o ochronie przyrody, umożliwiono zainteresowanym osobom i podmiotom prowadzącym działalność w obrębie siedlisk przyrodniczych i siedlisk gatunków, dla których wyznaczono obszar Natura 2000, udział w pracach związanych z opracowaniem projektu planu zadań ochronnych. Informację o przystąpieniu do sporządzenia PZO dla obszaru Natura 2000 Mokradła Kolneńskie i Kurpiowskie zamieszczono na tablicy ogłoszeń RDOŚ w Białymstoku, na stronie internetowej RDOŚ w Białymstoku, na tablicach ogłoszeń w siedzibach Urzędów Miejskich w Jedwabnem i Stawiskach, na tablicach ogłoszeń w siedzibach Urzędów Gmin Turośl, Mały Płock, Zbójna, Piątnica i Kolno, na tablicach ogłoszeń w siedzibach Starostw Powiatowych w Kolnie i Łomży, a także w prasie. Zorganizowano trzy spotkania dyskusyjne, których celem było wypracowanie wspólnej wizji ochrony obszaru Natura 2000, uwzględniającej obowiązki ochrony przedmiotów ochrony, wykorzystującej wiedzę naukową oraz lokalną wiedzę na temat obszaru oraz potrzeby i dążenia osób i podmiotów korzystających z obszaru. Spotkania zorganizowano w terminach: 29 kwietnia 2013 r. w Turośli, 3 lipca 2013 r. w Nowogrodzie, 19 lipca 2013 r. w Turośli. Spotkania miały charakter otwarty dla wszystkich osób zainteresowanych ochroną obszaru.

Zgodnie z art. 28 ust. 4 ustawy o ochronie przyrody, zapewniono możliwość udziału społeczeństwa w pracach nad projektem planu zadań ochronnych, na zasadach i w trybie określonym w ustawie z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko. Wszelkie materiały dotyczące przebiegu i postępów prac nad planem zadań ochronnych publikowane były sukcesywnie na stronie internetowej RDOŚ w Białymstoku. Na wniesienie uwag i wniosków do projektu planu zadań ochronnych wyznaczono okres 21 dni (konsultacje przeprowadzono w terminie 14 sierpnia – 4 września 2013 r.). W trakcie konsultacji społecznych projektu PZO wpłynęły uwagi zgłoszone przez 7 podmiotów. Wszystkie uwagi zgłoszone w trakcie konsultacji społecznych zostały rozpatrzone. Informacje o tym, w jaki sposób zostały wzięte pod uwagę i w jakim zakresie zostały uwzględnione uwagi i wnioski zgłoszone w związku z udziałem społeczeństwa – przedstawia poniższa tabela.

| Lp. | Uwagi i wnioski  | Podmiot zgłaszający   | Sposób rozpatrzenia / odpowiedź                     |
|-----|--|-----------------------|---|
| 1   | Błędny zapis odnośnie położenia rezerwatu „Łokieć” w leśnictwie Kuzie. Wniosek o zmianę na leśnictwo Dobrylas.   | Nadleśnictwo Nowogród | <b>Uwaga uwzględniona</b>                           |
| 2   | Uwagi do opracowania kartograficznego zamieszczonego w rozdziale 1.3 – brak zaznaczonego jednego podobszaru i niepełna eksplikacja znaków w legendzie. | RZGW w Warszawie      | <b>Uwaga uwzględniona.</b> Mapa została poprawiona. |

