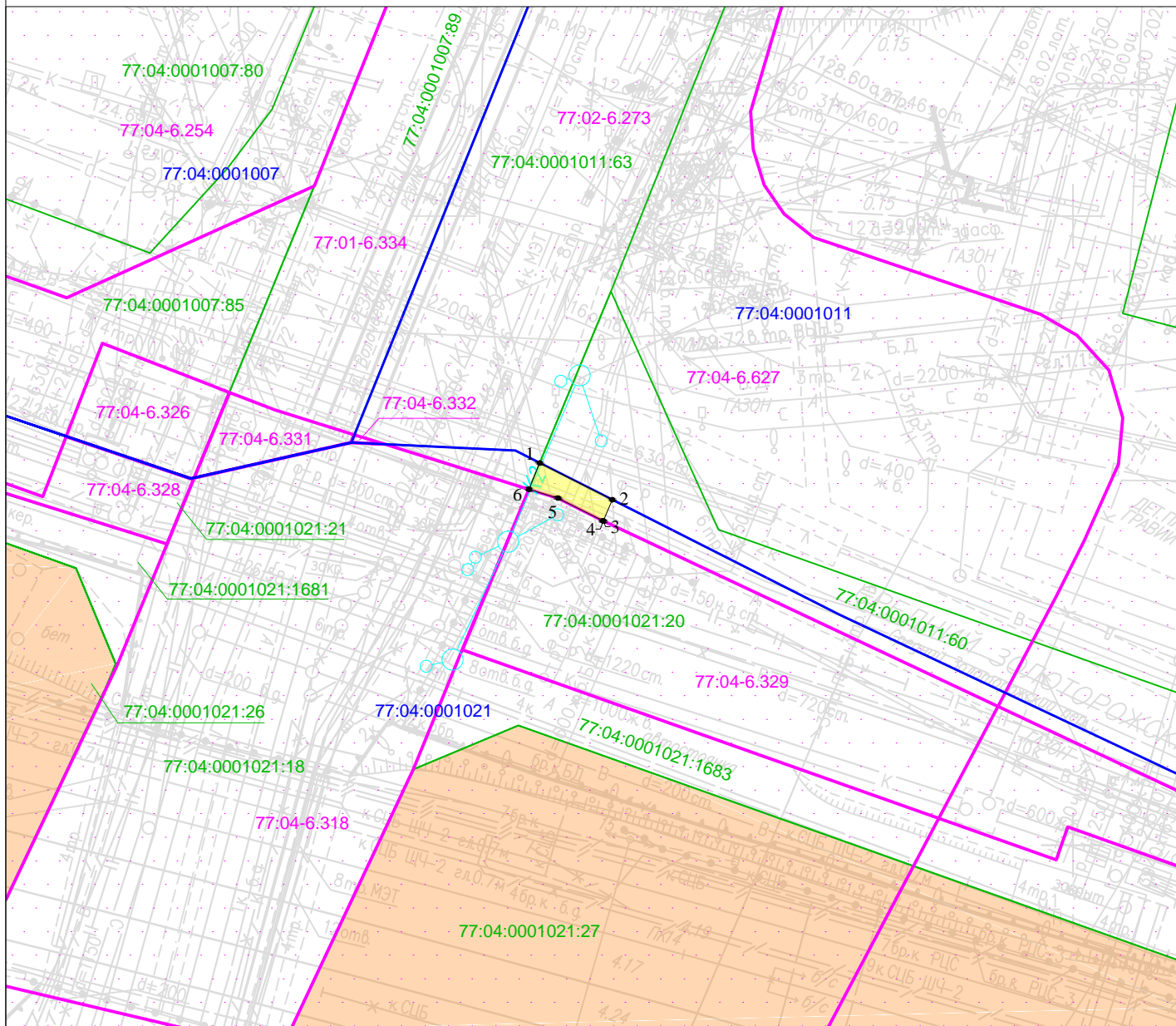


Графическое описание местоположения границ публичного сервитута в целях строительства сетей водоотведения и их неотъемлемых технологических частей по проекту «Реконструкция участка Москва-Пассажирская-Курская (вкл.) - Москва - Товарная - Курская - Карачарово (искл.) со строительством дополнительных главных путей», расположенного в границах земельного участка с кадастровым номером 77:04:0001021:20, государственная собственность на который не разграничена, не обремененного правами третьих лиц



Масштаб 1:500

Условные обозначения:

- 77:04:0001021 Номер кадастрового квартала
- 77:04:0001021:20 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 77:04:0001021:20, государственная собственность на который не разграничена, не обремененного правами третьих лиц | | | | |
|--|---|----------|--|--|
| Местоположение земельного участка (публичного сервитута) | <i>г Москва, пер. Средний Золоторожский</i> | | | |
| Система координат | <i>МСК Москвы</i> | | | |
| Площадь | <i>12 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 | 9230,37 | 11207,59 | Аналитический метод | 0.10 |
| 2 | 9227,45 | 11213,36 | | 0.10 |
| 3 | 9225,77 | 11212,64 | | 0.10 |
| 4 | 9225,78 | 11212,62 | | 0.10 |
| 5 | 9227,58 | 11209,03 | | 0.10 |
| 6 | 9228,29 | 11206,73 | | 0.10 |
| 1 | 9230,37 | 11207,59 | | 0.10 |