



# DZIENNIK URZĘDOWY

## WOJEWÓDZTWA ZACHODNIOPOMORSKIEGO

---

Szczecin, dnia 26 maja 2017 r.

Poz. 2401

### ZARZĄDZENIE REGIONALNEGO DYREKTORA OCHRONY ŚRODOWISKA W SZCZECINIE

z dnia 23 maja 2017 r.

#### **zmieniające zarządzenie w sprawie ustanowienia planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Uroczyska w Lasach Stepnickich PLH320033**

Na podstawie art. 28 ust. 5 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2016 r. poz. 2134, ze zm.<sup>1)</sup>) zarządza się, co następuje:

**§ 1.** W zarządzeniu Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Szczecinie z dnia 31 marca 2014 r. w sprawie ustanowienia planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Uroczyska w Lasach Stepnickich PLH320033 (Dz. Urz. Woj. Zachodniopomorskiego z 2014 r., poz. 1658) wprowadza się następujące zmiany:

- 1) załącznik nr 1 otrzymuje brzmienie określone w załączniku nr 1 do niniejszego zarządzenia;
- 2) z załącznika nr 3 „Identyfikacja istniejących i potencjalnych zagrożeń dla zachowania właściwego stanu ochrony siedlisk przyrodniczych będących przedmiotami ochrony”, przy stanowiskach nr 75C5 i BAEA przedmiotu ochrony 91E0 łągi wierzbowe, topolowe, olszowe, jesionowe oraz olsy źródliskowe, usuwa się zagrożenie istniejące o kodzie B02.01 odnawianie lasu po wycince (nasadzenia) oraz zagrożenie istniejące o kodzie I01 obce gatunki inwazyjne, pozostawiając zagrożenie I02 problematyczne gatunki rodzime oraz J03.01 zmniejszenie lub utrata określonych cech siedliska, których opis przyjmuje brzmienie: *Utrata cech jakościowych ekosystemu poprzez obecność gatunków drzew obcych ekologicznie w drzewostanach (świerk, modrzew)*;
- 3) z załącznika nr 4, usuwa się tabeli „Cele działań ochronnych” siedlisko 6410 Zmiennowilgotne łąki trzęślicowe (*Molinion*), 6510 Niżowe i górskie świeże łąki użytkowane ekstensywnie (*Arrhenatherion elatioris*) oraz 9190 Kwaśne dąbrowy (*Quercion robori-petraeae*);
- 4) działania ochronne z załącznika nr 5 „Oczyszczanie rowów melioracyjnych w celu usprawnienia odprowadzania wód „cofkowych” i opadowych. Realizowanie zadania według potrzeb” dla stanowisk nr 0BBF, BAEA, D182 przedmiotu ochrony 91E0 łągi wierzbowe, topolowe, olszowe, jesionowe oraz olsy źródliskowe, w zakresie podmiotu odpowiedzialnego za wykonanie działania, otrzymują brzmienie: *RDOŚ w Szczecinie w porozumieniu z właścicielami/zarządcami gruntów*;
- 5) działania ochronne z załącznika 5 „Przeprowadzenie monitoringu fitosocjologicznego oraz hydrologicznego po uzupełnieniu sieci piezometrów oraz lat. Na podstawie wyników zinterpretowanie wpływu istniejących już przetamowań na siedliskach Natura 2000 oraz określenie stanu hydrologicznego. Monitoring hydrologiczny powinien się opierać o 18 istniejących piezometrów i 6 lat oraz w miarę potrzeb o dodatkowe piezometry i lata”, dla stanowisk nr 0BBF, 75C5, A201, BFE3, D182 przedmiotu ochrony 91E0 łągi wierzbowe, topolowe, olszowe, jesionowe oraz olsy źródliskowe, w zakresie podmiotu odpowiedzialnego za wykonanie działania, otrzymują brzmienie: *RDOŚ w Szczecinie w porozumieniu z właścicielami/zarządcami gruntów*;

---

<sup>1)</sup> Zmiany jednolitego tekstu ustawy zostały ogłoszone w Dz. U. z 2016 r. poz. 2249 oraz 2260, z 2017 r. poz. 60 oraz 132.