|   |   |  |  |
|---|---|--|--|
| 3 | Uwagi w zakresie podstaw prawnych funkcjonowania RZGW w Warszawie.  | RZGW w Warszawie                           | <b>Uwagi uwzględnione.</b>   |
| 4 | Uwaga dotycząca błędnie wpisanej rzeki Rospuda zamiast Rybnica.   | RZGW w Warszawie                           | <b>Uwaga uwzględniona.</b>   |
| 5 | Uwaga dotycząca uznania za przedmiot ochrony siedliska 3140 w aspekcie powierzchni płatu i stanu ochrony.   | GDOŚ                                       | <b>Uwaga uwzględniona.</b> Siedlisko występuje zaledwie w jednym, małopowierzchniowym płacie i jego wykształcenie odbiega od wzorców opisanych w literaturze. Nadano ocenę dla typu siedliska 3140 - „Reprezentatywność”: D (nieznacząca). Korekty wprowadzono w SDP i projekcie SDF.  |
| 6 | Uwaga dotycząca wnioskowanego usunięcia z listy przedmiotów ochrony kozy ( <i>Cobitis taenia</i> ) - 1149.  | GDOŚ                                       | <b>Uwaga nieuwzględniona.</b> W ramach prac nad PZO wykonano szczegółowe badania jakościowe ichtiofauny, które były prowadzone przez wykwalifikowany zespół wykonawców. Nie potwierdzono występowania gatunku, ale także wykluczono jego występowanie w granicach obszaru Natura 2000 z powodu braku dogodnych refugium. Koza została uwzględniona w roku 2009 jako przedmiot ochrony wyłącznie na podstawie danych literaturowych, których przegląd wykazał na błędne przypisanie jej występowania do odcinka Rybnicy znajdującego się w obszarze Natura 2000. W celu wyjaśnienia przedmiotowego problemu w SDP wykonano wpisy uzupełniające motywację wykreślenia gatunku z listy przedmiotów ochrony. |
| 7 | Wniosek o podwyższenie oceny ogólnej bobra europejskiego z „C” do „A”. Wskazanie, że ocena powinna być skorelowana z populacją i ekspansywnością gatunku obserwowaną w szerszym spektrum. | RDLP w Białymstoku, Nadleśnictwo Nowogród. | <b>Wniosek nieuwzględniony</b> – autorzy opracowania w pełni zgadzają się, że obecny stan populacji bobra europejskiego <i>Castor fiber</i> wskazuje na konieczność wysokiej bonitacji stanu ochrony tego gatunku. Niemniej, obowiązujące wytyczne metodyczne opracowane przez GDOŚ uniemożliwiają zmianę w plus oceny ogólnej przedmiotu ochrony w obszarze. Główną tego przyczyną jest liczebność  |



|    |   |                        |  |
|----|---|------------------------|--|
|    |   |                        | populacji w obszarze Natura 2000 Mokradła Kolneńskie i Kurpiowskie – jest to populacja nieznacząca w skali kraju, a więc musi otrzymać ocenę „C”. Jednocześnie wskazujemy, że ocena stanu ochrony bobra europejskiego została określona jako „FV” (właściwa) i nie są planowane zabiegi ochronne w odniesieniu do tego przedmiotu ochrony. |
| 8  | Brak uzupełnionej tabeli „struktura własności i użytkowania gruntów”  | RZGW w Warszawie, GDOŚ | <b>Uwaga uwzględniona.</b> Udział procentowy i powierzchniowy, wyrażony w hektarach, uzupełniono na podstawie fotointerpretacji numerycznej współczesnych zobrażeń lotniczych i danych z katastrów ewidencyjnych.  |
| 9  | Uwaga dotycząca braku rozmieszczenia siedlisk przyrodniczych i gatunków wymienionych w Dyrektywie Siedliskowej na arkuszu 16 załącznika 2.  | RZGW w Warszawie       | <b>Uwaga nieuwzględniona.</b> W obrębie podobszaru „Bandziulka” (arkusz 16, załącznik 2) nie występują przedmioty ochrony obszaru Natura 2000 Mokradła Kolneńskie i Kurpiowskie. Podobszar jest wnioskowany do wyłączenia w ramach opracowanej korekty granic.   |
| 10 | Wniosek o wyjaśnienie przypisania pośredniej (U1/U2) oceny ogólnej stanu siedliska 91D0.  | GDOŚ                   | <b>Wniosek uwzględniony. Wpisano w kolumnie „Uwagi”:</b> „Ogólny stan zachowania siedliska w ostoi określono jako niezadowolający (6 płatów) lub zły (8 płatów). Mając na uwadze prawie równy statystycznie rozkład ocen i tylko jedną ocenę FV zdecydowano przyznać ocenę ogólną pośrednią”.  |
| 11 | Wniosek o zmianę opisu zagrożenia „I01”.  | GDOŚ                   | <b>Wniosek uwzględniony.</b> Dokonano korekty na podstawie najnowszych wytycznych.   |
| 12 | Wniosek o usunięcie Nadleśnictwa Nowogród, jako podmiotu odpowiedzialnego za utrzymanie istniejącego piętrzenia na rzece Rybnicy pod mostem, na drodze gminnej Łacha – Kozioł w granicach działki ewidencyjnej 690/1 w obrębie ewidencyjnym Kozioł. | Nadleśnictwo Nowogród  | <b>Wniosek uwzględniony.</b> Obiekt nie znajduje się na gruntach Skarbu Państwa w zarządzie Nadleśnictwa Nowogród.   |

