

**О внесении изменений**

в подраздел 2.6 раздела 2 проекта межевания части территории Култаевского сельского поселения Пермского муниципального района Пермского края

с целью размещения линейного объекта – разворотная площадка на автомобильной дороге «Култаево – Нижние Муллы» - Заполье, утвержденного постановлением администрации Пермского муниципального района

от 02 августа 2021 г.

№ СЭД-2021-299-01-01-05.С-390

СЭД-2023-299-01-01-05.С-44

26.01.2023

В соответствии с пунктом 26 части 1 статьи 16 Федерального закона от 06 октября 2003 г. № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», частью 12 статьи 43 Градостроительного кодекса Российской Федерации, частью 1 статьи 8 Закона Пермского края от 29 апреля 2022 г. № 75-ПК «Об образовании нового муниципального образования Пермский муниципальный округ Пермского края», пунктом 6 главы 5 решения Думы Пермского муниципального округа Пермского края от 29 ноября 2022 г. № 46 «Об учреждении администрации Пермского муниципального округа Пермского края и утверждении Положения об администрации Пермского муниципального округа Пермского края», в   целях исправления выявленной технической ошибки, допущенной при выгрузке координат образуемых земельных участков,

администрация Пермского муниципального округа ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Внести в подраздел 2.6 раздела 2 проекта межевания части территории Култаевского сельского поселения Пермского муниципального района Пермского края с целью размещения линейного объекта – разворотная площадка на автомобильной дороге «Култаево – Нижние Муллы» – Заполье, утвержденного постановлением администрации Пермского муниципального района от 02 августа 2021 г. № СЭД-2021-299-01-01-05.С-390 (в редакции от 25 октября 2022 г. № СЭД-2022-299-01-01-05.С-610), изменения согласно приложению к настоящему постановлению.

2.  Настоящее постановление опубликовать в бюллетене муниципального образования «Пермский муниципальный округ» и разместить на официальном сайте Пермского муниципального округа в информационно-телекоммуникационной сети Интернет ([www.permraion.ru](http://www.permraion.ru)).

3.  Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

Глава муниципального округа В.Ю. Цветов

Приложение

к постановлению

администрации Пермского муниципального округа

от 26.01.2023 № СЭД-2023-299-01-01-05.С-44

**ИЗМЕНЕНИЯ**

**в подраздел 2.6 раздела 2 основной части проекта межевания части территории Култаевского сельского поселения Пермского муниципального района Пермского края с целью размещения линейного объекта – разворотная площадка на автомобильной дороге «Култаево – Нижние Муллы» – Заполье, утвержденного постановлением администрации Пермского муниципального района от 02 августа 2021 г.**

**№ СЭД-2021-299-01-01-05.С-390**

1. Позиции:

:4539:ЗУ1

Система координат МСК 59

|  |  |
| --- | --- |
| Обозначение характерных точек | Координаты, м |
| Х | У |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | 506179.90 | 2210586.79 |
| 2 | 506173.40 | 2210576.88 |
| 3 | 505744.16 | 2210907.37 |
| 4 | 505756.49 | 2210924.25 |
| 5 | 505778.63 | 2210954.56 |
| 6 | 505790.16 | 2210970.35 |
| 7 | 505824.85 | 2210943.61 |
| 8 | 505859.70 | 2210916.75 |
| 9 | 505894.55 | 2210889.88 |
| 10 | 505921.49 | 2210869.12 |
| 11 | 505948.42 | 2210848.36 |
| 12 | 505975.35 | 2210827.59 |
| 13 | 506002.28 | 2210806.83 |
| 14 | 506029.22 | 2210786.06 |
| 15 | 506056.15 | 2210765.30 |
| 16 | 506083.09 | 2210744.53 |
| 17 | 506110.02 | 2210723.77 |
| 18 | 506144.87 | 2210696.90 |
| 19 | 506180.52 | 2210669.42 |
| 20 | 506216.17 | 2210641.93 |
| 21 | 506205.60 | 2210625.85 |
| 22 | 506188.39 | 2210635.01 |
| 23 | 506172.52 | 2210632.95 |
| 24 | 506164.22 | 2210612.77 |
| 25 | 506163.56 | 2210608.91 |
| 26 | 506163.62 | 2210605.00 |
| 27 | 506164.40 | 2210601.16 |
| 28 | 506165.89 | 2210597.54 |
| 29 | 506168.02 | 2210594.26 |
| 30 | 506170.72 | 2210591.43 |
| 31 | 506173.90 | 2210589.15 |
| 32 | 506177.45 | 2210587.49 |
| 33 | 506179.90 | 2210586.79 |
| 34 | 506173.40 | 2210576.88 |
| 1 | 506179.90 | 2210586.79 |

