План - схема расположения земельного участка на кадастровом плане территории

Объект: «Строительство путепроводов на пересечении Октябрьского направления Московской железной дороги в районе 24-25 км Ленинградского шоссе с необходимой для их функционирования улично-дорожной сетью»

- 1. Исходный земельный участок 50:10:0010101:75
- 2. Площадь исходного земельного участка 427 111 кв. м
- 3. Адресный ориентир Российская Федерация, Московская область, городской округ Химки, город Химки, микрорайон ИКЕА, земельный участок 1
- 4. Вид права Собственность
- 5. Правообладатель ООО «Ингка Сентерс Проперти Рус А»
- 6. Части земельного участка 50:10:0010101:75/ЧЗУ1, 50:10:0010101:75/ЧЗУ2
- 7. Площадь частей земельного участка 50:10:0010101:75/ЧЗУ1=194 кв.м, 50:10:0010101:75/ЧЗУ2=334 кв.м

<u>Каталог координат</u> (система координат-МСК-50)

| Имя | Х, м | Ү, м |
|-----------------------|------------|--------------|
| точки | А, М | 1, м |
| 50:10:0010101:75/ЧЗУ1 | | |
| 1 | 486 483,59 | 2 182 538,01 |
| 2 | 486 484,75 | 2 182 539,36 |
| 3 | 486 485,72 | 2 182 540,68 |
| 4 | 486 486,56 | 2 182 542,08 |
| 5 | 486 487,28 | 2 182 543,54 |
| 6 | 486 487,54 | 2 182 544,24 |
| 7 | 486 487,74 | 2 182 544,96 |
| 8 | 486 487,90 | 2 182 545,69 |
| 9 | 486 487,99 | 2 182 546,43 |
| 10 | 486 488,04 | 2 182 547,17 |
| 11 | 486 488,03 | 2 182 547,92 |
| 12 | 486 487,96 | 2 182 548,66 |
| 13 | 486 487,85 | 2 182 549,39 |
| 14 | 486 487,33 | 2 182 550,70 |
| 15 | 486 486,72 | 2 182 551,96 |
| 16 | 486 486,02 | 2 182 553,18 |
| 17 | 486 485,24 | 2 182 554,34 |
| 18 | 486 482,07 | 2 182 558,48 |
| 19 | 486 479,36 | 2 182 557,60 |
| 20 | 486 473,17 | 2 182 540,09 |
| 1 | 486 483,59 | 2 182 538,01 |
| 50:10:0010101:75/ЧЗУ2 | | |
| 21 | 486 537,26 | 2 182 525,72 |
| 22 | 486 542,73 | 2 182 526,27 |
| 23 | 486 496,79 | 2 182 557,78 |
| 24 | 486 472,06 | 2 182 575,92 |
| 25 | 486 451,24 | 2 182 586,72 |
| 26 | 486 450,35 | 2 182 591,57 |
| 27 | 486 455,70 | 2 182 600,71 |
| 28 | 486 455,51 | 2 182 600,86 |
| 29 | 486 453,66 | 2 182 601,15 |
| 30 | 486 448,41 | 2 182 591,53 |
| 31 | 486 450,50 | 2 182 587,03 |
| 21 | 486 537,26 | 2 182 525,72 |

