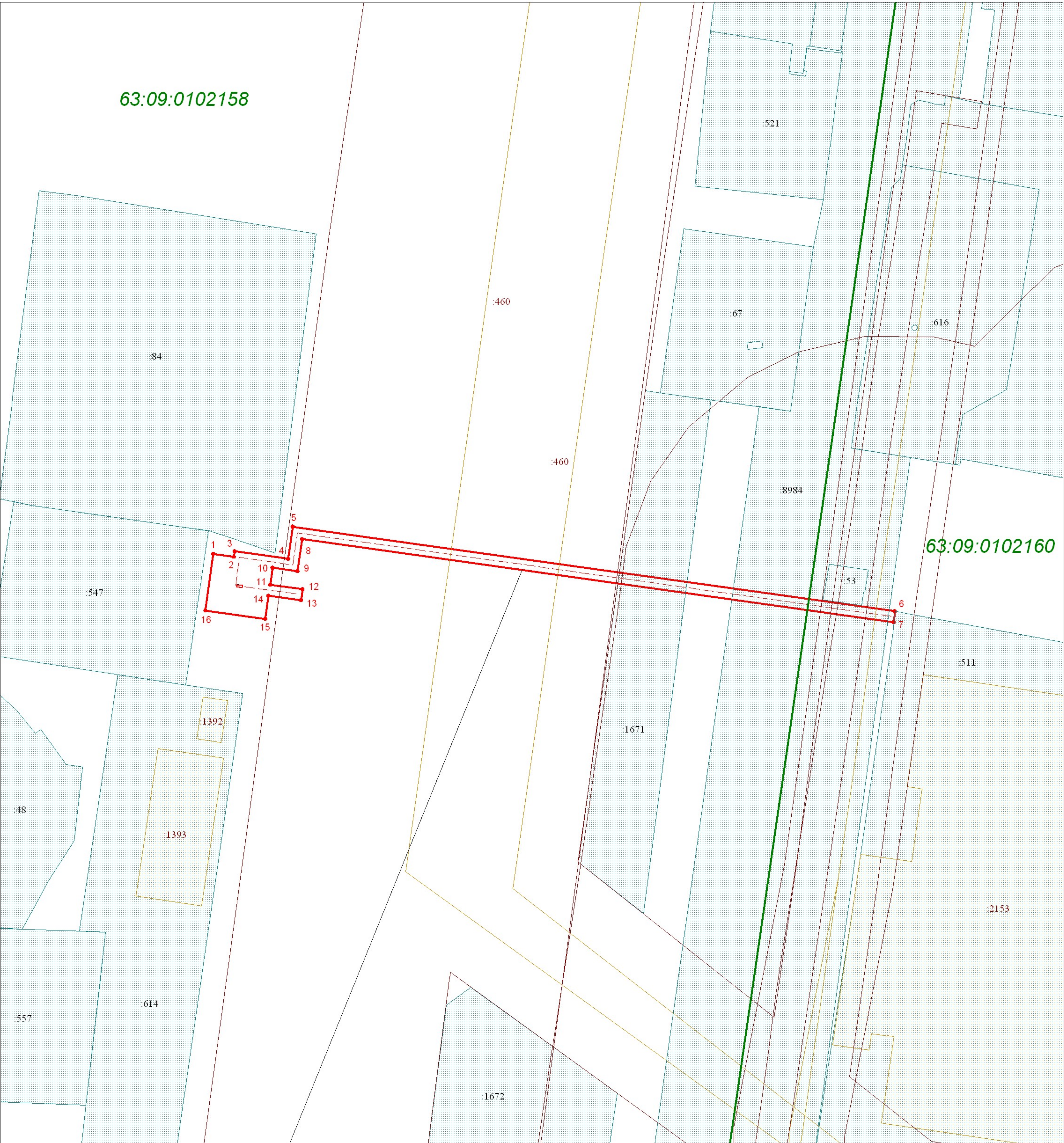


ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА			
1. Местоположения границ публичного сервитута		Российская Федерация, Самарская область, г. Тольятти, Автозаводский район, ул. Борковская	
2. Система координат		МСК-63	
3. Метод определения координат		метод спутниковых геодезических измерений	
4. Площадь публичного сервтута		1476 кв.м.	
Обозначение характерных точек границы	Координаты, м		Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки ( $M_t$ ), м
	X	Y	
1	2	3	4
1	428988.33	1317035.80	0.1
2	428987.29	1317043.22	0.1
3	428989.31	1317043.51	0.1
4	428986.59	1317062.86	0.1
5	428998.21	1317064.49	0.1
6	428967.60	1317282.28	0.1
7	428963.62	1317281.91	0.1
8	428993.69	1317067.90	0.1
9	428982.07	1317066.26	0.1
10	428983.34	1317057.20	0.1
11	428977.18	1317056.33	0.1
12	428975.53	1317068.04	0.1
13	428971.61	1317067.49	0.1
14	428973.22	1317055.78	0.1
15	428964.80	1317054.59	0.1
16	428967.85	1317032.92	0.1
1	428988.33	1317035.80	0.1



СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА



Граница публичного сервитута

Условные обозначения

Масштаб 1:2000

	Границы кадастрового квартала	63:23:1603005	Номера кадастрового квартала
	Граница земельных участков включенных в ЕГРН		Граница публичного сервитута
:1263	Надпись кадастрового номера земельного участка		Граница проектного инженерного сооружения
:1781	Надпись кадастрового номера ОКС		Характерная точка границы
	Граница ОКС включенных в ЕГРН	1	Обозначение новой характерной точки