Приложение к постановлению

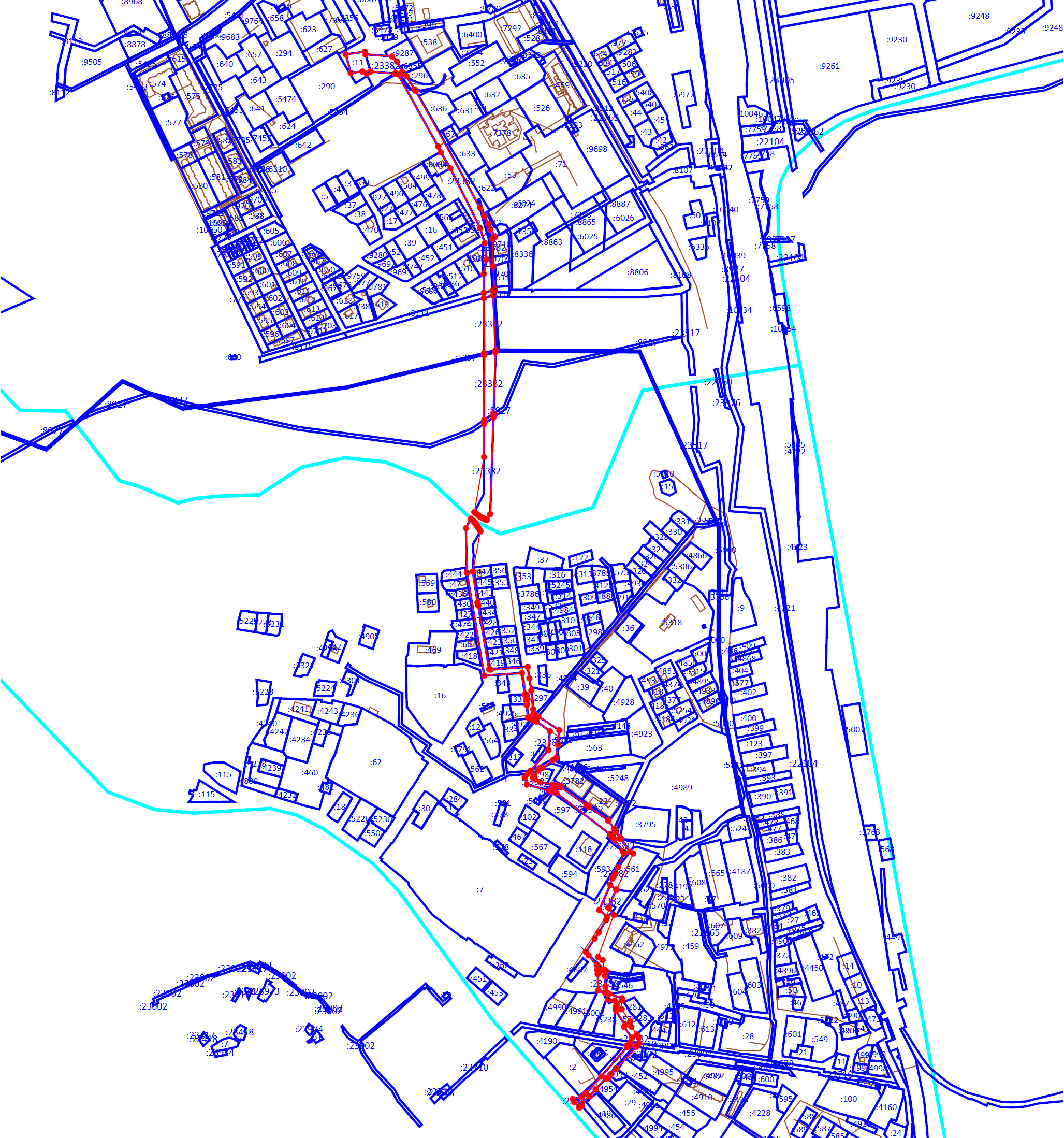
администрации Уссурийского

городского округа

от\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_№\_\_\_\_\_\_\_

СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА

объекта напорный канализационный коллектор от ул. Андрея Кушнира, 9Б (КНС №13) по ул.Андрея Кушнира, ул. Ладыгина, ул. Заречная до ул. Владивостокское шоссе,24