|    |   |   |  |
|----|---|---|--|
| 13 | Wniosek o zmianę sposobu realizacji zabiegu ochrony czynnej w odniesieniu do siedliska 7140 zlokalizowanego w pododdziale 133 n (obiekt „Martwe Bagno”) - dopuszczenie mechanicznego usuwania rosnących tam drzew i krzewów.  | RDLP w Białymstoku, Nadleśnictwo Nowogród | <b>Uwaga uwzględniona.</b><br>Zakres działania został uzupełniony o zapis: dopuszcza się ręczną wycinkę drzew i krzewów metodą tradycyjną (cięcie jak najniżej przy gruncie).  |
| 14 | Wniosek o wprowadzeniu klauzuli do kolumny „Podmiot odpowiedzialny”: Nadleśnictwo Nowogród „Po zapewnieniu środków finansowych przez organ ochrony przyrody”.   | RDLP w Białymstoku, Nadleśnictwo Nowogród | <b>Uwaga nieuwzględniona.</b><br>Zgodnie ze stanowiskiem Generalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska (pismo znak DON-WP.082.1.45.2013.jb.3 z dnia 18 lipca 2013 r.), w akcie prawa miejscowego, jakim jest zarządzenie regionalnego dyrektora ochrony środowiska w sprawie ustanowienia planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000, nie znajduje uzasadnienia uzależnienie zapisu realizacji działań ochronnych od uzyskania środków finansowych. W związku z tym, zapis „ <i>Właściwy nadleśniczy samodzielnie wykonuje zadania związane z gospodarką leśną. Działania niezwiązane z gospodarką leśną wykonuje właściwy nadleśniczy po uzyskaniu środków z funduszy zewnętrznych</i> ” zostaje usunięty zarówno z szablonu dokumentacji planu, jak i z projektu zarządzenia. |
| 15 | Wniosek o usunięcie WZMiUW w Białymstoku, jako podmiotu odpowiedzialnego za utrzymanie istniejącego piętrzenia na rzece Rybnicy pod mostem, na drodze gminnej Łacha – Kozioł w granicach działki ewidencyjnej 690/1 w obrębie ewidencyjnym Kozioł. Wnioskodawca stwierdza, że nie posiada w swojej ewidencji urządzeń melioracji wodnych podstawowych budowli piętrzących na rzece Rybnicy. Ponadto Wnioskodawca wskazuje potencjalną rolę organizacji pozarządowych w realizacji zabiegów ochrony czynnej. | WZMiUW w Białymstoku                      | <b>Uwaga w zasadna i uwzględniona</b> – brak w ewidencji przedmiotowej budowli piętrzącej jednoznacznie zdejmuje obowiązek sprawowania nad nią nadzoru. Mając na uwadze, że przedmiotowa budowla piętrząca nie znajduje się w ewidencji WZMiUW w Białymstoku oraz Nadleśnictwa Nowogród, ale pełni kluczową rolę w zakresie utrzymania właściwego reżimu hydrologicznego w mokradłach doliny Rybnicy, jako podmiot odpowiedzialny wskazano „właściciel lub zarządca gruntów”.  |
| 16 | Uwagi ogólne dotyczące wpływu realizacji zapisów PZO na   | Podlaska Izba Rolnicza                    | Wnioskodawca nie sprecyzował, które z zaplanowanych działań  |

|   |  |   |
|---|--|---|
| <p>gospodarkę rolną prowadzoną w obszarze Natura 2000 w następującym zakresie:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- strat finansowych, które zostaną poniesione przez rolników,</li><li>- rekompensat finansowych,</li><li>- zmienności w czasie kosztów realizacji zabiegów ochrony czynnej,</li><li>- prowadzenia odpowiedniej gospodarki wodnej zabezpieczającej wymogi ochrony przyrody oraz możliwość rolniczego wykorzystywania obszaru Natura 2000.</li></ul> |  | <p>ochronnych będą w sposób istotny powodowały straty finansowe i będą wymagały rekompensat wypłacanych rolnikom. <b>Uwaga nieuwzględniona.</b></p> <p>W rozumieniu koordynatora PZO nie zaplanowano takich zabiegów ochronnych, które w jakikolwiek sposób będą rzutowały na sytuację ekonomiczną gospodarstw rolnych położonych w obszarze Natura 2000. Co więcej funkcjonowanie obszaru Natura 2000 Mokradła Kolneńskie i Kurpiowskie przyczyniło się do poprawy sytuacji ekonomicznej rolników – na 62 ha realizowane są programy rolno-środowiskowe, które w znacznym stopniu usprawniają budżet tych gospodarstw. Zaplanowane metody modyfikacji gospodarowania (głównie użytkowania kośnego i pastwiskowego) dotyczą powierzchni 22,82 ha, które można użytkować w sposób dotychczasowy jeżeli nie przystąpi się do PRŚ. Warto nadmienić, że są to ekosystemy niskoproduktywne, które były użytkowane jedno- lub dwukośnie, a w latach mokrych w ogóle były nieużytkowane. Formą rekompensaty w następstwie modyfikacji metody użytkowania jest właśnie PRŚ, który gotówkowo zwraca utracone pieniądze w następstwie opóźnionego koszenia, czy pozostawienia niedokosów. W odniesieniu do zagadnienia usprawnienia gospodarki wodnej na przedmiotowym obszarze Natura 2000 to wskazuję na to, że zaplanowane działania nie ingerują w sposób nowy w istniejącą hydrografię terenu. Mają na celu natomiast naprawę tego co było elementem przeprowadzonych melioracji wodnych w dolinie Rybnicy i obniżeniu jeziora Łacha. Urządzenia melioracji szczegółowej na tym obszarze</p> |
|---|--|---|

