



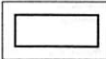
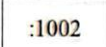


План границ объекта
тепловой трассы, начало—тепловая камера ТК-189-2, конец—жилые дома по ул.Ласвиновская, 39, 41



Масштаб 1:800

Используемые условные знаки и обозначения:

-  Образуемая граница объекта
-  Трасса трубопровода
-  Граница кадастрового квартала
-  Обозначение кадастрового квартала
-  Часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
-  Надписи кадастрового номера земельного участка

Департамент земельных отношений
администрации города Перми
Занесено в муниципальный реестр земель
32 РО : И ПС
« 20 » 11 2024
Давыдова, Е.Н.

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 _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	517232.72	2213838.52	Аналитический метод	0.1	-
2	517239.78	2213831.44	Аналитический метод	0.1	-
3	517231.93	2213823.26	Аналитический метод	0.1	-
4	517224.72	2213830.19	Аналитический метод	0.1	-
1	517232.72	2213838.52	Аналитический метод	0.1	-
					-
5	517281.83	2213866.83	Аналитический метод	0.1	-
6	517274.78	2213859.73	Аналитический метод	0.1	-
7	517302.27	2213832.23	Аналитический метод	0.1	-
8	517309.38	2213839.27	Аналитический метод	0.1	-
9	517298.59	2213850.10	Аналитический метод	0.1	-
10	517300.61	2213852.23	Аналитический метод	0.1	-
11	517291.65	2213861.44	Аналитический метод	0.1	-
12	517289.45	2213859.25	Аналитический метод	0.1	-
5	517281.83	2213866.83	Аналитический метод	0.1	-