:4539:ЗУ2

Система координат МСК 59

|  |  |
| --- | --- |
| Обозначение характерных точек | Координаты, м |
| Х | У |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | 506179.90 | 2210586.79 |
| 2 | 506177.45 | 2210587.49 |
| 3 | 506173.90 | 2210589.15 |
| 4 | 506170.72 | 2210591.43 |
| 5 | 506168.02 | 2210594.26 |
| 6 | 506165.89 | 2210597.54 |
| 7 | 506164.40 | 2210601.16 |
| 8 | 506163.62 | 2210605.00 |
| 9 | 506163.56 | 2210608.91 |
| 10 | 506164.22 | 2210612.77 |
| 11 | 506172.52 | 2210632.95 |
| 12 | 506188.39 | 2210635.01 |
| 13 | 506205.60 | 2210625.85 |
| 1 | 506179.90 | 2210586.79 |

изложить в следующей редакции:

:4539:ЗУ1

Система координат МСК 59

|  |  |
| --- | --- |
| Обозначение характерных точек | Координаты, м |
| Х | У |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | 506148.33 | 2210596.18 |
| 2 | 505744.16 | 2210907.37 |
| 3 | 505756.49 | 2210924.25 |
| 4 | 505778.63 | 2210954.56 |
| 5 | 505790.16 | 2210970.35 |
| 6 | 505824.85 | 2210943.61 |
| 7 | 505859.70 | 2210916.75 |
| 8 | 505894.55 | 2210889.88 |
| 9 | 505921.49 | 2210869.12 |
| 10 | 505948.42 | 2210848.36 |
| 11 | 505975.35 | 2210827.59 |
| 12 | 506002.28 | 2210806.83 |
| 13 | 506029.22 | 2210786.06 |
| 14 | 506056.15 | 2210765.30 |
| 15 | 506083.09 | 2210744.53 |
| 16 | 506110.02 | 2210723.77 |
| 17 | 506144.87 | 2210696.90 |
| 18 | 506180.52 | 2210669.42 |
| 19 | 506216.17 | 2210641.93 |
| 20 | 506205.60 | 2210625.85 |
| 21 | 506177.64 | 2210640.73 |
| 1 | 506148.33 | 2210596.18 |

:4539:ЗУ2

Система координат МСК 59

|  |  |
| --- | --- |
| Обозначение характерных точек | Координаты, м |
| Х | У |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | 506179.90 | 2210586.79 |
| 2 | 506173.40 | 2210576.88 |
| 3 | 506148.33 | 2210596.18 |
| 4 | 506177.64 | 2210640.73 |
| 5 | 506205.60 | 2210625.85 |
| 1 | 506179.90 | 2210586.79 |

2. Позицию:

:ЗУ1

Система координат МСК 59

|  |  |
| --- | --- |
| Обозначение характерных точек | Координаты, м |
| Х | У |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | 506193.21 | 2210577.25 |
| 2 | 506179.90 | 2210586.79 |
| 3 | 506205.60 | 2210625.85 |
| 4 | 506216.17 | 2210641.93 |
| 5 | 506236.69 | 2210669.04 |
| 6 | 506242.72 | 2210677.01 |
| 7 | 506263.25 | 2210704.11 |
| 8 | 506284.63 | 2210731.02 |
| 9 | 506290.23 | 2210738.06 |
| 10 | 506311.62 | 2210764.97 |
| 11 | 506330.41 | 2210788.59 |
| 12 | 506339.75 | 2210800.33 |
| 13 | 506358.54 | 2210823.97 |
| 14 | 506376.82 | 2210846.88 |
| 15 | 506386.18 | 2210858.60 |
| 16 | 506404.46 | 2210881.51 |
| 17 | 506421.93 | 2210903.40 |
| 18 | 506431.29 | 2210915.12 |
| 19 | 506448.50 | 2210936.68 |
| 20 | 506461.68 | 2210953.21 |
| 21 | 506464.94 | 2210950.82 |
| 22 | 506271.43 | 2210707.95 |
| 23 | 506224.60 | 2210646.17 |
| 24 | 506202.92 | 2210614.99 |
| 25 | 506207.49 | 2210597.81 |
| 26 | 506203.75 | 2210592.42 |
| 27 | 506193.21 | 2210577.25 |
| 1 | 506193.21 | 2210577.25 |