**25:34:017401**

**25:34:017601**

**13**

**10**

**12**

**11**

Масштаб 1:12000

Условные обозначения:

- границы публичного сервитута

- границы земельных участков, сведения о которых содержатся в ЕГРН; границы кадастровых кварталов

2 - обозначение характерной точки границы публичного сервитута

**25:34:017601:71** - кадастровые номера земельных участков

**25:34:016101** - кадастровый номер кадастрового квартала

ОПИСАНИЕ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА

объекта напорный канализационный коллектор от ул. Андрея Кушнира, 9Б (КНС №13) по ул.Андрея Кушнира, ул. Ладыгина, ул. Заречная до ул. Владивостокское шоссе,24

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Местоположение публичного сервитута | | Приморский край, г. Уссурийск | |
| Площадь публичного сервитута | | 40095 кв.м., из них:  - в границах земельного участка:  25:34:000000:23382 – 30807 кв.м.  25:34:000000:8927 – 133,7 кв.м.  25:34:000000:22710 – 118,5 кв.м.  25:34:017401:11 – 1478 кв.м.  25:34:017401:5454 – 106 кв.м.  25:34:017401:5397 – 713,4 кв.м.  25:34:017401:8111 – 185 кв.м.  25:34:017401:7755 – 131 кв.м.  25:34:017601:4864 – 321,5 кв.м.  25:34:017601:4298 – 87 кв.м.  25:34:017601:4446 – 100,5 кв.м.  25:34:017601:4300 – 64,8 кв.м.  25:34:017601:4372 – 83,1 кв.м.  25:34:017601:561 – 1054,7 кв.м.  25:34:017601:4977 – 1783,7 кв.м.  25:34:017601:576 – 849,2 кв.м.  25:34:017601:4985 – 1393,3 кв.м. | |
| Система координат | | МСК-25 зона 1 | |
| Метод определения координат характерной точки | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | |
| Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м | | 0.1 | |
| Перечень характерных точек | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | |
| X | | Y |
| 1 | 2 | | 3 |
| (1) | | | |
| 1 | 433 316,03 | | 1 401 500,63 |
| 2 | 433 314,28 | | 1 401 501,90 |
| 3 | 433 312,48 | | 1 401 503,13 |
| 4 | 433 310,65 | | 1 401 504,34 |
| 5 | 433 308,82 | | 1 401 505,51 |
| 6 | 433 307,05 | | 1 401 506,64 |
| 7 | 433 305,24 | | 1 401 507,76 |
| 8 | 433 301,16 | | 1 401 510,29 |
| 9 | 433 298,85 | | 1 401 511,44 |
| 10 | 433 220,02 | | 1 401 496,40 |
| 11 | 433 159,50 | | 1 401 505,83 |
| 12 | 433 153,75 | | 1 401 507,06 |
| 13 | 433 028,20 | | 1 401 528,74 |
| 14 | 433 027,67 | | 1 401 531,49 |
| 15 | 433 033,25 | | 1 401 604,20 |
| 16 | 433 010,92 | | 1 401 607,70 |
| 17 | 432 986,71 | | 1 401 611,49 |
| 18 | 432 949,81 | | 1 401 615,12 |
| 19 | 432 941,43 | | 1 401 615,96 |
| 20 | 432 938,75 | | 1 401 620,09 |