- 6) działania ochronne z załącznika 5 „Przeprowadzenie monitoringu fitosocjologicznego oraz hydrologicznego po założeniu sieci piezometrów oraz łat. Na podstawie wyników monitoringu określenie stanu hydrologicznego. Wyniki badań z punktu oznaczonego na mapie FITO 23, FITO 25 i FITO 26 należy porównać z wynikami badań prowadzonych dawniej w rezerwacie, w celu interpretacji wpływu zmian warunków hydrologicznych z ostatnich lat na siedliskach Natura 2000. Monitoring hydrologiczny powinien się opierać o 18 istniejących piezometrów i 6 łat oraz w miarę potrzeb o dodatkowe piezometry i łaty”, dla stanowisk nr 4924, CB26, E986 przedmiotu ochrony 91E0 łągi wierzbowe, topolowe, olszowe, jesionowe oraz olsy źródliskowe, w zakresie podmiotu odpowiedzialnego za wykonanie działania, otrzymują brzmienie: *RDOŚ w Szczecinie w porozumieniu z właścicielami/zarządcami gruntów*;
- 7) działanie ochronne z załącznika 5 „Oczyszczenie i udrożnienie głównych kanałów na złożu torfowych oraz rowów przy duktach leśnych”, dla stanowiska nr 4924 przedmiotu ochrony 91E0 łągi wierzbowe, topolowe, olszowe, jesionowe oraz olsy źródliskowe, w zakresie podmiotu odpowiedzialnego za wykonanie działania, otrzymuje brzmienie: *RDOŚ w Szczecinie w porozumieniu z właścicielami/zarządcami gruntów*.

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

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska  
w Szczecinie

**Radosław Grzegorzcyk**

Załącznik nr 1 do Zarządzenia  
Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Szczecinie  
z dnia 23 maja 2017 r. zmieniającego zarządzenie  
w sprawie ustanowienia planu zadań ochronnych  
dla obszaru Natura 2000 Uroczyska w Lasach Stepnickich PLB 320033

Załącznik nr 1 do Zarządzenia Regionalnego  
Dyrektora Ochrony Środowiska w Szczecinie  
z dnia 31 marca 2014 r.

### Opis granic obszaru Natura 2000.

Granice obszaru opisano w postaci wykazu współrzędnych punktów jej załamania w układzie współrzędnych płaskich prostokątnych PL-1992.

| Id | X         | Y         |
|----|-----------|-----------|
| 1  | 209255,93 | 649290,96 |
| 2  | 209265,25 | 649290,81 |
| 3  | 209274,57 | 649290,65 |
| 4  | 209308,37 | 649268,68 |
| 5  | 209332,77 | 649227,30 |
| 6  | 209345,81 | 649190,77 |
| 7  | 209396,89 | 649171,37 |
| 8  | 209412,97 | 649191,06 |
| 9  | 209447,36 | 649207,90 |
| 10 | 209489,25 | 649214,47 |
| 11 | 209519,66 | 649193,50 |
| 12 | 209576,65 | 649176,68 |
| 13 | 209601,67 | 649191,80 |
| 14 | 209613,71 | 649180,01 |
| 15 | 209620,47 | 649177,22 |
| 16 | 209624,05 | 649173,64 |
| 17 | 209633,20 | 649178,81 |
| 18 | 209637,57 | 649185,97 |
| 19 | 209641,95 | 649192,74 |
| 20 | 209646,32 | 649195,52 |
| 21 | 209650,70 | 649195,12 |
| 22 | 209659,05 | 649189,95 |
| 23 | 209668,20 | 649185,97 |
| 24 | 209670,99 | 649179,61 |
| 25 | 209667,80 | 649174,04 |
| 26 | 209668,20 | 649164,89 |
| 27 | 209671,38 | 649160,91 |
| 28 | 209678,54 | 649161,31 |
| 29 | 209690,37 | 649164,01 |
| 30 | 209728,14 | 649192,71 |
| 31 | 209787,81 | 649233,50 |
| 32 | 209834,64 | 649293,18 |
| 33 | 209847,48 | 649358,90 |

