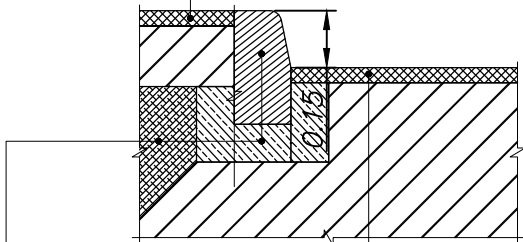


песчаный асфальтобетон тип Д -0.03
марка III ГОСТ 9128-2013
Существующее основание



Растительный грунт
Бортовой камень БР 100.30.15 ГОСТ 6665-91
Бетон В15 ГОСТ7473-94
Грунт обратной засыпки

Асфальтобетон мелкозернистый -0.05
тип В, марка ГОСТ 9128-2013
Существующее основание

Условные обозначения линий градостроительного регулирования

	границы территорий улично-дорожной сети		границы озелененных территорий
	границы водных поверхностей		границы береговых полос
	границы линий регулирования застройки, технических зон и окончательно неутвержденные		границы территорий природного компонента
	границы водоохраных зон		границы полос 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 режимов градостроительной деятельности на территориях природного компонента
	границы зон I пояса санитарной охраны		границы зон II пояса санитарной охраны
	границы коммунальных зон		границы историко-культурных заповедных территорий
	границы охранных зон ансамбля Московского Кремля		границы памятников природы
	границы зон охраняемого ландшафта		границы нестких зон санитарной охраны
	границы санитарно-защитных зон		границы особо охраняемых зеленых территорий

Условные обозначения подземных инженерных коммуникаций

	водопровод (водовод)		водосток
	дренаж		канализация
	газопровод		теплотопровод
	кабель МОСЭНЕРГО		кабель МОСГОРСВЕТ
	кабель телевидения		кабель ДС
	кабель МПС		кабель связи УПО
	кабель радио		зопровод
	воздухопровод		илопровод
	кабель МОСЭЛЕКТРОТРАНС		телефон, канализация
	бронированный кабель связи		волновод
	блочная канализация МОСЭНЕРГО		кабельный коллектор
	кабель заземления		бездейств. прокладки
	общий коллектор		проекты

ВЕДОМОСТЬ ЭЛЕМЕНТОВ ОЗЕЛЕНЕНИЯ

Поз.	Наименование породы или вида насаждения	Возр, лет	Кол-во	Примечание
1.	Газон обыкновенный, м ²		758,0	толщиной, м - 0,05
	овсяница красная, 30%		9,10	норма высева семян
	мятлик луговой, 20%		6,06	гр/м ² - 40
	райграс пастбищный, 50%		15,16	всего, кг - 30

ЛИНИИ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ, ДЕЙСТВУЮЩИЕ НА ДАННОЙ ТЕРРИТОРИИ ПО СОСТОЯНИЮ НА 21.02.2019 Г., В ГРАНИЦАХ ЗАКАЗА НЕ ПРОХОДЯТ.

ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ПО ГЕНПЛАНУ

Поз.	Наименование	Ед. измер	Кол-во	% отнош.
Баланс территории				
1	Площадь участка	га	0,2570	100,00
2	Общая площадь застройки участка	м ²	974,00	37,90
в том числе:				
	ремонтируемое здание	м ²	923,00	35,91
	существующая трансформаторная подстанция	м ²	51,00	1,98
3	Коэффициент застройки	%	37,90	-
4	Проектируемый чиллер		21,00	0,82
5	Площадь твердого покрытия, всего	м ²	817,00	31,79
	площадь проездов из асфальтобетона	м ²	576,00	22,41
	площадь тротуаров из асфальтобетона	м ²	150,00	-
	площадь отмостки	м ²	91,00	-
6	Площадь газона	м ²	758,00	29,49

ВЕДОМОСТЬ ТРОТУАРОВ, ДОРОЖЕК И ПЛОЩАДОК

Поз.	Услов. Обозн	Наименование	Тип	Площадь покрытия, м ²	Примечание - h покрытия, м
1		Ремонтируемый проезд из асфальтобетона с заменой верхнего слоя	1	576,0	0,05
2		Ремонтируемая пешеходная дорожка из асфальтобетона с заменой верхнего слоя	2	150,0	0,03
3		устройство отмостки	3	91,0	0,58
4		Бордюрный камень БР 100.30.15 пониженный		200,0	м.п.
5		Бордюрный камень БР 100.30.15		7,0	м.п.
6		Бордюрный камень БР 100.20.8		96,0	м.п.
7		Установка газонного ограждения		163,0	м.п.

	граница работ
	реконструируемое здание
	существующие здания и сооружения
	отмостка
	ремонтируемые пешеходные дорожки
	ремонтируемый проезд
	газон
	бортовой камень БР.100.30.15
	бортовой камень БР.100.20.8
	пониженный бортовой камень
	газонное ограждение
	проектируемый чиллер

Без печати ГБУ "Мосгоргеотрест" недействителен Использование другими организациями не допускается				ИНЖЕНЕРНО-ТОПОГРАФИЧЕСКИЙ ПЛАН				МОСКОМАРХИТЕКТУРА © ГБУ "Мосгоргеотрест"																									
				Заказ № 3/ДКР-19/00117				от												город Москва, ЦАО ул. Иерусалимская д. 4 стр. 1													
Полевые работы	Отрещенко П. Б.			Заказчик: ГКУ "УКРПС"				Изм.				Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Схема планировочной организации земельного участка				Стадия	Лист	Листов										
Камерал. работы	Воронова О. А.																																
Подзем. работы	Самойлова Н. О.			Наименование объекта: Объект здравоохранения з/у КН 77:01:0006039:13				ГАП								07.2019					Схема планировочной организации земельного участка												
Коррект. топогр.	Корпусова С. В.																																
Коррект. подзем.	Рыжкова Л.А.																																
ЛПР (Кр.лин.)	Таненбаум М. Ю.			Адрес объекта: г.Москва, ЦАО г. Москвы, ул.Иерусалимская, д. 4, стр. 1				Лист	Листов	Масштаб	Проверил	ГИП	07.2019	07.2019	Схема планировочной организации земельного участка М1:500																		
Дубликат кр.отм.	Петрунина М. Д.																																
Дата выпуска заказа: 04.03.2019								1	1	1:500	Нормоконтроль																						