|    |  |  |   |
|----|--|--|---|
|    |  |  | <p>praktycznie nie funkcjonują, a przyspieszony odpływ wody ze zlewni będzie przyczyniał się do powstawania susz, które to właśnie będą rzutowały negatywnie na efektywność ekonomiczną gospodarstw rolnych. Prawdopodobnie wtedy także będzie można wystąpić o odszkodowania i rekompensaty, ale może lepiej zaniechać ignorancji w zakresie prawidłowego działania spółek wodnych odpowiedzialnych za stan budowli piętrzących. Zaniechania w powyższym zakresie przyczyniły się do zaniku jezior na tym obszarze – właśnie „spływa” do Pisy jezioro Łacha. Oczywiście faktem jest, że koszty są zmienne w czasie i użytkowanie różnych terenów będzie powodowało odmienne nakłady finansowe. Stąd także tytuł nagłówka w tabeli 6 – „Szacunkowe koszty w tys. zł”. W uzupełnieniu nadmieniam, że koszty działań ochronnych zostały wyliczone na podstawie wiedzy eksperckiej z uwzględnieniem obowiązujących wytycznych wycen działań ochronnych (GDOŚ, 2013).</p> |
| 17 | <p>Sprzeciw odnoszący się do utworzenia obszaru Natura 2000 Mokradła Kolneńskie i Kurpiowskie w wypadku niezapewnienia odpływu z łąk</p> | <p>Sołectwa Szablaki, Popiołki i Łacha</p> | <p><b>Wniosek (sprzeciw) nieuwzględniony.</b> Obszary Natura 2000 powstają we wszystkich państwach członkowskich tworząc Europejską Sieć Ekologiczną obszarów ochrony Natura 2000. Kwestie bezdyskusyjne w zakresie funkcjonowania tej sieci to:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• idea i zasady jej funkcjonowania,</li> <li>• zobowiązania wynikające z prawa europejskiego oraz z istnienia obszaru Natura 2000,</li> <li>• fakt wyznaczenia obszaru Natura 2000, ani też jego granice.</li> </ul> <p>Założeniem sieci Natura 2000 jest dążenie do harmonijnego współistnienia człowieka i przyrody. Oznacza to, że brany</p>   |

|    |   |                  |   |
|----|---|------------------|---|
|    |   |                  | <p>jest pod uwagę nie tylko aspekt przyrodniczy, ale również interes człowieka, o ile nie zagraża on chronionym siedliskom czy gatunkom. Działania ochronne przedstawione w PZO nie ingerują w wykonywaną przez rolników działalność! Na obszarach Natura 2000 można podejmować różnego rodzaju działalność, jeśli nie wpływa ona na stan chronionego obszaru. W wielu wypadkach działalność jest wręcz pożądana - niektóre siedliska przyrodnicze i związane z nimi gatunki fauny i flory wymagają ekstensywnego użytkowania rolniczego. Nadmieniam, że odpływ z łąk wsi Łacha, Popiołki i Szablaki jest wspaniale zabezpieczony, a brak możliwości koszenia samojezdnym sprzętem mechanicznym mokradeł uniemożliwiają okresowo zwiększone sumy opadów atmosferycznych. W uzupełnieniu stwierdzam, że nie wszyscy rolnicy są zainteresowani zupełnym eliminacją mokradeł z krajobrazu, ponieważ uniemożliwi to im realizację programów rolno-środowiskowych.</p> |
| 18 | <p>Uwagi ogólne w zakresie:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>wprowadzania w ramach działań ochronnych zakazów,</li> <li>naruszania praw użytkowników poszczególnych obwodów rybackich.</li> </ul> | RZGW w Warszawie | <b>Uwagi nieuwzględnione</b> – nie dotyczą zapisów PZO obszaru Natura 2000 Mokradła Kolneńskie i Kurpiowskie.   |
| 19 | Uwaga dotycząca braku zaplanowanych działań ochronnych w odniesieniu do siedliska 3160 pomimo zidentyfikowania zagrożeń.  | GDOŚ             | <b>Uwaga nieuwzględniona.</b> Brak możliwości technicznych w zakresie przeciwdziałania zmianom reżimu hydrologicznego w skali regionu.  |
| 20 | Uwaga dotycząca zapisów odnoszących się do działań fakultatywnych określających modyfikację gospodarowania na trwałych użytkach zielonych.  | GDOŚ             | <b>Uwaga uwzględniona.</b> Zakres działań fakultatywnych dla siedlisk przyrodniczych został dostosowany do wymogów obowiązującego programu rolnośrodowiskowego.   |

