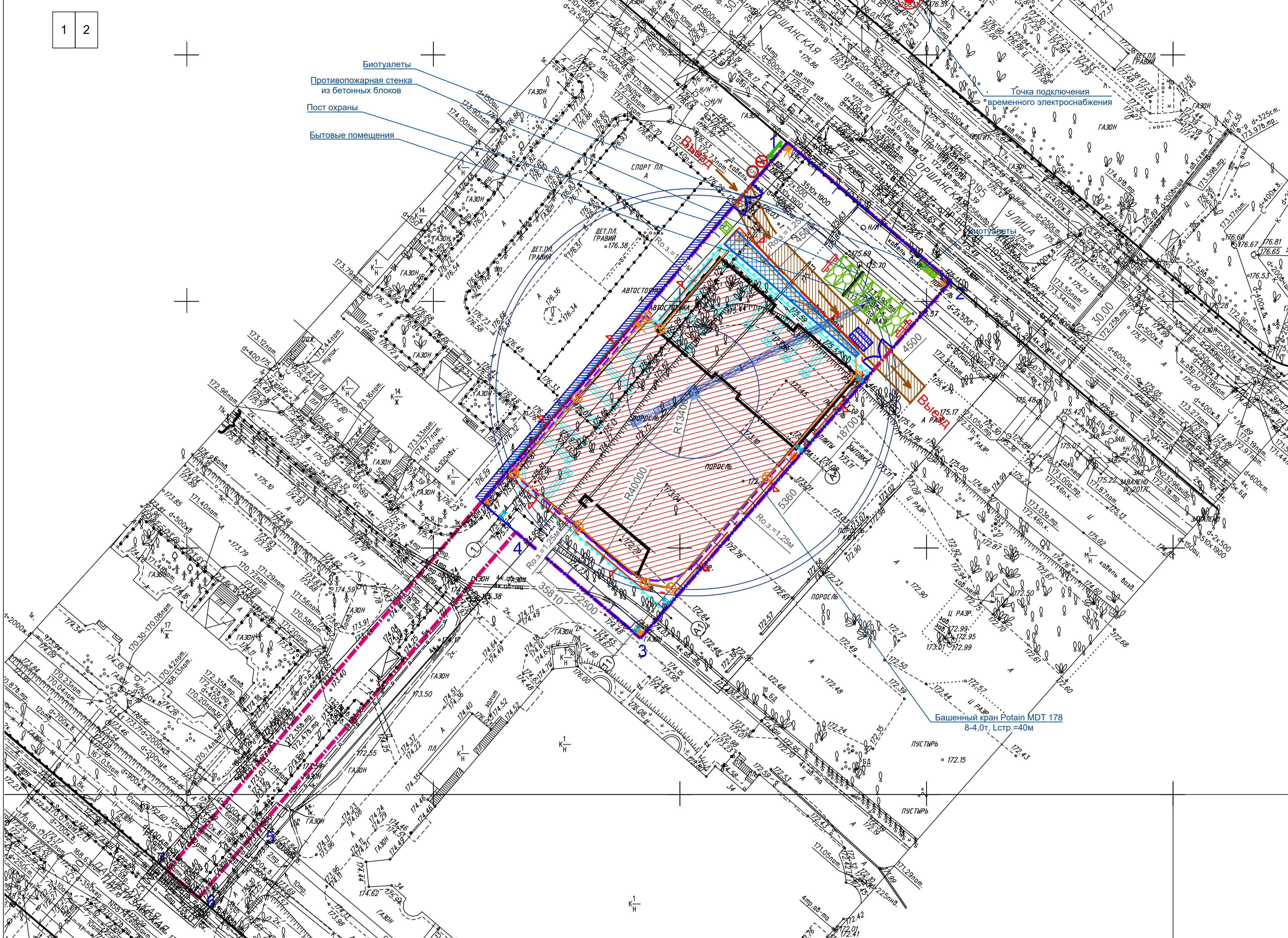


Строительный генеральный план на период возведения подземной части. М 1:500



Ведомость машин и механизмов

№ п/п	Наименование машины, механизма	Марка, модель	Кол-во
1.	Экскаватор емкостью ковша 0,65м³	ЭО-3323	1
2.	Бульдозер	ДЗ-42	1
3.	Кран автомобильный г/п 16т	КС-35717	1
4.	Кран башенный г/п 8т	Potain MDT 178	1
5.	Автобетононасос, производительностью 75м³/час	АБН 75/32	1
6.	Грузопассажирский подъемник г/п 1000кг	П ПМ-4272	1
7.	Фасадные подъемники	zpr 630	2
8.	Сварочный аппарат мощи 18кВт	ВД-306	3
9.	Штукатурная станция произв. 2,5м³/час	АНС-2500	2
10.	Малая станция произв. 36л/час	СО-154	2
11.	Автобетоносмесители емк. 8-10м³	КАМА3	8
12.	Минипогрузчик г/п до 0,5т	МКСМ-800	1
13.	Вибратор глубинный	ИВ-103	4
14.	Вибратор поверхностный	ВВ-320	2
15.	Трамбовка электрическая	ИЭ-4501	2
16.	Трамбовка пневматическая	ИЭ-157	2
17.	Компрессор производительностью 4,2м³/мин	ВК-61М	1
18.	Автомосвалы г/п 11т	КАМАЗ-53605	6
19.	Прицепы - погрузители	АГ-4.0	4
20.	Автоуровнитель	АГ-96	2
21.	Каток дорожный гладкий массой 7,8т	ДГ-96	1
22.	Станок для резки арматуры	СМЖ-175	2
23.	Станок для гибки арматуры	SB-50D Zitrek	2
24.	Шпунтовдвигатель	МШ-2	1