| Id | X         | Y         |
|----|-----------|-----------|
| 34 | 209889,79 | 649429,90 |
| 35 | 209904,89 | 649466,16 |
| 36 | 209933,60 | 649488,07 |
| 37 | 210086,18 | 649498,64 |
| 38 | 210133,02 | 649512,24 |
| 39 | 210157,94 | 649510,73 |
| 40 | 210180,18 | 649501,76 |
| 41 | 210187,98 | 649470,59 |
| 42 | 210203,27 | 649405,73 |
| 43 | 210194,76 | 649357,55 |
| 44 | 210183,42 | 649295,97 |
| 45 | 210177,62 | 649284,55 |
| 46 | 210265,96 | 649323,77 |
| 47 | 210457,51 | 649410,88 |
| 48 | 210502,45 | 649432,39 |
| 49 | 210539,66 | 649402,46 |
| 50 | 210576,95 | 649327,22 |
| 51 | 210620,23 | 649238,79 |
| 52 | 210696,53 | 649065,81 |
| 53 | 210732,03 | 649032,57 |
| 54 | 210879,82 | 648919,18 |
| 55 | 210956,50 | 648902,57 |
| 56 | 211058,59 | 648932,42 |
| 57 | 211195,94 | 649062,31 |
| 58 | 211274,63 | 649135,23 |
| 59 | 211366,13 | 649219,02 |
| 60 | 211434,20 | 649234,43 |
| 61 | 211477,35 | 649264,11 |
| 62 | 211497,23 | 649278,16 |
| 63 | 211545,57 | 649355,12 |
| 64 | 211569,67 | 649386,58 |
| 65 | 211612,40 | 649419,08 |
| 66 | 211738,39 | 649511,01 |

| Id | X         | Y         |
|----|-----------|-----------|
| 67 | 211740,45 | 649509,22 |
| 68 | 211756,32 | 649494,86 |
| 69 | 211759,34 | 649873,31 |
| 70 | 211769,60 | 649889,11 |
| 71 | 211774,45 | 649989,35 |
| 72 | 211777,92 | 650031,70 |
| 73 | 211788,87 | 650020,38 |
| 74 | 211846,12 | 649984,98 |
| 75 | 211905,19 | 649948,72 |
| 76 | 212121,63 | 649963,11 |
| 77 | 212151,66 | 649881,25 |
| 78 | 212271,28 | 649834,17 |
| 79 | 212258,61 | 649714,12 |
| 80 | 212320,71 | 649645,89 |
| 81 | 212395,81 | 649613,01 |
| 82 | 212424,34 | 649496,71 |
| 83 | 212413,13 | 649472,05 |
| 84 | 212413,01 | 649470,24 |
| 85 | 212408,81 | 649405,10 |
| 86 | 212542,27 | 649377,57 |
| 87 | 212535,75 | 649317,77 |
| 88 | 212578,68 | 649255,67 |
| 89 | 212638,48 | 649247,62 |
| 90 | 212689,82 | 649175,62 |
| 91 | 212840,11 | 649084,71 |
| 92 | 212809,31 | 649031,06 |
| 93 | 212932,44 | 648968,37 |
| 94 | 213256,49 | 648801,43 |
| 95 | 213337,32 | 648719,85 |
| 96 | 213313,15 | 648691,15 |
| 97 | 213311,64 | 648682,84 |
| 98 | 213206,64 | 648549,13 |
| 99 | 213397,75 | 648301,37 |

