

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута

Таблица координат границ публичного сервитута
Площадь - $S = 283$ кв.м

№	X	Y	Длина
1	417078,92	1335452,10	
2	417077,50	1335459,61	7,64
3	417070,17	1335460,65	7,40
4	417052,03	1335459,90	18,16
5	417051,71	1335459,88	0,32
6	417046,77	1335458,33	5,18
7	417044,96	1335458,93	1,91
8	417038,57	1335462,75	7,44
9	417037,41	1335463,88	1,62
10	417032,05	1335467,95	6,73
11	417029,16	1335479,51	11,92
12	417025,26	1335496,49	17,42
13	417019,72	1335533,75	37,67
14	417017,14	1335552,03	18,46
15	417015,16	1335551,74	2,00
16	417017,74	1335533,47	18,45
17	417023,30	1335496,11	37,77
18	417027,22	1335479,05	17,50
19	417030,27	1335466,79	12,63
20	417036,11	1335462,36	7,33
21	417037,35	1335461,15	1,73
22	417044,12	1335457,09	7,89
23	417044,33	1335457,02	0,22
24	417046,75	1335456,23	2,55
25	417052,05	1335457,90	5,56
26	417070,07	1335458,65	18,04
27	417075,80	1335457,83	5,79
28	417076,96	1335451,72	6,22
1	417078,92	1335452,10	2,00

Система координат: МСК 63

Масштаб 1:1000

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

- граница публичного сервитута
- проектное местоположение инженерного сооружения
- существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
- :19 - кадастровый номер земельного участка
- 5 - обозначение характерной точки границы публичного сервитута

- граница кадастрового квартала
- 63:09:0202054 - номер кадастрового квартала
- граница зоны с особыми условиями использования
- граница территориальных зон

Подпись

М. Мурашев



Дата "1" августа 2024г.