изложить в следующей редакции:

:ЗУ1

Система координат МСК 59

|  |  |
| --- | --- |
| Обозначение характерных точек | Координаты, м |
| Х | У |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | 506186.19 | 2210567.15 |
| 2 | 506173.40 | 2210576.88 |
| 3 | 506179.90 | 2210586.79 |
| 4 | 506205.60 | 2210625.85 |
| 5 | 506216.17 | 2210641.93 |
| 6 | 506236.69 | 2210669.04 |
| 7 | 506242.72 | 2210677.01 |
| 8 | 506263.25 | 2210704.11 |
| 9 | 506284.63 | 2210731.02 |
| 10 | 506290.23 | 2210738.06 |
| 11 | 506311.62 | 2210764.97 |
| 12 | 506330.41 | 2210788.59 |
| 13 | 506339.75 | 2210800.33 |
| 14 | 506358.54 | 2210823.97 |
| 15 | 506376.82 | 2210846.88 |
| 16 | 506386.18 | 2210858.60 |
| 17 | 506404.46 | 2210881.51 |
| 18 | 506421.93 | 2210903.40 |
| 19 | 506431.29 | 2210915.12 |
| 20 | 506448.50 | 2210936.68 |
| 21 | 506461.68 | 2210953.21 |
| 22 | 506464.94 | 2210950.82 |
| 23 | 506271.43 | 2210707.95 |
| 24 | 506224.60 | 2210646.17 |
| 25 | 506202.92 | 2210614.99 |
| 26 | 506207.49 | 2210597.81 |
| 27 | 506203.75 | 2210592.42 |
| 28 | 506202.32 | 2210590.36 |
| 1 | 506186.19 | 2210567.15 |

3. Позицию:

