

Граница придомовой территории

Дорожное покрытие существующее

Дорожное покрытие новое

Покрытие существующее тротуаров, отмстка

Газон обыкновенный

Бортовые камни дорожные

Бортовые камни тротуарные

Кустарники дерен (ауреа)

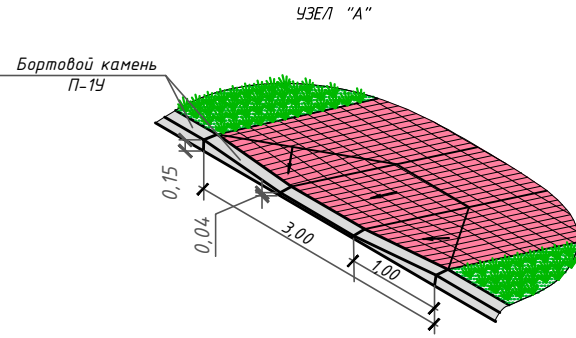
Регулировка высотного положения люков

Плита дорожная (2*6)

Труба резервная

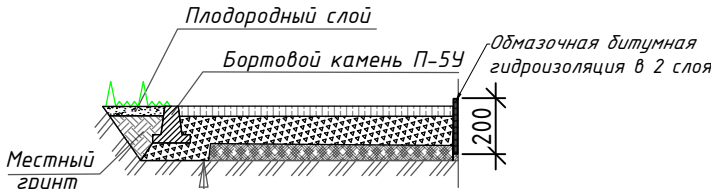
Уличная скамья со спинкой ЛЗ

Урна для мусора СО-1



КОНСТРУКЦИЯ ПОКРЫТИЯ ОТМОСТОК

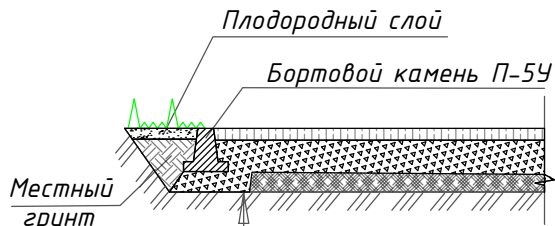
Тип IIIb



плотный асфальтобетон из мелкозернистой плотной щебеночной смеси, марка II, тип Б, фр. до 10 мм. ГОСТ 9128-2013, h=0,04м
щебень фр. 5-20мм по ГОСТ 8267-2014, h=0,10м
существующие слои основания
естественные грунты

КОНСТРУКЦИЯ ПОКРЫТИЯ ТРОТУАРОВ

Тип III

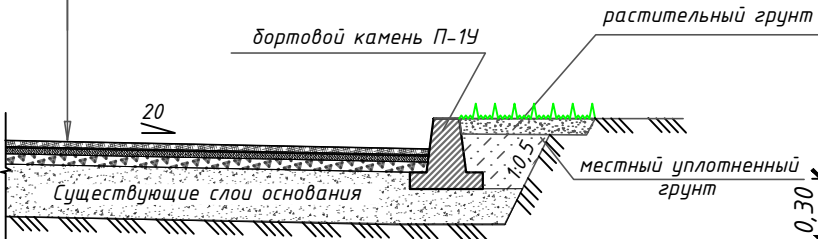


плотный асфальтобетон из мелкозернистой щебеночной смеси, марка II, тип Б, фр. до 10 мм. ГОСТ 9128-2013, h=0,04м
щебень фр. 5-20мм по ГОСТ 8267-2014, h=0,10м
существующие слои основания
естественные грунты

КОНСТРУКЦИЯ ДОРОЖНОЙ ОДЕЖДЫ ПРОЕЗДОВ
ВОДОЛЬ ДОМА И ВЪЕЗДОВ В КВАРТАЛЫ

Тип I

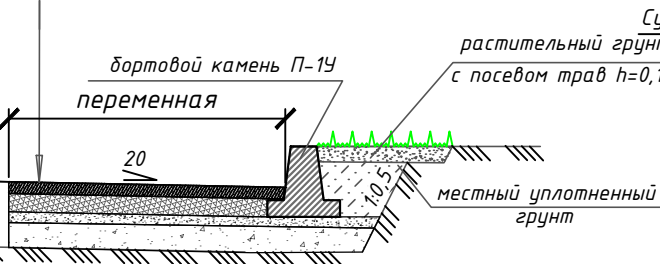
Покрытие - плотный асфальтобетон из мелкозернистой щебеночной смеси, марка II, тип Б, фр. до 10 мм. ГОСТ 9128-2013, h=0,04м
разлив битума
Покрытие : асфальтобетон пористый мелкозернистый марка II, фр. до 20 мм по ГОСТ 9128-2013, h=0,04м
щебень фр.5-20 мм по ГОСТ 8267-2014, h=0,10м
существующие слои основания
естественные грунты



