

Схема расположения границ публичного сервитута

Объект: "Газопровод-ввод до границы земельного участка по адресу: с. Бершеть, Сибирский тракт, дом 100А"
Местоположение: Пермский край, Пермский муниципальный округ, с. Бершеть
Общая площадь земельного участка или части земельного участка, кв.м: 110
Категория земель: земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения
Кадастровый номер земельного участка: 59:32:0000000:38 (условный земельный участок 59:32:0180005:1280)

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м (МСК-59 зона 2)		Метод определения координат и Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки	Обозначение характерных точек границ	Координаты, м (МСК-59 зона 2)		Метод определения координат и Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки
	X	Y			X	Y	
1	487813.67	2239722.37	Метод спутниковых геодезических измерений, 0.10	5	487807.25	2239729.72	Метод спутниковых геодезических измерений, 0.10
2	487813.73	2239724.26	Метод спутниковых геодезических измерений, 0.10	6	487807.70	2239721.95	Метод спутниковых геодезических измерений, 0.10
3	487812.11	2239740.63	Метод спутниковых геодезических измерений, 0.10	1	487813.67	2239722.37	Метод спутниковых геодезических измерений, 0.10
4	487806.13	2239740.21	Метод спутниковых геодезических измерений, 0.10				



Масштаб 1:1000

Условные обозначения:

1 — 2 - проектная граница публичного сервитута

— - граница земельного участка ранее учтенного в ЕГРН

— - граница кадастрового квартала

- - - - - граница муниципального образования

— - - - - граница объекта капитального строительства ранее учтенного в ЕГРН

59:32:0180005 - кадастровый номер квартала

:1280 - кадастровый номер земельного участка (объекта капитального строительства) в кадастровом квартале

- - - - - местоположение проектируемого сооружения (газопровод-ввод в подземном исполнении)

- - - - - существующий газопровод