2-ЗУ1

Система координат МСК 59

|  |  |
| --- | --- |
| Обозначение характерных точек | Координаты, м |
| Х | У |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | 506461.68 | 2210953.21 |
| 2 | 506464.94 | 2210950.82 |
| 3 | 506474.83 | 2210943.20 |
| 4 | 506456.90 | 2210916.46 |
| 5 | 506446.32 | 2210902.48 |
| 6 | 506435.75 | 2210888.52 |
| 7 | 506425.10 | 2210874.46 |
| 8 | 506416.59 | 2210863.22 |
| 9 | 506408.00 | 2210851.87 |
| 10 | 506400.08 | 2210841.41 |
| 11 | 506392.61 | 2210831.54 |
| 12 | 506358.09 | 2210785.96 |
| 13 | 506298.55 | 2210715.38 |
| 14 | 506291.66 | 2210709.40 |
| 15 | 506270.08 | 2210683.90 |
| 16 | 506252.61 | 2210659.30 |
| 17 | 506249.91 | 2210655.66 |
| 18 | 506239.22 | 2210641.29 |
| 19 | 506228.27 | 2210624.84 |
| 20 | 506211.17 | 2210603.10 |
| 21 | 506207.49 | 2210597.81 |
| 22 | 506203.75 | 2210592.42 |
| 23 | 506193.21 | 2210577.25 |
| 24 | 506179.90 | 2210586.79 |
| 25 | 506177.45 | 2210587.49 |
| 26 | 506173.90 | 2210589.15 |
| 27 | 506170.72 | 2210591.43 |
| 28 | 506168.02 | 2210594.26 |
| 29 | 506165.89 | 2210597.54 |
| 30 | 506164.40 | 2210601.16 |
| 31 | 506163.62 | 2210605.00 |
| 32 | 506163.56 | 2210608.91 |
| 33 | 506164.22 | 2210612.77 |
| 34 | 506172.52 | 2210632.95 |
| 35 | 506188.39 | 2210635.01 |
| 36 | 506205.60 | 2210625.85 |
| 37 | 506216.17 | 2210641.93 |
| 38 | 506236.69 | 2210669.04 |
| 39 | 506242.72 | 2210677.01 |
| 40 | 506263.25 | 2210704.11 |
| 41 | 506284.63 | 2210731.02 |
| 42 | 506290.23 | 2210738.06 |
| 43 | 506311.62 | 2210764.97 |
| 44 | 506330.41 | 2210788.59 |
| 45 | 506339.75 | 2210800.33 |
| 46 | 506358.54 | 2210823.97 |
| 47 | 506376.82 | 2210846.88 |
| 48 | 506386.18 | 2210858.60 |
| 49 | 506404.46 | 2210881.51 |
| 50 | 506421.93 | 2210903.40 |
| 51 | 506431.29 | 2210915.12 |
| 52 | 506448.50 | 2210936.68 |
| 1 | 506461.68 | 2210953.21 |
| 1 | 506998.44 | 2211974.48 |
| 2 | 506997.89 | 2211952.03 |
| 3 | 506945.26 | 2211898.08 |
| 4 | 506891.02 | 2211838.28 |
| 5 | 506820.78 | 2211767.02 |
| 6 | 506813.10 | 2211735.36 |
| 7 | 506804.65 | 2211684.34 |
| 8 | 506791.32 | 2211641.35 |
| 9 | 506796.81 | 2211637.92 |
| 10 | 506786.71 | 2211579.96 |
| 11 | 506781.21 | 2211548.41 |
| 12 | 506773.21 | 2211501.77 |
| 13 | 506768.13 | 2211472.19 |
| 14 | 506763.05 | 2211442.61 |
| 15 | 506757.97 | 2211413.04 |
| 16 | 506752.90 | 2211383.45 |
| 17 | 506747.82 | 2211353.88 |
| 18 | 506743.97 | 2211331.45 |
| 19 | 506743.30 | 2211327.61 |
| 20 | 506743.11 | 2211326.50 |
| 21 | 506742.52 | 2211323.02 |
| 22 | 506741.54 | 2211317.88 |
| 23 | 506740.94 | 2211314.70 |
| 24 | 506740.86 | 2211314.29 |
| 25 | 506739.45 | 2211306.90 |
| 26 | 506736.03 | 2211292.07 |
| 27 | 506731.73 | 2211277.06 |
| 28 | 506728.51 | 2211271.82 |
| 29 | 506723.17 | 2211263.09 |
| 30 | 506717.10 | 2211255.09 |
| 31 | 506709.37 | 2211244.90 |
| 32 | 506701.44 | 2211234.45 |
| 33 | 506693.26 | 2211223.66 |
