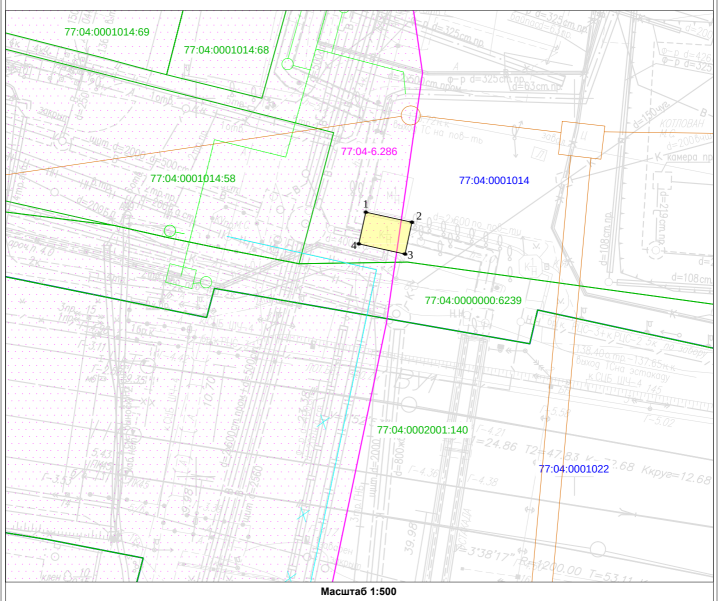
Графическое описание местоположения границ публичного сервитута в целях складирования строительных и иных материалов, размещения временных или вспомогательных сооружений и (или) строительной техники, которые необходимы для обеспечения строительства, реконструкции объектов инфраструктуры железнодорожного транспорта общего пользования федерального значения по проекту «Реконструкция участка Москва-Пассажирская-Курская (вкл.) - Москва - Товарная - Курская - Карачарово (искл.) со строительством дополнительных главных путей», расположенного в границах кадастрового квартала 77:04:0001014



	14.502.00 T				
жлен 8 10 масштаб 1:500					
Условные обозначения:					
77:04:0001014 Номер кадастрового квартала					
77:04:0002001:140 Кадастровый номер земельного участка					
Проектная граница публичного сервитута					
Граница земельного участка , сведения о котором соде	ержатся в Едином государственном реестре недвижимости				
Граница кадастрового квартала					
1● Характерная точка проектной границы публичного се	ервитута				
77:04-6.286 Граница зоны с особыми условиями использования те	рритории				
Проектное местоположение объекта инфраструктуры	(сеть газопровода)				
Проектное местоположение объекта инфраструктуры	(сеть канализации)				
Проектное местоположение объекта инфраструктуры	(теплосеть)				

Графическое описание местоположения границ публичного сервитута в целях складирования строительных и иных материалов, размещения временных или вспомогательных сооружений и (или) строительной техники, которые необходимы для обеспечения строительства, реконструкции объектов инфраструктуры железнодорожного транспорта общего пользования федерального значения по проекту «Реконструкция участка Москва-Пассажирская-Курская (вкл.) - Москва - Товарная - Курская - Карачарово (искл.) со строительством дополнительных главных путей», расположенного в границах кадастрового квартала 77:04:0001014

Местоположение
земельного
участка
(публичного
сервитута)

г. Москва, ул. Рогожский Поселок

Система координат	МСК Москвы
Площадь	27 кв.м

## Перечень характерных точек

Обозначение характерных точек границы	Коорди Х	наты, м У	Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мt)м
1	7584,96	13672,44	Аналитический метод	0.10
2	7583,62	13678,53		0.10
3	7579,42	13677,61		0.10
4	7580,76	13671,51		0.10
1	7584,96	13672,44		0.10