25.	Трансформатор прогрева бетона, мощностью 80 кВт	КТПО-80	1
26.	Насосы	ГНОМ 16-16	2
27.	Углошлифовальная машина	Makita 9060	3
28.	Электроперфоратор	Makita	3

Экспликация временных зданий и сооружений

№ п/п	Наименование	Тип, размер (м)	Кол-во(шт.) Длина(м)	Примечания
1	Пост охраны	Контейнер 2.0x2.0x2.3(н)	1	
2	Административно-бытовые помещения	Контейнер 6.0x2.5x2.8(н)	14	
3	Биотуалеты	Контейнер 1.1x1.1x2.3(н)	4	
4	Стенд с противопожарным инвентарем	-	2	
5	Информационный щит	-	1	
6	Проезды из сборных ж/б плит по песчаному основанию, в т.ч. - количество плит 2П-30-18; - песок для засыпки пустот между плитами;	плиты серии 2П-30-18	243 м² 54 шт 27 м³	
7	Мойка колес	"Мойдодыр-К2"	1	с системой оборотного водоснабжения
8	Временное ограждение 3Б Н(1) в т.ч. - блоки ФБС - стальные стойки 60x60мм Н=2,0м - профлист габаритами 1,4x2,0м	профлист по блокам	186 м.п. 93 шт 93 шт 93 шт	
9	Временное ограждение с защитным козырьком в т.ч. - стальные стойки 60x60мм Н=2,0м - профлист габаритами 1,4x2,0м - профлист защитного козырька 1,5x2,0м	профлист по блокам	78 м.п. 39 шт 40 шт 39 шт	
10	Проекторные мачты	ПЭС-35 ПЭС-45	6	
11	Противопожарная стенка из бетонных блоков	ФБС 24-4-6	30 шт	

Условные обозначения стройгенплана:

