

Экспликация зданий и сооружений

Номер на плане	Наименование	Примечание
1	Корпус А	проектируемый
2	Корпус Б	проектируемый
3	КПП	проектируемый
4	Открытая автостоянка на 24 м/мест из них 16 м/мест для МТН	проектируемая
5	КНС	проектируемая
6	ДГУ	проектируемая
7	Блок-контейнер для КНС	проектируемая
8	Детская игровая площадка	проектируемая
9	Мусорные контейнеры с навесом	проектируемый
10	Эвакуационный выход из подземного гаража	проектируемая

Условные обозначения:

- граница отвода участка в литерях 1-18
- проектируемые здания и сооружения
- сносимые здания и сооружения
- нависающая часть здания
- контур подземной части -1 этаж
- контур подземной части -2 этаж
- стена в грунте
- проектируемое озеленение
- проектируемая газонная решетка
- восстанавливаемый газон
- гостевая автостоянка
- проектируемый парпет
- проектируемая подпорная стенка
- проектная отметка пола 1 этажа
- проектные горизонтали
- проектируемый откос заложением 1:1.5
- проектная отметка
- отметка существующего рельефа
- проектный уклон в промилле
- направление уклона
- расстояние в м
- проектируемая дождеприёмная решётка
- проектируемая дождеприёмная воронка на стилобате
- водоотводный лоток

000 ГИС-2001

В ПРОИЗВОДСТВО РАБОТ

26.05 2016

Данный проект выполнен на топографо-геодезическом плане смонтированным в электронном виде из фрагментов заказа № 3/1827-15 от 12.03.2015 г. выданного ГУП "Мосгоргеотрест" и являющегося его точной копией.

Рук. гр. ГП ООО "АРХИНЖ"

Арешкина Ю.А.

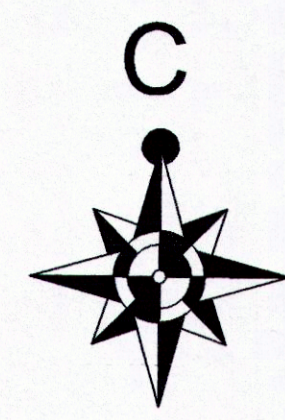


Изм.	Кол. уч.	Лист	Модок	Подп.	Дата	Стдия	Лист	Листов	
Рук. Группы	Арешкина				29.02.16	Схема планировочной организации земельного участка	Р	3	
Инженер 1к	Мордовина				29.02.16				
Разработал	Арешкина				29.02.16				
Н. Контроль	Мордовина				29.02.16	План организации рельефа			
							М 1:500	АРХИНЖ	

Ведомость водоотводных сооружений

Вид сооружения	Координата или номер сооружения	Координата (пикетаж)	Длина м	Кол-во шт	Тип укрепления или конструкции	Примечания
Заглушка пластиковая DN150	-	-	-	7	-	ООО "Аквасток" (495)640-04-20
Лоток пластиковый DN150	1	-	222	227	-	ООО "Аквасток" (495)640-04-20
Решётка чугунная DN150	1	-	222	461	-	ООО "Аквасток" (495)640-04-20
Пескоуловитель DN150	2	-	-	7	-	ООО "Аквасток" (495)640-04-20

* Устройство лотков см. узлы раздел АР 25



ЗАКАЗ №3/1827-15-12.03.2015г
в 1-й части

СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ЧАСТЕЙ

1

Условные обозначения линий градостроительного регулирования

- | | |
|--|--|
| — границы территорий улично-дорожной сети | — границы озелененных территорий |
| — границы водных поверхностей | — границы береговых полос |
| — границы линий регулирования застройки, техниче- ских зон и окончательно неутвержденные | — границы территорий природного комплекса |
| — границы водоохранных зон | — границы полосы отвода железных дорог |
| — границы территорий промышленных зон | — границы охранных зон памятников истории и культуры |
| — границы территорий памятников истории и культуры | — границы особо охраняемых природных территорий |
| — границы прибрежных полос | — границы зон санитарной охраны |
| — границы режимов градостроительной деятельности на территориях природного комплекса | — границы коммунальных зон |
| — границы историко-культурных заповедных территорий | — границы охранных зон ансамбля Московского Кремля |
| — границы памятников природы | — границы зон охраняемого ландшафта |
| — границы жестких зон санитарной охраны | — границы санитарно-защитных зон |

Условные обозначения подземных инженерных коммуникаций

- | | | |
|--------------|---------------------------------|---------------------------------|
| № 600 и выше | — водопровод (водовод) | — водосток |
| — | — дренаж | — канализация |
| — | — газопровод | — теплотрасса |
| — | — кабель МОСЭНЕРГО | — кабель МОСГОРСВЕТ |
| — | — кабель телевидения | — кабель ДС |
| — | — кабель МПС | — кабель связи УПО |
| — | — кабель радио | — зонирование |
| — | — воздуховод | — илопровод |
| — | — кабель МОСЭЛЕКТРОТРАНС | — телефон, канализация |
| — | — бронированный кабель связи | — воловоод |
| — | — блочная канализация МОСЭНЕРГО | — кабельный коллектор МОСЭНЕРГО |
| — | — кабель заземления | — бездымная, прокладка |
| — | — общий коллектор | — проекты |

ЛИНИИ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ НАНЕСЕНЫ ПО СОСТОЯНИЮ НА 27.03.15

Срок действия инженерно-топографического плана составляет 3 календарных года с момента выпуска. (п. 2.1.25 приложения к постановлению Правительства города Москвы от 07.12.2004 года № 857ПП)

По вопросам несоответствия планового положения подземных коммуникаций обращаться по тел. (495) 614-54-39

Голубым цветом показаны проектируемые подземные инженерные коммуникации, находящиеся в стадии рассмотрения ОПС

Проектирование выполнить в увязке с существующими отметками асфальтового покрытия проезжей части Минской улицы, опорной застройки и подземных коммуникаций.
Решить водоотвод.

Консультант УУДС МКА А.И. Щербина

Начальник сектора отдела №3 ГУП "Мосгоргеотрест" М.Д. Петрунина

Исполнитель Т.М. Богданова

Согл. N 828 06.04.15г.

Без печати ГУП "Мосгоргеотрест" недействителен. Использование другими организациями не допускается	ИНЖЕНЕРНО-ТОПОГРАФИЧЕСКИЙ ПЛАН	МОСКОМАРХИТЕКТУРА ? ГУП "Мосгоргеотрест"
Полевые работы: <i>Орещкина П. Б.</i>	Заказ № 3/1827-15	от 12.03.2015
Измерен. работы: <i>Мордовина О. А.</i>	Заказчик: ЗАО "СК ДОНСТРОЙ"	
Подзем. работы: <i>Семёнова Н. П.</i>	Наименование объекта:	
Коррект. топогр.: <i>Воробьева С. С.</i>		
Коррект. подзм.: <i>Митяева Л. А.</i>	Адрес объекта: г. Москва, ЗАО, Минская улица -	Лист Листов Масштаб
ЛТР (Нр.лин.): <i>Петрунина М. Д.</i>	Мосфильмовская	1 1 1:500
Дубликат работ: <i>Петрунина М. Д.</i>	Номенклатура: А-VI-01-06, А-VI-01-10	
Дата выпуска заказа: 04.2015		

Согласовано: _____
Изм. № подл. Подпись и дата Взам. инв. №