|    |   |                       |  |
|----|---|-----------------------|--|
| 21 | Uwaga do załączników 2, 3 i 6 do projektu SDP obszaru Natura 2000 Mokradła Kolneńskie i Kurpiowskie   | RZGW w Warszawie      | <p><b>Uwaga uwzględniona.</b><br/>Załącznik 6 zawiera karton zatytułowany „Podział na arkusze w skali 1 : 200 000”, który obrazuje poszczególne arkusze mapy i zawarte w nich enklawy.</p>   |
| 22 | Wniosek o weryfikację wpływu realizacji programu małej retencji w zlewni rzeki Rybnicy, postulowanego w projekcie PZO obszaru Natura 2000 „Puszcza Piska” PLB280008, na planowane zabiegi i przedmioty ochrony obszaru Natura 2000 Mokradła Kolneńskie i Kurpiowskie. | Nadleśnictwo Nowogród | <p>Wdrożenie programu małej retencji w górnej zlewni Rybnicy z całą pewnością nie wpłynie na pogorszenie stanu ochrony siedlisk i gatunków występujących w dolnym biegu tej rzeki. Postulowany w sąsiednim obszarze Natura 2000 program renaturyzacyjny zakłada piętrzenie wody w rowach i ciekach poprzez budowę zastawek i innych urządzeń piętrzących w celu zatrzymania degradacji gleb hydrogenicznych. Zmniejszenie odpływu ze zlewni wpłynie na inercyjne zachowanie się mokradeł w okresach niskich sum opadów. Warto nadmienić, że w sposób buforujący na zmiany hydrauliczne Rybnicy wpływają przepływowe jeziora występujące w górnym jej biegu: Piskorzewskie oraz Górny i Dolny Stalek (Wądołek). Elementem tego programu retencji z całą pewnością stanie się piętrzenie szandorami przy drodze Koziół Łacha. Niezwykle trudne będzie zainicjowanie takiego programu w dolnym biegu Rybnicy (poniżej miejscowości Szablaki), ze względu na rolnicze użytkowanie tego terenu.</p> |
| 23 | Uwaga dotycząca nieuwzględnienia w planowanym monitoringu realizacji działań ochronnych siedliska 7120 oraz gatunków zwierząt: wydry, bobra i kozy.   | GDOŚ                  | <p><b>Uwaga nieuwzględniona.</b><br/><b>ad 7120</b> – efekty zaplanowanych działań ochronnych będą monitorowane w siedliskach współwystępujących w obiekcie Kokoszki – 7140. Monitoring siedlisk stabilnych jest bardziej efektywny. Siedliska w typie 7120 występują tylko w tym jednym obiekcie.<br/><b>ad wydra</b> – trudno monitorować osobniki i siedliska gatunku, który nie został potwierdzony w ramach prac nad PZO. Zalecono natomiast w ramach planowanych</p>   |