| 21 | 432 935,47 | | 1 401 625,16 |
| 22 | 432 908,67 | | 1 401 666,50 |
| 23 | 432 880,19 | | 1 401 663,91 |
| 24 | 432 853,86 | | 1 401 659,38 |
| 25 | 432 849,88 | | 1 401 653,64 |
| 26 | 432 834,89 | | 1 401 633,41 |
| 27 | 432 835,69 | | 1 401 629,46 |
| 28 | 432 830,48 | | 1 401 625,05 |
| 29 | 432 830,21 | | 1 401 624,87 |
| 30 | 432 819,30 | | 1 401 617,45 |
| 31 | 432 815,24 | | 1 401 615,09 |
| 32 | 432 812,04 | | 1 401 618,89 |
| 33 | 432 807,73 | | 1 401 628,20 |
| 34 | 432 802,13 | | 1 401 651,81 |
| 35 | 432 800,38 | | 1 401 659,18 |
| 36 | 432 799,92 | | 1 401 661,09 |
| 37 | 432 798,04 | | 1 401 668,95 |
| 38 | 432 797,95 | | 1 401 669,28 |
| 39 | 432 762,11 | | 1 401 719,75 |
| 40 | 432 758,63 | | 1 401 724,65 |
| 41 | 432 731,99 | | 1 401 762,15 |
| 42 | 432 715,34 | | 1 401 773,88 |
| 43 | 432 709,67 | | 1 401 777,88 |
| 44 | 432 698,07 | | 1 401 786,05 |
| 45 | 432 695,53 | | 1 401 785,65 |
| 46 | 432 695,38 | | 1 401 787,94 |
| 47 | 432 670,06 | | 1 401 804,98 |
| 48 | 432 666,90 | | 1 401 811,45 |
| 49 | 432 595,74 | | 1 401 778,75 |
| 50 | 432 596,30 | | 1 401 778,02 |
| 51 | 432 560,93 | | 1 401 762,22 |
| 52 | 432 546,46 | | 1 401 773,53 |
| 53 | 432 463,69 | | 1 401 742,31 |
| 54 | 432 458,05 | | 1 401 751,29 |
| 55 | 432 439,17 | | 1 401 755,03 |
| 56 | 432 436,71 | | 1 401 757,85 |
| 57 | 432 426,57 | | 1 401 756,21 |
| 58 | 432 406,47 | | 1 401 757,00 |
| 59 | 432 391,78 | | 1 401 764,43 |
| 60 | 432 382,80 | | 1 401 789,48 |
| 61 | 432 378,83 | | 1 401 788,87 |
| 62 | 432 361,57 | | 1 401 788,87 |
| 63 | 432 337,27 | | 1 401 805,37 |
| 64 | 432 327,00 | | 1 401 807,75 |
| 65 | 432 311,96 | | 1 401 818,42 |
| 66 | 432 306,57 | | 1 401 822,46 |
| 67 | 432 295,07 | | 1 401 823,12 |
| 68 | 432 287,82 | | 1 401 817,64 |
| 69 | 432 244,66 | | 1 401 778,33 |
| 70 | 432 245,30 | | 1 401 777,33 |
| 71 | 432 235,06 | | 1 401 768,10 |
| 72 | 432 232,56 | | 1 401 766,18 |
| 73 | 432 225,95 | | 1 401 761,66 |
| 74 | 432 225,63 | | 1 401 757,38 |
| 75 | 432 204,22 | | 1 401 737,82 |
| 76 | 432 190,87 | | 1 401 725,62 |
| 77 | 432 176,16 | | 1 401 710,41 |
| 78 | 432 171,94 | | 1 401 710,29 |
| 79 | 432 172,12 | | 1 401 710,13 |
| 80 | 432 168,29 | | 1 401 705,37 |
| 81 | 432 179,47 | | 1 401 695,42 |
| 82 | 432 185,32 | | 1 401 692,72 |
| 83 | 432 188,79 | | 1 401 710,50 |
| 84 | 432 196,54 | | 1 401 718,51 |
| 85 | 432 229,31 | | 1 401 748,68 |
| 86 | 432 287,25 | | 1 401 799,63 |
| 87 | 432 289,98 | | 1 401 798,66 |
| 88 | 432 289,23 | | 1 401 803,77 |