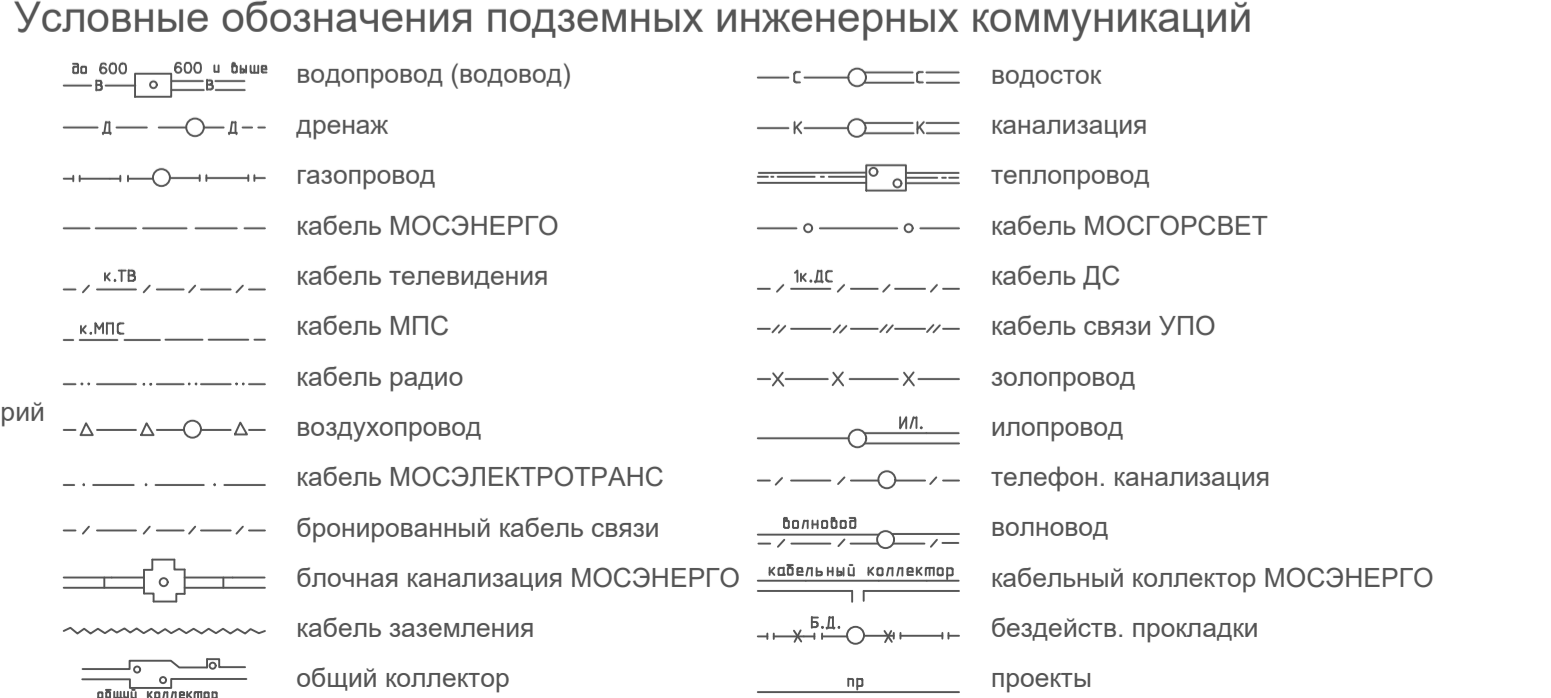
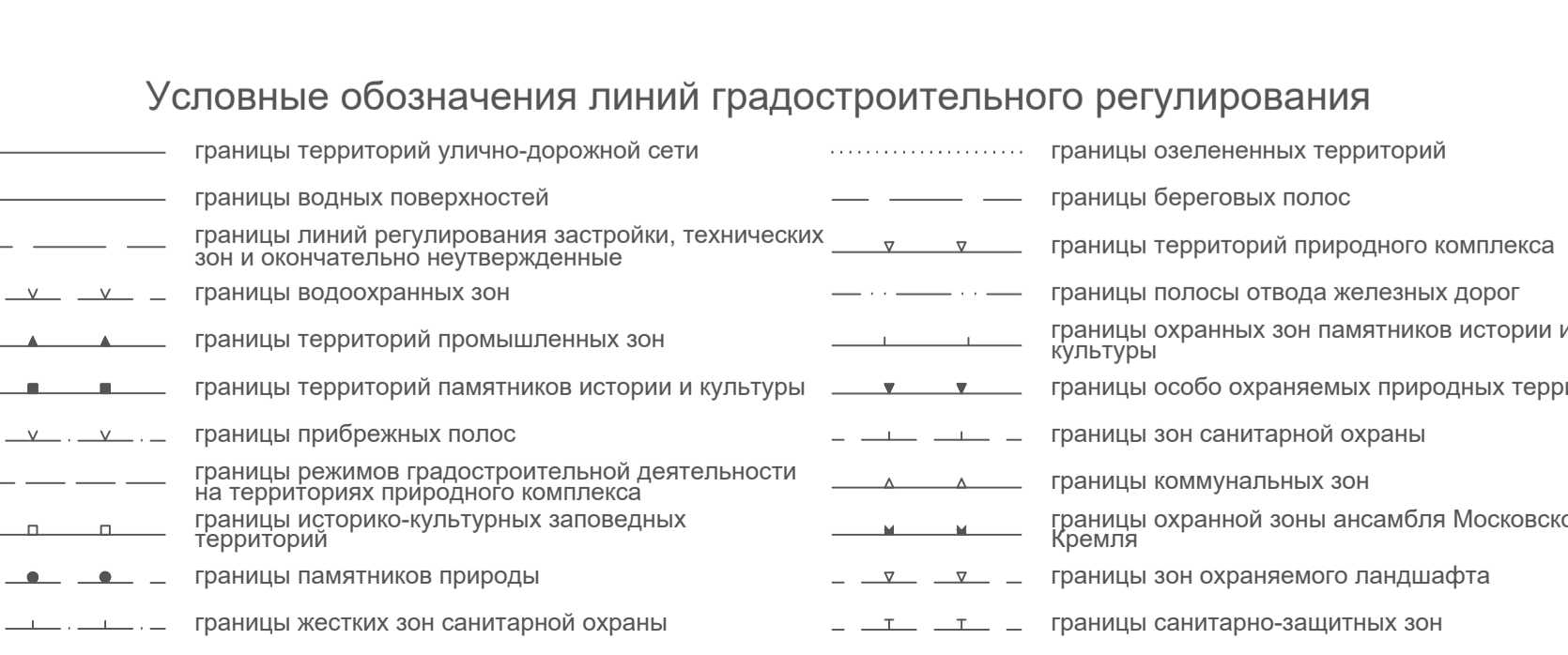
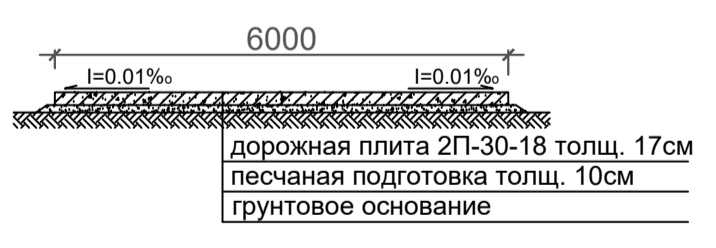