|    |   |                       |  |
|----|---|-----------------------|--|
|    |   |                       | <p>działań ochronnych uzupełnienie stanu wiedzy o przedmiocie ochrony, które powinny być przeprowadzone zgodnie z metodyką PMŚ.</p> <p><b>ad bóbr</b> – monitoring bezpodstawny, żadne działania ochronne nie były adresowane bezpośrednio do tego gatunku.</p> <p><b>ad koza</b> – gatunek nie został potwierdzony w granicach obszaru Natura 2000, planuje się jego wykreślenie z listy przedmiotów ochrony, nie były planowane w ramach PZO zadania z zakresu ochrony czynnej gatunku.</p>  |
| 24 | Wniosek dotyczący zmiany oceny ogólnej bobra europejskiego w projekcie korekty SDF ze znaczącej (C) na bardzo dobrą (A).                      | Nadleśnictwo Nowogród | <p><b>Wniosek nieuwzględniony</b> – autorzy opracowania w pełni zgadzają się, że obecny stan populacji bobra europejskiego <i>Castor fiber</i> wskazuje na konieczność wysokiej bonitacji stanu ochrony tego gatunku. Niemniej, obowiązujące wytyczne metodyczne opracowane przez GDOŚ uniemożliwiają zmianę in plus oceny ogólnej przedmiotu ochrony w obszarze. Główną tego przyczyną jest liczebność populacji w obszarze Natura 2000 Mokradła Kolneńskie i Kurpiowskie – jest to populacja nieznacząca w skali kraju, a więc musi otrzymać ocenę „C”. Jednocześnie wskazujemy, że ocena stanu ochrony bobra europejskiego została określona jako „FV” (właściwa) i nie są planowane zabiegi ochronne w odniesieniu do tego przedmiotu ochrony.</p> |
| 25 | Wniosek o opisanie w punkcie 4.2 SDF uzasadnienia przyznanych ocen dla przedmiotów ochrony.   | GDOŚ                  | <b>Wniosek uwzględniony.</b>   |
| 26 | Wniosek o uzasadnienie planowanego w korekcie SDF wykreślenia typu 91E0 z listy siedlisk przyrodniczych występujących w obszarze Natura 2000. | GDOŚ                  | <b>Wniosek uwzględniony</b> – umotywowano błędem naukowym planowane usunięcie typu siedliska 91E0.   |

Ze względu na znaczące zmiany projektu zarządzenia w sprawie ustanowienia planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Mokradła Kolneńskie i Kurpiowskie PLH200020, jakie nastąpiły po rozpatrzeniu uwag zgłoszonych podczas konsultacji społecznych dokumentu w 2013r, jak również w związku ze zmianami wprowadzonymi ze względu na uwagi wpływające do innych projektów planów zadań ochronnych opracowywanych i konsultowanych przez Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Białymstoku, zaistniała konieczność przeprowadzenia ponownych konsultacji społecznych projektu planu zadań ochronnych dla przedmiotowego obszaru.

Obwieszczeniem znak WPN.6320.1.2020.KK z dnia 27 marca 2020 r. podano do publicznej wiadomości informację o wyłożeniu do ponownych konsultacji projektu zarządzenia Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Białymstoku w sprawie ustanowienia planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Mokradła Kolneńskie i Kurpiowskie PLH200020. Podanie do publicznej wiadomości przedmiotowego obwieszczenia nastąpiło poprzez: udostępnienie informacji na stronie BIP Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Białymstoku; ogłoszenie informacji na tablicy ogłoszeń w siedzibie Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Białymstoku; ogłoszenie informacji na tablicach ogłoszeń w siedzibach urzędów miejskich, urzędów gmin oraz starostw właściwych ze względu na miejsce i przedmiot postępowania; ogłoszenie w prasie.

Na wniesienie uwag i wniosków do projektu zarządzenia wyznaczono okres 21 dni (konsultacje przeprowadzono w terminie 27 marca – 17 kwietnia 2020 r.). W trakcie konsultacji społecznych projektu zarządzenia wpłynęły uwagi zgłoszone przez jeden podmiot, które zostały rozpatrzone w następujący sposób:

| Lp. | Uwagi i wnioski   | Podmiot zgłaszający   | Sposób rozpatrzenia   |
|-----|---|-----------------------|---|
| 1   | <p>Za utrzymanie istniejącego piętrzenia na rzece Rybnicy podmiotem odpowiedzialnym nie może być Nadleśnictwo Nowogród. Nadleśnictwo nie posiada urządzeń wspomagających realizację piętrzenia wody tej rzeki. Instytucja odpowiedzialną za utrzymanie i regulację wody w rzekach jest Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie. W związku z powyższym nie uzasadnione jest użycie zapisu „utrzymanie istniejącego piętrzenia na rzece Rybnica. Utrzymywać piętrzenie wód Rybnicy istniejącymi urządzeniami . Dotyczy płątów siedlisk 7140_1, 7140_2, 7140_9, 7140_18, 7140_22, 7140_23, 7140_24, 7140_25, 7140_29, 7140_30, 7140_31, 7140_32, 7140_33, 7140_34, 7140_35, 7140_36”</p> | Nadleśnictwo Nowogród | <p>W planie zadań ochronnych odpowiedzialnym za utrzymanie piętrzeń jest właściciel lub zarządca gruntu, na którym znajduje się urządzenie piętrzące, a nie właściciel i zarządca wskazany w zadaniu dla płątów siedliska. Skoro Nadleśnictwo Nowogród nie posiada urządzeń piętrzących na rzece Rybnica, to nie jest instytucją odpowiedzialną za realizację zadania.</p> <p>Działanie nr 6 dla przedmiotu ochrony 7140 Torfowiska przejściowe i trzęsawiska (przeważnie z roślinnością z <i>Scheuchze</i>) jest niezbędne dla zachowania siedliska, w związku z powyższym zdecydowano o zachowaniu dotychczasowego opisu zadania.</p> |



