

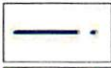

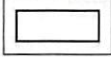


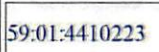
*от 11.11.2024
№ 21-03-10315*

План границ объекта
тепловой сети с кадастровым номером 59:01:4410223:2559, протяженность 49 п.м.



Масштаб 1:700

Используемые условные знаки и обозначения:

-  Объект капитального строительства
-  Образующая граница объекта
-  Часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
-  Надписи кадастрового номера земельного участка
-  Граница кадастрового квартала
-  Обозначение кадастрового квартала

Департамент земельных отношений
администрации города Перми
Занесено в муниципальный реестр земель
« 15 » *223:246 ПС* 11 20 *24* г.
Dalngoba & K.

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-59, зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	516490.12	2229478.33	Аналитический метод	0.1	-
2	516492.27	2229487.44	Аналитический метод	0.1	-
3	516483.24	2229489.56	Аналитический метод	0.1	-
4	516471.64	2229492.29	Аналитический метод	0.1	-
5	516471.89	2229493.35	Аналитический метод	0.1	-
6	516461.47	2229495.80	Аналитический метод	0.1	-
7	516459.23	2229486.26	Аналитический метод	0.1	-
8	516461.21	2229485.80	Аналитический метод	0.1	-
9	516457.84	2229473.02	Аналитический метод	0.1	-
10	516456.45	2229473.39	Аналитический метод	0.1	-
11	516454.51	2229466.03	Аналитический метод	0.1	-
12	516463.24	2229463.74	Аналитический метод	0.1	-
13	516468.62	2229484.06	Аналитический метод	0.1	-
14	516469.65	2229483.81	Аналитический метод	0.1	-
15	516469.89	2229484.82	Аналитический метод	0.1	-
16	516481.49	2229482.09	Аналитический метод	0.1	-
17	516481.10	2229480.45	Аналитический метод	0.1	-
1	516490.12	2229478.33	Аналитический метод	0.1	-