**Организация строительства**  
 1. На период строительства устанавливается временное ограждение, сплошное из профлиста по бетонным блокам без заглубления в землю по типу ЗБН(1). С западной стороны стройплощадки временное ограждение устраивается с защитным козырьком. Устанавливаются въездные ворота шириной не менее 4м.  
 2. У въезда на стройплощадку устанавливается информационный щит с указанием видов и сроков проведения работ, знак ограничения скорости, знак прохода людей запрещен, схема движения транспорта и план пожарной защиты, в местах прохода людей через опасные зоны выставляются знаки безопасности по ГОСТ 12.4.026-2001.  
 3. Под административно-бытовые помещения используются временные здания контейнерного типа, серии "Универсал", размером 6,0x2,5x2,8(н).  
 4. Снабжение строительства электроэнергией и водой обеспечивается подключением к существующим городским сетям, по временным схемам, в соответствии с временными техническими условиями. Связь - мобильной. Канализованием - установкой биотуалетов. Питьевая вода доставляется на стройплощадку бутылированная.  
 5. Передвижение технологического транспорта и пожарной техники по стройплощадке осуществляется по временной дороге шириной 4,5м, с покрытием из сборных железобетонных дорожных плит серии 2П-30-18. На участке строительства предусмотрен сквозной проезд.  
 6. Бетонирование монолитных конструкций здания выполняется бетононасосом Сifa или аналогом.  
 7. Для вертикального перемещения грузов, подачи конструкций и месту установок при возведении подземной части здания предусматривается использование башенного крана Potain MDT 178, с длиной стрелы 40м, грузоподъемностью 8-4т. После возведения подземной части складирование материалов и устройство арматурного цеха производится на стиловатой части подземного паркинга.