| Id  | X         | Y         |
|-----|-----------|-----------|
| 100 | 213554,87 | 648092,89 |
| 101 | 213718,78 | 647876,10 |
| 102 | 213775,44 | 647800,56 |
| 103 | 213907,63 | 647856,46 |
| 104 | 213875,90 | 647582,25 |
| 105 | 213924,24 | 647593,58 |
| 106 | 213917,45 | 647565,64 |
| 107 | 213866,08 | 647497,65 |
| 108 | 213845,69 | 647333,74 |
| 109 | 213921,98 | 647263,49 |
| 110 | 213947,66 | 647187,95 |
| 111 | 213925,00 | 647076,15 |
| 112 | 213897,81 | 646996,84 |
| 113 | 214053,03 | 646792,77 |
| 114 | 214024,51 | 646676,17 |
| 115 | 214122,15 | 646746,05 |
| 116 | 214244,52 | 646837,45 |
| 117 | 214543,65 | 646762,67 |
| 118 | 214478,69 | 646366,10 |
| 119 | 214454,52 | 646221,82 |
| 120 | 214418,26 | 645948,38 |
| 121 | 214388,05 | 645751,22 |
| 122 | 214368,41 | 645757,27 |
| 123 | 214303,44 | 645739,89 |
| 124 | 214043,59 | 645730,83 |
| 125 | 213996,01 | 645740,65 |
| 126 | 214002,80 | 645724,03 |
| 127 | 214019,42 | 645544,25 |
| 128 | 214038,31 | 645369,00 |
| 129 | 214065,50 | 645205,84 |
| 130 | 214087,41 | 645190,74 |
| 131 | 214113,84 | 645092,54 |
| 132 | 214178,81 | 644751,86 |
| 133 | 214249,81 | 644357,56 |
| 134 | 214325,35 | 643950,41 |
| 135 | 214409,20 | 643494,16 |
| 136 | 214441,68 | 643322,69 |
| 137 | 214479,45 | 643119,50 |
| 138 | 214340,46 | 643086,26 |
| 139 | 214099,49 | 643204,85 |
| 140 | 213915,18 | 643155,00 |
| 141 | 213898,56 | 643188,99 |
| 142 | 213750,51 | 643164,06 |
| 143 | 213723,32 | 643164,06 |
| 144 | 213670,44 | 643422,40 |
| 145 | 213619,07 | 643676,21 |
| 146 | 213606,23 | 643777,43 |

| Id  | X         | Y         |
|-----|-----------|-----------|
| 147 | 213568,46 | 643967,78 |
| 148 | 213555,62 | 644041,05 |
| 149 | 213516,34 | 644272,95 |
| 150 | 213173,40 | 644216,30 |
| 151 | 213130,94 | 644210,31 |
| 152 | 213174,26 | 643983,75 |
| 153 | 213021,71 | 643949,98 |
| 154 | 212865,02 | 643918,57 |
| 155 | 212848,74 | 643915,28 |
| 156 | 212794,87 | 643863,78 |
| 157 | 212828,04 | 643700,18 |
| 158 | 212890,12 | 643404,45 |
| 159 | 212710,36 | 643338,56 |
| 160 | 212559,28 | 643281,90 |
| 161 | 212565,32 | 643250,18 |
| 162 | 212648,42 | 643080,97 |
| 163 | 212696,00 | 642979,00 |
| 164 | 212710,36 | 642957,09 |
| 165 | 212737,57 | 642917,09 |
| 166 | 212794,53 | 642793,27 |
| 167 | 212817,16 | 642748,01 |
| 168 | 212837,28 | 642589,58 |
| 169 | 212838,85 | 642576,28 |
| 170 | 212859,91 | 642398,46 |
| 171 | 212914,69 | 642283,02 |
| 172 | 212933,19 | 642250,06 |
| 173 | 212496,59 | 642287,83 |
| 174 | 212493,29 | 642287,01 |
| 175 | 212475,43 | 642066,50 |
| 176 | 212306,23 | 642144,31 |
| 177 | 211971,60 | 642154,88 |
| 178 | 211546,32 | 642165,46 |
| 179 | 211543,12 | 642164,92 |
| 180 | 211530,92 | 642038,07 |
| 181 | 211530,73 | 642036,18 |
| 182 | 211458,79 | 642039,82 |
| 183 | 211362,81 | 642043,77 |
| 184 | 211423,82 | 642109,55 |
| 185 | 211478,34 | 642154,13 |
| 186 | 211473,05 | 642174,52 |
| 187 | 211442,08 | 642252,33 |
| 188 | 211411,11 | 642308,22 |
| 189 | 211401,29 | 642304,45 |
| 190 | 211394,49 | 642318,80 |
| 191 | 211402,80 | 642327,11 |
| 192 | 211413,38 | 642324,84 |
| 193 | 211479,10 | 642320,31 |