| 34 | 506688.56 | 2211217.47 |
| 35 | 506678.25 | 2211203.86 |
| 36 | 506670.89 | 2211194.16 |
| 37 | 506666.10 | 2211187.85 |
| 38 | 506664.75 | 2211186.07 |
| 39 | 506655.52 | 2211173.21 |
| 40 | 506653.17 | 2211169.93 |
| 41 | 506647.33 | 2211161.82 |
| 42 | 506637.94 | 2211148.74 |
| 43 | 506629.18 | 2211136.53 |
| 44 | 506611.60 | 2211112.05 |
| 45 | 506575.23 | 2211065.25 |
| 46 | 506556.83 | 2211041.57 |
| 47 | 506538.42 | 2211017.88 |
| 48 | 506520.08 | 2210994.14 |
| 49 | 506501.74 | 2210970.40 |
| 50 | 506482.90 | 2210945.40 |
| 51 | 506482.10 | 2210944.38 |
| 52 | 506477.73 | 2210947.28 |
| 53 | 506469.56 | 2210953.57 |
| 54 | 506469.44 | 2210956.21 |
| 55 | 506466.16 | 2210958.82 |
| 56 | 506474.18 | 2210968.90 |
| 57 | 506490.59 | 2210989.46 |
| 58 | 506508.89 | 2211012.37 |
| 59 | 506512.64 | 2211017.06 |
| 60 | 506530.94 | 2211039.97 |
| 61 | 506570.15 | 2211088.78 |
| 62 | 506607.30 | 2211134.97 |
| 63 | 506612.18 | 2211141.31 |
| 64 | 506635.18 | 2211171.16 |
| 65 | 506635.19 | 2211171.18 |
| 66 | 506640.49 | 2211178.06 |
| 67 | 506654.72 | 2211196.54 |
| 68 | 506659.59 | 2211202.85 |
| 69 | 506666.98 | 2211212.46 |
| 70 | 506673.42 | 2211220.82 |
| 71 | 506677.39 | 2211225.96 |
| 72 | 506682.15 | 2211232.15 |
| 73 | 506690.37 | 2211242.81 |
| 74 | 506698.44 | 2211253.28 |
| 75 | 506706.23 | 2211263.40 |
| 76 | 506708.03 | 2211265.75 |
| 77 | 506710.10 | 2211268.37 |
| 78 | 506712.51 | 2211272.47 |
| 79 | 506712.77 | 2211273.02 |
| 80 | 506714.81 | 2211277.15 |
| 81 | 506716.50 | 2211281.03 |
| 82 | 506717.10 | 2211282.42 |
| 83 | 506719.43 | 2211290.10 |
| 84 | 506719.52 | 2211290.46 |
| 85 | 506720.94 | 2211295.81 |
| 86 | 506724.22 | 2211310.06 |
| 87 | 506737.07 | 2211382.47 |
| 88 | 506741.56 | 2211408.05 |
| 89 | 506742.86 | 2211415.49 |
| 90 | 506745.26 | 2211429.15 |
| 91 | 506750.63 | 2211459.76 |
| 92 | 506757.69 | 2211502.43 |
| 93 | 506759.27 | 2211510.81 |
| 94 | 506762.47 | 2211527.72 |
| 95 | 506771.01 | 2211572.82 |
| 96 | 506775.07 | 2211592.60 |
| 97 | 506778.90 | 2211603.95 |
| 98 | 506783.72 | 2211641.86 |
| 99 | 506785.97 | 2211659.57 |
| 100 | 506794.88 | 2211729.52 |
| 101 | 506796.00 | 2211738.34 |
| 102 | 506800.53 | 2211756.45 |
| 103 | 506801.18 | 2211759.02 |
| 104 | 506806.54 | 2211772.32 |
| 105 | 506809.05 | 2211778.54 |
| 106 | 506813.30 | 2211786.26 |
| 107 | 506814.50 | 2211788.42 |
| 108 | 506821.51 | 2211794.63 |
| 109 | 506830.51 | 2211803.76 |
| 110 | 506852.06 | 2211825.60 |
| 111 | 506871.30 | 2211845.11 |
| 112 | 506895.23 | 2211869.36 |
| 113 | 506903.18 | 2211877.41 |
| 114 | 506907.36 | 2211881.70 |
| 115 | 506929.81 | 2211904.68 |
| 116 | 506932.51 | 2211907.43 |
| 117 | 506938.89 | 2211914.38 |
| 118 | 506949.21 | 2211925.28 |
| 119 | 506965.39 | 2211942.37 |
| 120 | 506980.59 | 2211958.43 |
| 121 | 506989.79 | 2211968.15 |
| 1 | 506998.44 | 2211974.48 |