| 89 | 432 289,88 | | 1 401 804,36 |
| 90 | 432 297,55 | | 1 401 807,11 |
| 91 | 432 306,04 | | 1 401 809,53 |
| 92 | 432 326,61 | | 1 401 793,30 |
| 93 | 432 331,19 | | 1 401 795,94 |
| 94 | 432 358,54 | | 1 401 777,97 |
| 95 | 432 360,49 | | 1 401 777,60 |
| 96 | 432 364,16 | | 1 401 777,52 |
| 97 | 432 366,97 | | 1 401 777,94 |
| 98 | 432 370,01 | | 1 401 778,70 |
| 99 | 432 371,04 | | 1 401 779,74 |
| 100 | 432 378,64 | | 1 401 775,12 |
| 101 | 432 379,93 | | 1 401 762,47 |
| 102 | 432 394,30 | | 1 401 755,36 |
| 103 | 432 398,78 | | 1 401 743,01 |
| 104 | 432 430,37 | | 1 401 741,73 |
| 105 | 432 434,30 | | 1 401 745,27 |
| 106 | 432 438,57 | | 1 401 740,54 |
| 107 | 432 443,39 | | 1 401 744,88 |
| 108 | 432 447,67 | | 1 401 740,14 |
| 109 | 432 467,26 | | 1 401 723,91 |
| 110 | 432 473,85 | | 1 401 718,36 |
| 111 | 432 499,92 | | 1 401 735,72 |
| 112 | 432 511,68 | | 1 401 743,25 |
| 113 | 432 513,19 | | 1 401 744,15 |
| 114 | 432 536,40 | | 1 401 758,07 |
| 115 | 432 542,34 | | 1 401 760,46 |
| 116 | 432 556,13 | | 1 401 744,81 |
| 117 | 432 605,37 | | 1 401 766,33 |
| 118 | 432 617,90 | | 1 401 770,51 |
| 119 | 432 622,15 | | 1 401 773,67 |
| 120 | 432 628,90 | | 1 401 776,62 |
| 121 | 432 640,10 | | 1 401 781,51 |
| 122 | 432 667,73 | | 1 401 793,60 |
| 123 | 432 668,64 | | 1 401 794,16 |
| 124 | 432 670,62 | | 1 401 791,60 |
| 125 | 432 694,28 | | 1 401 773,88 |
| 126 | 432 695,21 | | 1 401 774,68 |
| 127 | 432 697,37 | | 1 401 772,45 |
| 128 | 432 702,08 | | 1 401 768,03 |
| 129 | 432 704,84 | | 1 401 765,96 |
| 130 | 432 786,50 | | 1 401 659,77 |
| 131 | 432 788,26 | | 1 401 653,35 |
| 132 | 432 790,11 | | 1 401 646,61 |
| 133 | 432 802,19 | | 1 401 602,69 |
| 134 | 432 816,07 | | 1 401 598,52 |
| 135 | 432 823,03 | | 1 401 604,52 |
| 136 | 432 829,55 | | 1 401 610,15 |
| 137 | 432 870,03 | | 1 401 645,06 |
| 138 | 432 906,76 | | 1 401 647,88 |
| 139 | 432 925,81 | | 1 401 622,08 |
| 140 | 432 927,41 | | 1 401 618,52 |
| 141 | 432 929,98 | | 1 401 612,85 |
| 142 | 432 933,43 | | 1 401 605,16 |
| 143 | 432 959,38 | | 1 401 601,50 |
| 144 | 432 959,43 | | 1 401 603,23 |
| 145 | 432 968,62 | | 1 401 601,91 |
| 146 | 432 969,09 | | 1 401 603,68 |
| 147 | 432 976,83 | | 1 401 602,71 |
| 148 | 432 976,67 | | 1 401 600,91 |
| 149 | 432 979,49 | | 1 401 600,64 |
| 150 | 432 979,31 | | 1 401 598,69 |
| 151 | 433 021,06 | | 1 401 592,82 |
| 152 | 433 015,90 | | 1 401 519,11 |
| 153 | 433 217,83 | | 1 401 484,87 |
| 154 | 433 305,36 | | 1 401 483,07 |
