

Схема границ размещения публичного сервитута

Объект: «Ул./п-д *Малинники пер., подходы к ГРП*»

(наименование объекта)

Утверждена
Постановлением Администрации









от _____ № _____

Местоположение: Калужская область, г. Калуга
Кадастровые кварталы: 40:26:000142, 40:26:000135, 40:26:000136
Кадастровые номера земельных участков: -
Система координат: МСК-40 (Зона 1);
Каталог координат: Приложение 1
Площадь сервитута: 702 кв.м.



Масштаб 1:1500

Условные обозначения

-  - Часть границы, местоположение которой определено при выполнении кадастровых работ
-  - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
-  - Обозначение новой характерной точки
-  - Кадастровый номер земельного участка
-  - Часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
-  - Граница кадастрового квартала
-  - Ось газопровода
-  - Номер кадастрового квартала

Подпись _____



Кадастровый инженер Чувашова О.В.
Дата: 04 сентября 2024 г.

Приложение 1

Система координат МСК-40, зона 1			
Метод определения координат характерных точек границ -аналитический			
Площадь публичного сервитута 702 кв. м.			
Обозначение характерных точек границы	Координаты, м		Средняя квадратическая погрешность определения координат характерных точек границ
	X, м	Y, м	
1	435010,55	1302787,62	0,1
2	435006,79	1302786,26	0,1
3	435008,02	1302782,88	0,1
4	435034,45	1302722,67	0,1
5	435059,5	1302624,89	0,1
6	435060,64	1302619,92	0,1
7	435064,54	1302620,82	0,1
8	435063,38	1302625,83	0,1
9	435038,24	1302723,98	0,1
10	435011,73	1302784,36	0,1

Подпись _____ Кадастровый инженер Чувашова О.В.
 Дата: 04 сентября 2024 г.