изложить в следующей редакции:

2-ЗУ1

Система координат МСК 59

|  |  |
| --- | --- |
| Обозначение характерных точек | Координаты, м |
| Х | У |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | 506461.68 | 2210953.21 |
| 2 | 506464.94 | 2210950.82 |
| 3 | 506474.83 | 2210943.20 |
| 4 | 506456.90 | 2210916.46 |
| 5 | 506446.32 | 2210902.48 |
| 6 | 506435.75 | 2210888.52 |
| 7 | 506425.10 | 2210874.46 |
| 8 | 506416.59 | 2210863.22 |
| 9 | 506408.00 | 2210851.87 |
| 10 | 506400.08 | 2210841.41 |
| 11 | 506392.61 | 2210831.54 |
| 12 | 506358.09 | 2210785.96 |
| 13 | 506298.55 | 2210715.38 |
| 14 | 506291.66 | 2210709.40 |
| 15 | 506270.08 | 2210683.90 |
| 16 | 506252.61 | 2210659.30 |
| 17 | 506249.91 | 2210655.66 |
| 18 | 506239.22 | 2210641.29 |
| 19 | 506228.27 | 2210624.84 |
| 20 | 506211.17 | 2210603.10 |
| 21 | 506207.49 | 2210597.81 |
| 22 | 506203.75 | 2210592.42 |
| 23 | 506202.32 | 2210590.36 |
| 24 | 506186.19 | 2210567.15 |
| 25 | 506173.40 | 2210576.88 |
| 26 | 506148.33 | 2210596.18 |
| 27 | 506177.64 | 2210640.73 |
| 28 | 506205.60 | 2210625.85 |
| 29 | 506216.17 | 2210641.93 |
| 30 | 506236.69 | 2210669.04 |
| 31 | 506242.72 | 2210677.01 |
| 32 | 506263.25 | 2210704.11 |
| 33 | 506284.63 | 2210731.02 |
| 34 | 506290.23 | 2210738.06 |
| 35 | 506311.62 | 2210764.97 |
| 36 | 506330.41 | 2210788.59 |
| 37 | 506339.75 | 2210800.33 |
| 38 | 506358.54 | 2210823.97 |
| 39 | 506376.82 | 2210846.88 |
| 40 | 506386.18 | 2210858.60 |
| 41 | 506404.46 | 2210881.51 |
| 42 | 506421.93 | 2210903.40 |
| 43 | 506431.29 | 2210915.12 |
| 44 | 506448.50 | 2210936.68 |
| 1 | 506461.68 | 2210953.21 |
|  |
| 1 | 506998.44 | 2211974.48 |
| 2 | 506997.89 | 2211952.03 |
| 3 | 506945.26 | 2211898.08 |
| 4 | 506891.02 | 2211838.28 |
| 5 | 506820.78 | 2211767.02 |
| 6 | 506813.10 | 2211735.36 |
| 7 | 506804.65 | 2211684.34 |
| 8 | 506791.32 | 2211641.35 |
| 9 | 506796.81 | 2211637.92 |
| 10 | 506786.71 | 2211579.96 |
| 11 | 506781.21 | 2211548.41 |
| 12 | 506773.21 | 2211501.77 |
| 13 | 506768.13 | 2211472.19 |
| 14 | 506763.05 | 2211442.61 |
| 15 | 506757.97 | 2211413.04 |
| 16 | 506752.90 | 2211383.45 |
| 17 | 506747.82 | 2211353.88 |
| 18 | 506743.97 | 2211331.45 |
| 19 | 506743.30 | 2211327.61 |
| 20 | 506743.11 | 2211326.50 |
| 21 | 506742.52 | 2211323.02 |
| 22 | 506741.54 | 2211317.88 |
| 23 | 506740.94 | 2211314.70 |
| 24 | 506740.86 | 2211314.29 |
| 25 | 506739.45 | 2211306.90 |
| 26 | 506736.03 | 2211292.07 |
| 27 | 506731.73 | 2211277.06 |
| 28 | 506728.51 | 2211271.82 |
| 29 | 506723.17 | 2211263.09 |
| 30 | 506717.10 | 2211255.09 |
| 31 | 506709.37 | 2211244.90 |
| 32 | 506701.44 | 2211234.45 |
| 33 | 506693.26 | 2211223.66 |
| 34 | 506688.56 | 2211217.47 |
| 35 | 506678.25 | 2211203.86 |
| 36 | 506670.89 | 2211194.16 |