|   |  |                              |   |
|---|--|------------------------------|---|
| 2 | <p>Nadleśnictwo Nowogród ponownie wnioskuje, aby w oddziale 133 m (obiekt „Martwe Bagno”) oprócz sposobu ręcznego zamieścić również sposób mechaniczny, przy usuwaniu rosnących tam drzew i krzewów. Jeśli podmiotem odpowiedzialnym za usuwanie drzew i krzewów oraz ich uprzętnięcie poza granice obiektu ma być nadleśnictwo (działanie nie związane z gospodarką leśną), konieczny jest zapis o pokryciu kosztów wykonania zabiegów wg art. 54 ust. 5 „ustawy o lasach”)</p>                                 | <p>Nadleśnictwo Nowogród</p> | <p>Uwaga nieuwzględniona.</p> <p>Dopuszczenie usuwania drzew i krzewów przy użyciu sprzętu mechanicznego (np. harvester, ciągniki rolnicze) mogłoby doprowadzić do mechanicznego zniszczenia struktury torfowiska.</p> <p>Zapis o ręcznym usuwaniu drzew i krzewów nie zabrania użytkowania sprzętów takich jak piła mechaniczna czy kosa spalinowa.</p> <p>Zgodnie z wytycznymi GDOŚ (pismo znak DON-WP.082.1.45.2013.jb.3 z dnia 18 lipca 2013r.), w akcie prawa miejscowego, jakim jest zarządzenie regionalnego dyrektora ochrony środowiska w sprawie ustanowienia planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000, nie znajduje uzasadnienia uzależnienie zapisu realizacji działań ochronnych od uzyskania środków finansowych.</p> |
| 3 | <p>W opinii nadleśnictwa ocenę ogólną dla bobra należy podnieść z „C” do „A”. Pojemność siedliskowa jest odpowiednia, na co wskazuje trwałość i liczebność populacji bobra europejskiego, w wyniku czego populacja nie jest zagrożona, a jej stan należy określić jako bardzo dobry. Nie można się zgodzić powielać niezrozumiałej interpretacji wytycznych GDOŚ. Niewielka liczebność populacji bobra jest podyktowana powierzchnią potencjalnych biotopów na obszarze „Mokradła Kolneńskie i Kurpiowskie”.</p> | <p>Nadleśnictwo Nowogród</p> | <p>Uwaga nieuwzględniona</p> <p>Uwaga nie dotyczy konsultowanego zarządzenia. Zmiana oceny ogólnej wymaga zmiany standardowego formularza danych, co jest odrębną procedurą, nie związaną z ustanawianiem planu zadań ochronnych.</p>   |
| 4 | <p>Północna część obszaru „Mokradeł Kolneńskich i Kurpiowskich” pokrywa się z obszarem Natura 2000 „Puszcza Piska” PLB28008 dla którego projekt zadań ochronnych nie jest wykonany. Rozwiązania proponowane dla</p>  | <p>Nadleśnictwo Nowogród</p> | <p>Planowany program renaturyzacyjny zakłada piętrzenie wody w rowach i ciekach poprzez budowę zastawek i innych urządzeń</p>   |

|   |  |   |
|---|--|---|
| <p>obszaru Mokradeł Kolneńskich i kurpiowskich szczególnie zadanie programu małej retencji dla zlewni rzeki Rybnica mogą się powtarzać i nie być spójne, biorąc pod uwagę fakt postulowania w projekcie PZO dla obszaru „Puszczy Piskiej”. W pierwszej kolejności należałoby określić wpływ zadań na siedliska w górnej części (Puszcza Piska) rzeki Rybnica, a następnie zajmować się regulacją w dolnej części (Mokradła Kolneńskie i Kurpiowskie) . W związku z powyższym należy zoptymalizować sposób poprawy stosunków wodnych w obu w/w obszarach Natura 2000 a w szczególności obszarze OSOP Puszcza Piska, który bezpośrednio oddziałuje na stosunki wodne na terenie OSO Mokradła Kolneńskie i Kurpiowskie, zwłaszcza w południowej części doliny rzeki Rybnicy. Oczywiście jest, że zmiana stosunków hydrologicznych w dolnej części rzeki będzie wpływała przede wszystkim na jej górną część.</p> |  | <p>piętrzących w celu zatrzymania degradacji gleb hydrogenicznych.</p> <p>Zmniejszenie odpływu ze zlewni wpłynie pozytywnie na zachowanie się mokradeł powyżej piętrzenia. Również wdrożenie programu małej retencji w górnej zlewni Rybnicy z całą pewnością nie wpłynie na pogorszenie stanu ochrony siedlisk i gatunków występujących w dolnym biegu tej rzeki, tym bardziej że PZO wskazuje na potrzebę utrzymania <u>istniejącego piętrzenia</u> na rzece Rybnica za pomocą istniejących szandorów, a więc nie wprowadza żadnych zmian stosunków wodnych na tym terenie.</p> |
|---|--|---|