| Id  | X         | Y         |
|-----|-----------|-----------|
| 194 | 211472,30 | 642351,28 |
| 195 | 211405,07 | 642432,86 |
| 196 | 211347,66 | 642498,58 |
| 197 | 211321,98 | 642490,27 |
| 198 | 211303,09 | 642489,51 |
| 199 | 211258,53 | 642573,36 |
| 200 | 211344,64 | 642720,66 |
| 201 | 211287,99 | 642735,77 |
| 202 | 211268,35 | 642704,04 |
| 203 | 211247,19 | 642707,06 |
| 204 | 211237,37 | 642677,60 |
| 205 | 211195,83 | 642686,67 |
| 206 | 211166,37 | 642623,22 |
| 207 | 211091,59 | 642649,65 |
| 208 | 211052,31 | 642560,52 |
| 209 | 211019,07 | 642537,10 |
| 210 | 210964,68 | 642665,52 |
| 211 | 210895,95 | 642627,75 |
| 212 | 210925,40 | 642564,30 |
| 213 | 210898,97 | 642554,48 |
| 214 | 210888,39 | 642554,48 |
| 215 | 210837,03 | 642522,75 |
| 216 | 210815,88 | 642511,42 |
| 217 | 210801,52 | 642505,38 |
| 218 | 210806,06 | 642478,94 |
| 219 | 210789,44 | 642467,61 |
| 220 | 210793,97 | 642437,39 |
| 221 | 210766,78 | 642432,11 |
| 222 | 210769,80 | 642419,26 |
| 223 | 210781,13 | 642412,47 |
| 224 | 210770,55 | 642397,36 |
| 225 | 210766,78 | 642364,12 |
| 226 | 210656,49 | 642376,21 |
| 227 | 210381,53 | 642394,34 |
| 228 | 210363,41 | 642404,16 |
| 229 | 210245,49 | 642278,44 |
| 230 | 210214,13 | 642338,09 |
| 231 | 210138,69 | 642464,01 |
| 232 | 210070,63 | 642569,53 |
| 233 | 210042,68 | 642616,57 |
| 234 | 210047,45 | 642655,43 |
| 235 | 210042,52 | 642723,30 |
| 236 | 210025,30 | 642803,02 |
| 237 | 209997,80 | 642852,09 |
| 238 | 209945,68 | 642883,06 |
| 239 | 209894,32 | 642917,81 |
| 240 | 209710,01 | 643017,52 |

| Id  | X         | Y         |
|-----|-----------|-----------|
| 241 | 209639,76 | 643056,80 |
| 242 | 209592,92 | 643101,37 |
| 243 | 209587,64 | 643109,68 |
| 244 | 209658,64 | 643207,12 |
| 245 | 209786,30 | 643307,59 |
| 246 | 209905,65 | 643403,52 |
| 247 | 209892,05 | 643466,21 |
| 248 | 210062,01 | 643533,44 |
| 249 | 210199,49 | 643650,53 |
| 250 | 210245,02 | 643691,93 |
| 251 | 210195,81 | 644085,60 |
| 252 | 210177,32 | 644233,53 |
| 253 | 210085,53 | 644220,80 |
| 254 | 209939,94 | 644204,76 |
| 255 | 209934,14 | 644175,09 |
| 256 | 209691,37 | 644219,58 |
| 257 | 209591,65 | 644237,85 |
| 258 | 209593,62 | 644249,06 |
| 259 | 209629,02 | 644450,46 |
| 260 | 209644,02 | 644536,59 |
| 261 | 209991,01 | 644542,62 |
| 262 | 209997,28 | 644542,17 |
| 263 | 210042,35 | 644540,36 |
| 264 | 210083,82 | 644763,91 |
| 265 | 210100,04 | 644920,76 |
| 266 | 210071,20 | 645027,12 |
| 267 | 210063,99 | 645041,54 |
| 268 | 210014,59 | 645261,62 |
| 269 | 210028,33 | 645265,25 |
| 270 | 210190,63 | 645301,39 |
| 271 | 210331,48 | 645335,24 |
| 272 | 210437,66 | 645357,79 |
| 273 | 210549,09 | 645314,96 |
| 274 | 210605,56 | 645292,93 |
| 275 | 210605,41 | 645302,07 |
| 276 | 210617,21 | 645296,49 |
| 277 | 210732,03 | 645325,19 |
| 278 | 210833,25 | 645401,49 |
| 279 | 210867,24 | 645449,07 |
| 280 | 210913,32 | 645458,14 |
| 281 | 211044,00 | 645381,09 |
| 282 | 211193,56 | 645705,15 |
| 283 | 211189,03 | 645711,19 |

