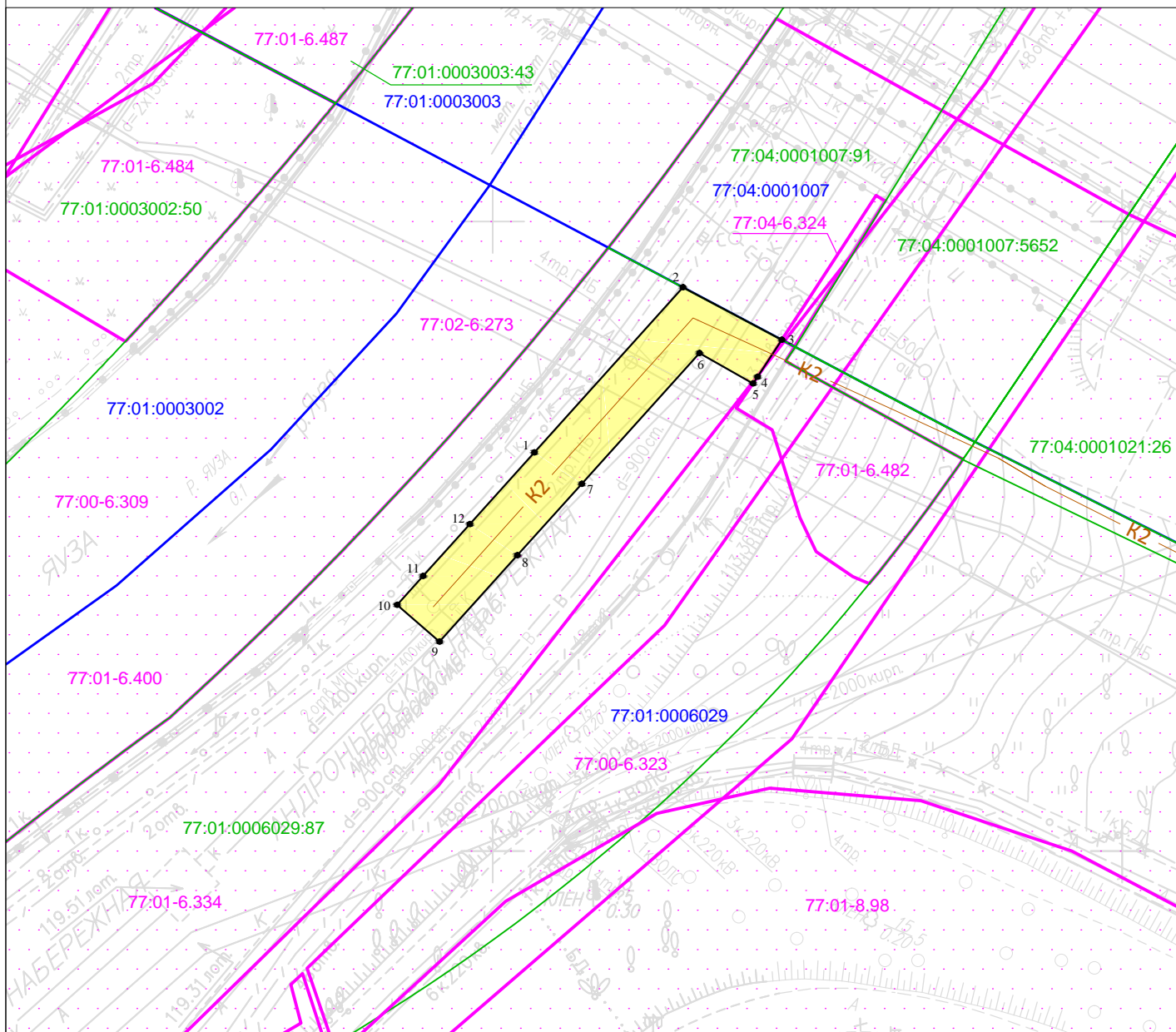


Графическое описание местоположения границ публичного сервитута в целях строительства сетей водоотведения и их неотъемлемых технологических частей по проекту «Реконструкция участка Москва-Пассажирская-Курская (вкл.) - Москва - Товарная - Курская - Карачарово (искл.) со строительством дополнительных главных путей», расположенного в границах земельного участка с кадастровым номером 77:01:0006029:87, государственная собственность на который не разграничена, не обремененного правами третьих лиц



Масштаб 1:500

Условные обозначения:

- 77:01:0006029 Номер кадастрового квартала
- 77:01:0006029:87 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
- K2 Проектное местоположение объекта инфраструктуры (сеть водоотведения)

Графическое описание местоположения границ публичного сервитута в целях строительства сетей водоотведения 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 77:01:0006029:87, государственная собственность на который не разграничена, не обремененного правами третьих лиц				
Местоположение земельного участка (публичного сервитута)	<i>г. Москва, Андроньевская набережная</i>			
Система координат		<i>МСК Москвы</i>		
Площадь		<i>173 кв.м</i>		
Перечень характерных точек				
Обозначение характерных точек границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M_t)м
	X	Y		
1	9281,67	10803,30	Аналитический метод	0.10
2	9294,78	10815,10		0.10
3	9290,61	10822,96		0.10
4	9287,67	10821,02		0.10
5	9287,14	10820,66		0.10
6	9289,56	10816,41		0.10
7	9279,17	10807,06		0.10
8	9273,49	10801,95		0.10
9	9266,63	10795,77		0.10
10	9269,55	10792,39		0.10
11	9271,85	10794,46		0.10
12	9275,97	10798,17		0.10
1	9281,67	10803,30		0.10