Nie wprowadza się wskazań do zmian w istniejących dokumentach planistycznych, dotyczących eliminacji lub ograniczenia zagrożeń wewnętrznych lub zewnętrznych, niezbędnych dla utrzymania lub odtworzenia właściwego stanu ochrony siedlisk przyrodniczych, gatunków zwierząt oraz ich siedlisk, dla których ochrony wyznaczono obszar Natura 2000. W analizowanych dokumentach planistycznych nie stwierdzono zapisów, które w znaczący negatywny sposób wpływałyby na przedmioty ochrony w obszarze Natura 2000 Mokradła Kolneńskie i Kurpiowskie PLH200020.

Nie wskazano potrzeby sporządzenia planu ochrony dla obszaru Natura 2000 Mokradła Kolneńskie i Kurpiowskie PLH200020. Plan zadań ochronnych jest wystarczającym narzędziem do zapewnienia ochrony przedmiotom ochrony w obszarze Natura 2000.

Zgodnie z art. 59 ust. 2 ustawy z dnia 23 stycznia 2009 r. o wojewodzie i administracji rządowej w województwie, niniejsze zarządzenie zostało uzgodnione z Wojewodą Podlaskim (uzgodnienie z dnia 12.05.2020).

### Ocena Skutków Regulacji (OSR)

#### 1. Cel wprowadzenia zarządzenia.

Celem wprowadzenia zarządzenia jest dostosowanie zapisów ww. aktu prawa miejscowego do przepisów zgodnych z polityką Rady Ministrów.

#### 2. Podmioty, na które oddziałuje akt normatywny.

Projekt planu zadań ochronnych będzie oddziaływał:

- 1) na Regionalną Dyрекcyję Ochrony Środowiska w Białymstoku;
- 2) na właścicieli terenu, na którym znajduje się obszar Natura 2000;
- 3) jako powszechnie obowiązujący akt prawa miejscowego na wszystkie podmioty, które znajdują się lub znajdą w zasięgu terytorialnym objętym jego regulacją.

### **3. Konsultacje.**

Projekt zarządzenia jako akt prawa miejscowego podlega:

- 1) na podstawie art. 59 ust. 2 ustawy z dnia 23 stycznia 2009 r. o wojewodzie i administracji rządowej w województwie (Dz. U. z 2019 r. poz. 1464 tj..) uzgodnieniu z Wojewodą Podlaskim;
- 2) na podstawie art. 28 ust. 4 ustawy o ochronie przyrody (Dz. U. z 2020 r. poz. 55 t.j.) procedurze udziału społeczeństwa na zasadach i w trybie określonym w ustawie z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz.U. z 2020 r. poz. 283 tj.), w postępowaniu, którego przedmiotem jest zmiana aktu prawa miejscowego;

### **4. Wpływ regulacji na sektor finansów publicznych, w tym budżet państwa i budżet jednostek samorządu terytorialnego.**

Wejście w życie przedmiotowego zarządzenia nie pociągnie za sobą skutków finansowych dla budżetu państwa.

### **5. Wpływ regulacji na rynek pracy.**

Zapisy w projekcie zarządzenia nie będą miały wpływu na rynek pracy.

### **6. Wpływ regulacji na konkurencyjność gospodarki i przedsiębiorczość, w tym na funkcjonowanie przedsiębiorstw.**

Projektowana regulacja nie będzie miała wpływu na konkurencyjność wewnętrzną i zewnętrzną gospodarki.

### **7. Wpływ regulacji na sytuację i rozwój regionalny.**

Projektowana regulacja nie ma wpływu na sytuację i rozwój regionalny.

### **8. Ocena pod względem zgodności z prawem Unii Europejskiej.**

Regulacja objęta zarządzeniem jest objęta prawem Unii Europejskiej. Zarządzenie jest zgodne z prawem Unii Europejskiej.