| 37 | 506666.10 | 2211187.85 |
| 38 | 506664.75 | 2211186.07 |
| 39 | 506655.52 | 2211173.21 |
| 40 | 506653.17 | 2211169.93 |
| 41 | 506647.33 | 2211161.82 |
| 42 | 506637.94 | 2211148.74 |
| 43 | 506629.18 | 2211136.53 |
| 44 | 506611.60 | 2211112.05 |
| 45 | 506575.23 | 2211065.25 |
| 46 | 506556.83 | 2211041.57 |
| 47 | 506538.42 | 2211017.88 |
| 48 | 506520.08 | 2210994.14 |
| 49 | 506501.74 | 2210970.40 |
| 50 | 506482.90 | 2210945.40 |
| 51 | 506482.10 | 2210944.38 |
| 52 | 506477.73 | 2210947.28 |
| 53 | 506469.56 | 2210953.57 |
| 54 | 506469.44 | 2210956.21 |
| 55 | 506466.16 | 2210958.82 |
| 56 | 506474.18 | 2210968.90 |
| 57 | 506490.59 | 2210989.46 |
| 58 | 506508.89 | 2211012.37 |
| 59 | 506512.64 | 2211017.06 |
| 60 | 506530.94 | 2211039.97 |
| 61 | 506570.15 | 2211088.78 |
| 62 | 506607.30 | 2211134.97 |
| 63 | 506612.18 | 2211141.31 |
| 64 | 506635.18 | 2211171.16 |
| 65 | 506635.19 | 2211171.18 |
| 66 | 506640.49 | 2211178.06 |
| 67 | 506654.72 | 2211196.54 |
| 68 | 506659.59 | 2211202.85 |
| 69 | 506666.98 | 2211212.46 |
| 70 | 506673.42 | 2211220.82 |
| 71 | 506677.39 | 2211225.96 |
| 72 | 506682.15 | 2211232.15 |
| 73 | 506690.37 | 2211242.81 |
| 74 | 506698.44 | 2211253.28 |
| 75 | 506706.23 | 2211263.40 |
| 76 | 506708.03 | 2211265.75 |
| 77 | 506710.10 | 2211268.37 |
| 78 | 506712.51 | 2211272.47 |
| 79 | 506712.77 | 2211273.02 |
| 80 | 506714.81 | 2211277.15 |
| 81 | 506716.50 | 2211281.03 |
| 82 | 506717.10 | 2211282.42 |
| 83 | 506719.43 | 2211290.10 |
| 84 | 506719.52 | 2211290.46 |
| 85 | 506720.94 | 2211295.81 |
| 86 | 506724.22 | 2211310.06 |
| 87 | 506737.07 | 2211382.47 |
| 88 | 506741.56 | 2211408.05 |
| 89 | 506742.86 | 2211415.49 |
| 90 | 506745.26 | 2211429.15 |
| 91 | 506750.63 | 2211459.76 |
| 92 | 506757.69 | 2211502.43 |
| 93 | 506759.27 | 2211510.81 |
| 94 | 506762.47 | 2211527.72 |
| 95 | 506771.01 | 2211572.82 |
| 96 | 506775.07 | 2211592.60 |
| 97 | 506778.90 | 2211603.95 |
| 98 | 506783.72 | 2211641.86 |
| 99 | 506785.97 | 2211659.57 |
| 100 | 506794.88 | 2211729.52 |
| 101 | 506796.00 | 2211738.34 |
| 102 | 506800.53 | 2211756.45 |
| 103 | 506801.18 | 2211759.02 |
| 104 | 506806.54 | 2211772.32 |
| 105 | 506809.05 | 2211778.54 |
| 106 | 506813.30 | 2211786.26 |
| 107 | 506814.50 | 2211788.42 |
| 108 | 506821.51 | 2211794.63 |
| 109 | 506830.51 | 2211803.76 |
| 110 | 506852.06 | 2211825.60 |
| 111 | 506871.30 | 2211845.11 |
| 112 | 506895.23 | 2211869.36 |
| 113 | 506903.18 | 2211877.41 |
| 114 | 506907.36 | 2211881.70 |
| 115 | 506929.81 | 2211904.68 |
| 116 | 506932.51 | 2211907.43 |
| 117 | 506938.89 | 2211914.38 |
| 118 | 506949.21 | 2211925.28 |
| 119 | 506965.39 | 2211942.37 |
| 120 | 506980.59 | 2211958.43 |
| 121 | 506989.79 | 2211968.15 |
| 1 | 506998.44 | 2211974.48 |