Характеристика башенного крана Potain MDT 178



Конструкция временных проездов М 1:100



Без печати ГБУ "Мосгострест" недействителен	ИНЖЕНЕРНО-ТОПОГРАФИЧЕСКИЙ ПЛАН	МОСКМАРХИТЕКТУРА © ГБУ "Мосгострест"
Полевые работы: Отрепено П. Б.	Заказ №3/5377-17	от 07.09.2017
Камерал. работы: Воронцов О. А.	Заказчик: ЖСК "Аматор"	
Подзем. работы: Самоилова Н. О.	Наименование объекта:	
Корркт. топogr.: Коршунов С. В.	Адрес объекта г. Москва, ЗАО, Оршанская улица (кадастровый номер: 77:07:0040302:11034)	Лист 1
Корркт. подзем.: Рыжкова Л. А.	Номенклатура Д-К-07-12, Д-К-06-09, Д-К-08-10	Листов 2
ЛТР (кр. лин.): Таненбаум М. Ю.	Дата выпуска заказа: 13.10.2017	Масштаб 1:500
Дубликат кр. стлм.: Петрунина М. Д.		

Потребность в мощностях на механизацию

№ п/п	Требуемая мощность	Ед. изм.	Кол-во
1	Электропотребление	кВт	209,6
2	Водопотребление	м³/сут	13,26
3	Водоотведение	м³/сут	4,97

Данный топографо-геодезический план смонтирован в электронном виде из фрагментов частей заказа, выданных ГУП "Мосгострест" и является их точной копией. Геоподоснова не изменилась.

ВГИП ООО "АРХИЖ" Куманеев Р.М.

Без печати ГБУ "Мосгострест" недействителен					ИНЖЕНЕРНО-ТОПОГРАФИЧЕСКИЙ ПЛАН					МОСКМАРХИТЕКТУРА © ГБУ "Мосгострест"				
Полевые работы:	Отрепено П. Б.				Заказ №3/4038-17					от 17.07.2017				
Камерал. работы:	Воронцов О. А.				Заказчик: ЖСК "Аматор"									
Подзем. работы:	Самоилова Н. О.				Наименование объекта:									
Корркт. топogr.:	Коршунов С. В.				Адрес объекта г. Москва, ЗАО, Оршанская улица (кадастровый номер: 77:07:0040302:11034)					Лист 1				
Корркт. подзем.:	Рыжкова Л. А.				Номенклатура Д-К-07-12, Д-К-06-09, Д-К-08-10					Листов 1				
ЛТР (кр. лин.):	Таненбаум М. Ю.				Дата выпуска заказа: 08.08.2017					Масштаб 1:500				
Дубликат кр. стлм.:	Петрунина М. Д.													

**РК-Архиж/ПИР/ОРШ-1** **ПОС 1**

(кадастровый номер: 77:07:0040302:11034), расположенном по адресу: г. Москва, внутригородское муниципальное образование Кунцево, Оршанская улица

Проект организации строительства

Изм. Кол.уч. Лист №докум. Подп. Дата

Разработал Митяшенков 09.11.18

Проверил Русаков 09.11.18

Н.контр. Гл. констр. Русаков 09.11.18

Стадия Лист Листов

П 2 1

Строительный генеральный план на период возведения подземной части. М 1:500

**АРХИЖ**

Формат