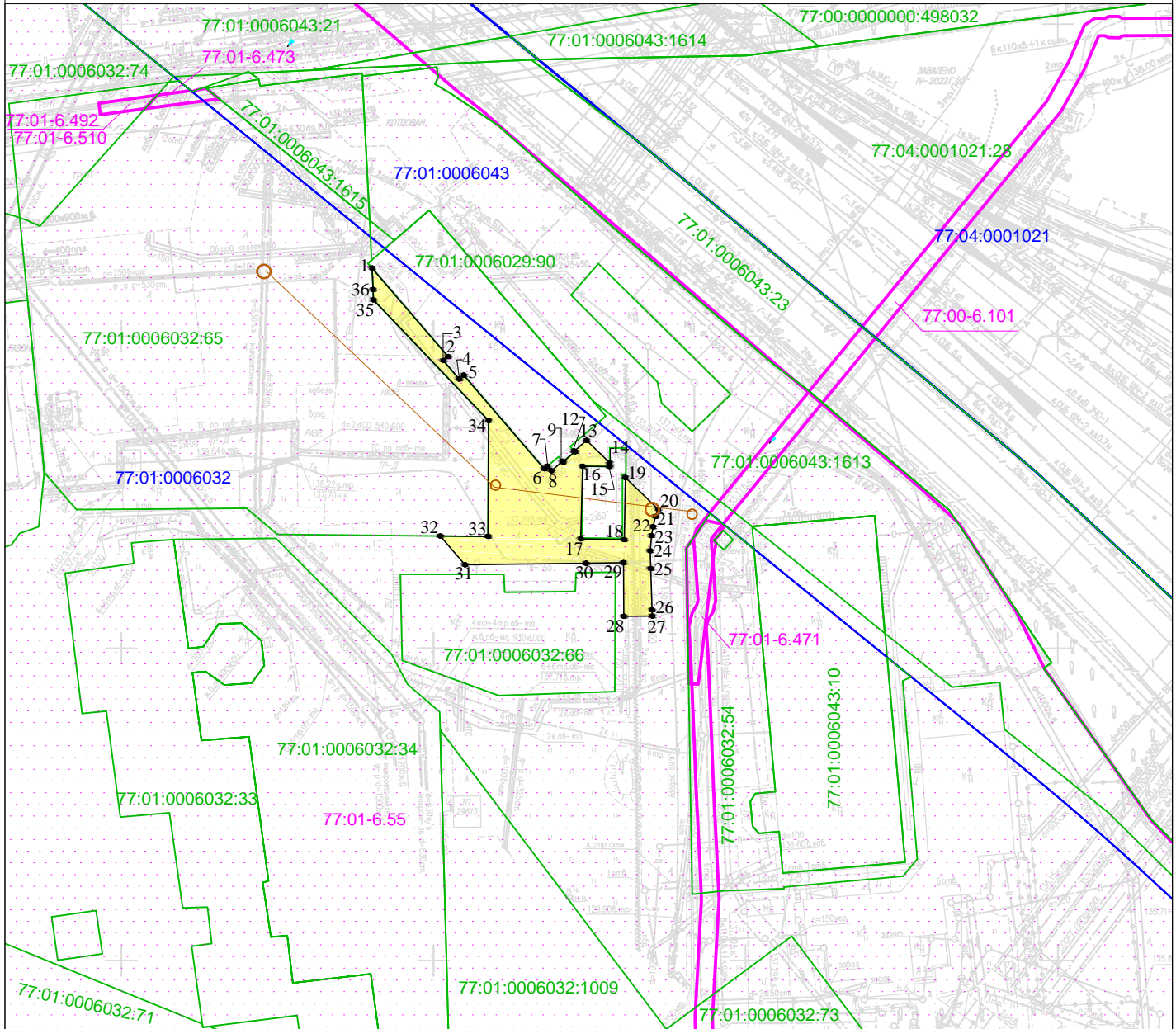


Графическое описание местоположения границ публичного сервитута в целях строительства сетей водоотведения и их неотъемлемых технологических частей по проекту «Реконструкция участка Москва-Пассажирская-Курская (вкл.) - Москва - Товарная - Курская - Карачарово (искл.) со строительством дополнительных главных путей», расположенного в границах кадастрового квартала 77:01:0006032



Масштаб 1:1000

Условные обозначения:

- 77:01:0006032 Номер кадастрового квартала
- 77:01:0006032:66 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 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 кадастрового квартала 77:01:0006032				
Местоположение земельного участка (публичного сервитута)	г. Москва, ул. Международная			
Система координат		МСК Москвы		
Площадь		503 кв.м		
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	8860,93	11740,16	Аналитический метод	0.10
2	8846,74	11752,33		0.10
3	8846,09	11751,57		0.10
4	8843,14	11754,11		0.10
5	8843,78	11754,86		0.10
6	8828,75	11767,75		0.10
7	8829,18	11768,25		0.10
8	8828,44	11768,90		0.10
9	8829,97	11770,66		0.10
10	8829,87	11770,75		0.10
11	8831,50	11772,64		0.10
12	8831,60	11772,55		0.10
13	8833,32	11774,53		0.10
14	8829,78	11778,22		0.10
15	8829,14	11778,22		0.10
16	8829,17	11773,89		0.10
17	8817,52	11773,61		0.10
18	8817,41	11780,58		0.10
19	8827,37	11780,73		0.10
20	8822,31	11786,00		0.10
21	8821,12	11785,58		0.10
22	8819,46	11785,18		0.10
23	8818,04	11784,94		0.10
24	8815,62	11784,73		0.10
25	8812,79	11784,79		0.10
26	8806,14	11785,02		0.10
27	8805,17	11785,05		0.10
28	8805,14	11780,48		0.10
29	8813,72	11780,44		0.10

30	8813,65	11774,44	Аналитический метод	0.10
31	8813,38	11755,07		0.10
32	8818,00	11751,08		0.10
33	8817,93	11758,72		0.10
34	8836,49	11758,82		0.10
35	8855,84	11740,38		0.10
36	8857,49	11740,33		0.10
1	8860,93	11740,16		0.10