| Id  | X         | Y         |
|-----|-----------|-----------|
| 284 | 211195,83 | 645742,92 |
| 285 | 211207,92 | 645779,93 |
| 286 | 211228,31 | 645835,83 |
| 287 | 211056,84 | 645836,58 |
| 288 | 211028,14 | 645847,16 |
| 289 | 211010,76 | 645872,08 |
| 290 | 210996,41 | 645977,84 |
| 291 | 210985,08 | 646002,76 |
| 292 | 210947,31 | 646045,07 |
| 293 | 210926,92 | 646057,91 |
| 294 | 210896,70 | 646063,19 |
| 295 | 210855,91 | 646057,91 |
| 296 | 210796,99 | 646054,13 |
| 297 | 210770,90 | 646052,62 |
| 298 | 210714,11 | 646073,50 |
| 299 | 210555,30 | 646130,33 |
| 300 | 210441,84 | 646171,56 |
| 301 | 210296,68 | 646226,23 |
| 302 | 210290,86 | 646232,01 |
| 303 | 210279,69 | 646240,91 |
| 304 | 210247,77 | 646279,13 |
| 305 | 210226,39 | 646306,58 |
| 306 | 210165,03 | 646347,49 |
| 307 | 210161,65 | 646348,24 |
| 308 | 210117,57 | 646362,21 |
| 309 | 210074,48 | 646353,22 |
| 310 | 210009,68 | 646327,18 |
| 311 | 209984,26 | 646324,70 |
| 312 | 209956,98 | 646335,55 |
| 313 | 209926,65 | 646360,49 |
| 314 | 209904,59 | 646380,82 |
| 315 | 209885,37 | 646391,67 |
| 316 | 209848,65 | 646398,93 |
| 317 | 209813,21 | 646398,41 |
| 318 | 209756,06 | 646383,50 |
| 319 | 209736,33 | 646378,12 |
| 320 | 209725,20 | 646378,30 |
| 321 | 209664,77 | 646380,05 |
| 322 | 209635,16 | 646380,93 |
| 323 | 209658,64 | 646512,64 |
| 324 | 209488,68 | 646603,29 |
| 325 | 209323,25 | 646722,64 |
| 326 | 209305,12 | 646760,41 |

| Id  | X         | Y         |
|-----|-----------|-----------|
| 327 | 209305,12 | 646783,82 |
| 328 | 209308,50 | 646900,91 |
| 329 | 209296,82 | 646922,06 |
| 330 | 209227,32 | 647055,00 |
| 331 | 209232,61 | 647063,31 |
| 332 | 209342,89 | 647122,23 |
| 333 | 209353,47 | 647132,05 |
| 334 | 209354,22 | 647139,60 |
| 335 | 209232,61 | 647435,71 |
| 336 | 209222,03 | 647482,54 |
| 337 | 209200,88 | 647666,10 |
| 338 | 209197,86 | 647695,56 |
| 339 | 209193,33 | 647709,16 |
| 340 | 209185,78 | 647743,90 |
| 341 | 209185,02 | 647783,18 |
| 342 | 209181,24 | 647857,21 |
| 343 | 209172,93 | 647891,96 |
| 344 | 209178,98 | 647919,91 |
| 345 | 209195,60 | 647992,42 |
| 346 | 209212,97 | 648064,18 |
| 347 | 209215,99 | 648091,38 |
| 348 | 209234,87 | 648160,87 |
| 349 | 209245,45 | 648205,44 |
| 350 | 209255,27 | 648254,54 |
| 351 | 209202,22 | 648244,60 |
| 352 | 209290,80 | 648460,87 |
| 353 | 209287,75 | 648561,98 |
| 354 | 209286,24 | 648611,83 |
| 355 | 209285,30 | 648624,96 |
| 356 | 209116,09 | 648712,59 |
| 357 | 209117,30 | 648719,77 |
| 358 | 209147,82 | 648901,43 |
| 359 | 209193,14 | 649055,53 |
| 360 | 209205,23 | 649117,78 |
| 361 | 209214,29 | 649116,27 |
| 362 | 209265,66 | 649226,55 |
| 363 | 209239,97 | 649262,81 |
| 364 | 209243,44 | 649275,45 |
| 365 | 209255,93 | 649290,96 |