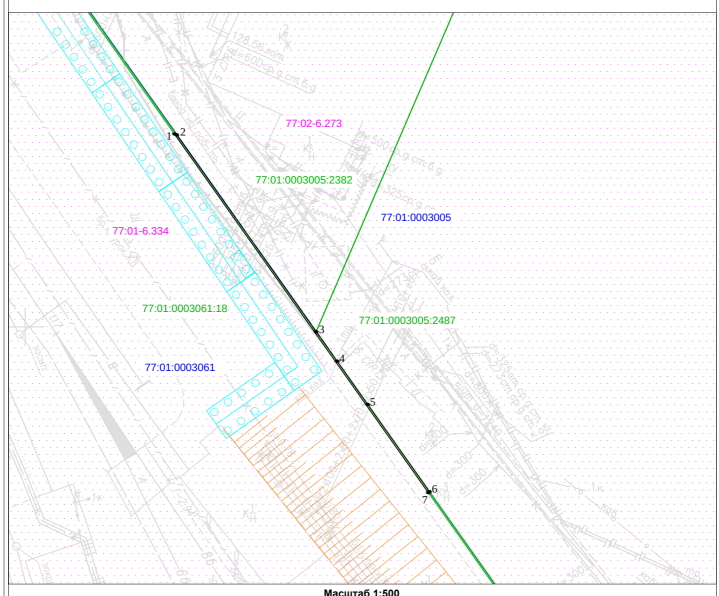
Графическое описание местоположения границ публичного сервитута в целях складирования строительных и иных материалов, размещения временных или вспомогательных сооружений и (или) строительной техники, которые необходимы для обеспечения строительства, реконструкции объектов инфраструктуры железнодорожного 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 77:01:0003061



Масштаб 1:500

Условные обозначения:				
77:01:0003061	Номер кадастрового квартала			
77:01:0003061:18	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			
77:01-6.334	Граница зоны с особыми условиями использования территории			
000000	Проектное местоположение объекта инфраструктуры (подпорная стенка)			
ППППППП	Проектное местоположение объекта инфраструктуры (откос железнодорожного пути)			

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 77:01:0003061

Местоположение
земельного
участка
(публичного
сервитута)

г. Москва, пер. Нижний Сусальный

Система координат	МСК Москвы		
Площадь	11 кв.м		

Перечень характерных точек

	Коорди	наты, м	Метод	Средняя
Обозначение характерных точек границы	X	У	определения координат характерной точки	квадратическая погрешность положения характерной точки (Мt)м
1	10225,50	10369,72	Аналитический	0.10
2	10225,38	10370,04		0.10
3	10199,36	10388,46		0.10
4	10195,45	10391,23		0.10
5	10189,74	10395,27	метод	0.10
6	10178,21	10403,43		0.10
7	10178,09	10403,27		0.10
1	10225,50	10369,72		0.10