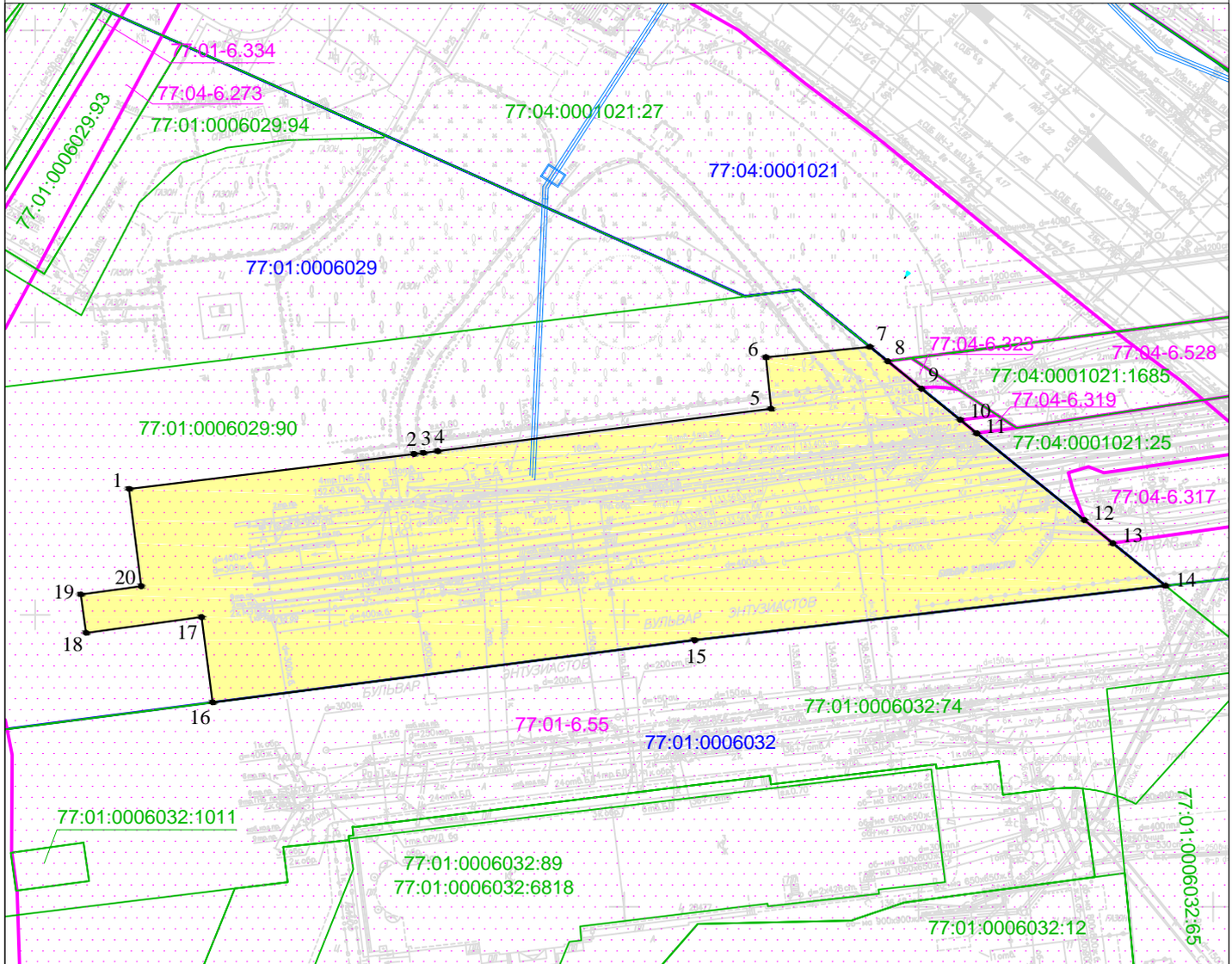


Графическое описание местоположения границ публичного сервитута в целях строительства водопроводных сетей и их неотъемлемых технологических частей по проекту «Реконструкция участка Москва-Пассажирская-Курская (вкл.) - Москва - Товарная - Курская - Карачарово (искл.) со строительством дополнительных главных путей», расположенного в границах земельного участка с кадастровым номером 77:01:0006029:90, государственная собственность на который не разграничена, не обремененного правами третьих лиц



Масштаб 1:1000

Условные обозначения :

- 77:01:0006029 Номер кадастрового квартала
- 77:01:0006029:90 Кадастровый номер земельного участка
- Проектная граница публичного сервитута
- Граница земельного участка, сведения о котором содержатся в Едином государственном реестре недвижимости
- Граница кадастрового квартала
- 1 • Характерная точка проектной границы публичного сервитута
- Граница зоны с особыми условиями использования территории
- Проектное местоположение объекта инфраструктуры (сеть водопровода)

Графическое описание местоположения границ публичного сервитута в целях строительства водопроводных сетей и их неотъемлемых технологических частей по проекту «Реконструкция участка Москва-Пассажирская-Курская (вкл.) - Москва - Товарная - Курская - Карачарово (искл.) со строительством дополнительных главных путей», расположенного в границах земельного участка с кадастровым номером 77:01:0006029:90, государственная собственность на который не разграничена, не обремененного правами третьих лиц

Местоположение земельного участка (публичного сервитута)	<i>г Москва, пл. Рогожская Застава</i>			
Система координат	<i>МСК Москвы</i>			
Площадь	<i>5952 кв.м</i>			
Перечень характерных точек				
Обозначение характерных точек границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мт)м
	X	Y		
1	8921,55	11515,93	Аналитический метод	0.10
2	8927,51	11564,31		0.10
3	8927,71	11565,93		0.10
4	8928,01	11568,38		0.10
5	8935,24	11624,96		0.10
6	8944,05	11624,08		0.10
7	8945,82	11641,76		0.10
8	8943,38	11644,75		0.10
9	8938,71	11650,48		0.10
10	8933,34	11657,08		0.10
11	8931,07	11659,87		0.10
12	8916,20	11678,13		0.10
13	8912,26	11682,97		0.10
14	8904,96	11691,94		0.10
15	8895,67	11611,94		0.10
16	8885,00	11530,15		0.10
17	8899,59	11528,27		0.10
18	8896,90	11508,67		0.10
19	8903,49	11507,77		0.10
20	8904,90	11517,99		0.10
1	8921,55	11515,93	0.10	