| 155 | 433 323,62 | | 1 401 492,70 |
| 156 | 433 321,65 | | 1 401 495,09 |
| 157 | 433 320,36 | | 1 401 496,57 |
| 158 | 433 319,02 | | 1 401 498,00 |
| 1 | 433 316,03 | | 1 401 500,63 |
| (2) | | | |
| 159 | 433 321,09 | | 1 401 524,11 |
| 160 | 433 322,11 | | 1 401 522,04 |
| 161 | 433 323,05 | | 1 401 520,07 |
| 162 | 433 323,98 | | 1 401 518,12 |
| 163 | 433 324,93 | | 1 401 516,16 |
| 164 | 433 326,84 | | 1 401 512,27 |
| 165 | 433 327,84 | | 1 401 510,47 |
| 166 | 433 329,85 | | 1 401 507,74 |
| 167 | 433 332,66 | | 1 401 504,47 |
| 168 | 433 333,87 | | 1 401 502,96 |
| 169 | 433 335,12 | | 1 401 501,40 |
| 170 | 433 336,59 | | 1 401 499,53 |
| 171 | 433 444,63 | | 1 401 518,61 |
| 172 | 433 509,91 | | 1 401 518,64 |
| 173 | 433 517,14 | | 1 401 518,64 |
| 174 | 433 644,64 | | 1 401 518,66 |
| 175 | 433 648,74 | | 1 401 518,66 |
| 176 | 433 756,53 | | 1 401 518,15 |
| 177 | 433 766,91 | | 1 401 518,10 |
| 178 | 433 803,90 | | 1 401 517,93 |
| 179 | 433 832,08 | | 1 401 523,35 |
| 180 | 433 864,43 | | 1 401 519,98 |
| 181 | 433 894,02 | | 1 401 510,81 |
| 182 | 434 011,12 | | 1 401 452,46 |
| 183 | 434 042,64 | | 1 401 433,54 |
| 184 | 434 053,85 | | 1 401 428,65 |
| 185 | 434 195,40 | | 1 401 349,64 |
| 186 | 434 196,70 | | 1 401 347,39 |
| 187 | 434 196,97 | | 1 401 343,89 |
| 188 | 434 200,70 | | 1 401 295,80 |
| 189 | 434 196,98 | | 1 401 288,16 |
| 190 | 434 201,25 | | 1 401 279,59 |
| 191 | 434 198,10 | | 1 401 256,93 |
| 192 | 434 234,55 | | 1 401 246,86 |
| 193 | 434 239,58 | | 1 401 284,29 |
| 194 | 434 234,52 | | 1 401 285,79 |
| 195 | 434 230,62 | | 1 401 337,91 |
| 196 | 434 220,62 | | 1 401 347,70 |
| 197 | 434 199,75 | | 1 401 357,95 |
| 198 | 434 197,25 | | 1 401 359,77 |
| 199 | 434 191,70 | | 1 401 366,68 |
| 200 | 434 165,88 | | 1 401 382,30 |
| 201 | 434 163,59 | | 1 401 383,69 |
| 202 | 433 933,85 | | 1 401 510,33 |
| 203 | 433 917,60 | | 1 401 519,15 |
| 204 | 433 901,88 | | 1 401 527,64 |
| 205 | 433 891,70 | | 1 401 530,29 |
| 206 | 433 892,16 | | 1 401 530,98 |
| 207 | 433 876,39 | | 1 401 540,16 |
| 208 | 433 873,26 | | 1 401 535,09 |
| 209 | 433 872,95 | | 1 401 535,18 |
| 210 | 433 819,59 | | 1 401 536,19 |
| 211 | 433 773,04 | | 1 401 539,45 |
| 212 | 433 771,91 | | 1 401 535,52 |
| 213 | 433 761,73 | | 1 401 536,28 |
| 214 | 433 654,08 | | 1 401 540,66 |
| 215 | 433 650,01 | | 1 401 540,77 |
| 216 | 433 529,73 | | 1 401 537,26 |
| 217 | 433 522,33 | | 1 401 537,01 |
| 218 | 433 332,41 | | 1 401 530,55 |
| 159 | 433 321,09 | | 1 401 524,11 |