КОНСТРУКЦИЯ ДОРОЖНОЙ ОДЕЖДЫ ПАРКОВОК
И РАСШИРЕНИЯ ПРОЕЗЖЕЙ ЧАСТИ

Тип IIa

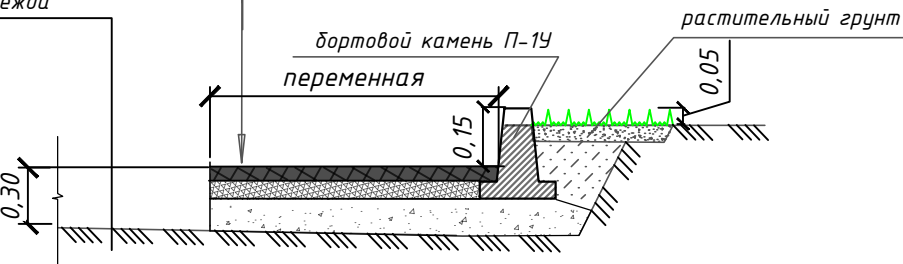
Покрытие - плотный асфальтобетон из мелкозернистой щебеночной смеси, марка II, тип Б, фр. до 10 мм. ГОСТ 9128-2013, h=0,04м
Покрытие -асфальтобетон пористый мелкозернистый марка II, фр. до 20 мм. по ГОСТ 9128-2013, h=0,04м
щебень шлаковый фр.20-40мм, h=0,08м
щебень шлаковый фр.40-70мм, h=0,15м
естественные грунты



КОНСТРУКЦИЯ ДОРОЖНОЙ ОДЕЖДЫ С
УЧЕТОМ ПОДЗЕМНЫХ КОМУНИКАЦИЙ

Тип V

Дорожные плиты
щебень шлаковый фр.5-20мм, h=0,10м
Естественные грунты
Подземные коммуникации



№ п/п	Наименование работ	Ед.изм.	Кол-во
Раздел 1. Ремонт дорожных приствол			
1	Разборка бортовых камней ПР-100,30,18 на бетонном основании (165*0,12)+(165*0,032*2,4)	м.п.	165,00
2	Срезка асфальтобетонного покрытия фрезой В-100мм. ПР-20мм.	м2/м3	388/27,16
3	Петруровые работы (строительный мусор)	тн	32,47
4	Перекладка строительного мусора (класс грунта 1) (15мм)	тн	86,25
5	Устройство подстилающих слоев из щебня фр.5-20 под дорожные бордюры В-20см, Н=15 см.коэф.усл. щебень - 1,26	м2	28,50
6	Установка бортовых камней на щебеночном основании в к.с.	м.п.	95,00
7	П-1У (объем 1м.п.-0,0525м3)	м.п.	95,00
8	Установка бортовых камней на щебеночном основании П-1У (объем 1м.п.-0,0525м3)	тн	0,19
9	Устройство выравнивающего слоя из щебня пл. фр.5-20 П-1У (объем 1м.п.-0,0525м3)	м3	38,80
10	Устройство покрытия из мелкозернистого пористого а/б смеси Марки П, тип В фр. до 20 мм.	м2	388,00
11	Засыпка и планировка нахл. бортовых камней с нанесением растительной земли	тн	37,25
12	Установка урны для мусора СО-1 сарангением арматурой 10мм	шт.	3
13	Установка урны для мусора СО-1 сарангением арматурой 10мм	шт.	3
Раздел 2. Ремонт тротуаров			
14	Выемка дорожной одежды (П-19) диаметром более 0,30м	шт.м3	6/8,63
15	Корчевка пней диаметром более 0,30м	шт.	6,00
16	Засыпка выкопанных щебнем площадок фр.40-70	м3	1,30
17	Петруровые работы (строительный мусор) (1,30*0,61)	тн	6,05
18	Перекладка строительного мусора (класс грунта 1) (15 мм)	тн	6,05
19	Разработка выемки бортовых камней под тротуар, буровыми машинами 70мм (108 мм.к.570*0,3)	м3	171,00
20	Петруровые работы (171*1,4)	тн	51,30
21	Перекладка грунта (класс грунта 1) (15мм)	тн	51,30
Приспособление резервного парковочного для эксплуатации мусора для мусорных контейнеров			
22	Разработка грунта - мусоросборник (75*0,9*0,7*0,97)	м3	45,83
23	Дорожная плита в ручную (75*0,9*0,7*0,63)	м3	1,42
24	Перекладка грунта (класс грунта 1) (15мм) (45,83+1,42)*1,4	тн	66,15
25	Устройство основания из щебня фр.5-20, толщ.10мм (СТМ*0,8)1 коэф.усл. щебень - 1,26	м3	5,25
26	Монтаж трубы асбестоцементной с муфтами, диаметром 100мм.	м.п.	75,00
27	Обработка щебенки плас.добавкой фр.5-20 с уплотнением (75*0,8*0,7) коэф.усл. щебень - 1,26	м3	42,00
28	Регулировка высоты колодца, без стоимости люка	шт.	1,00
29	Устройство подстилающих слоев из щебня пл. фр. 5-20мм, по дорожные бордюры В-30см, Н=15см. коэф.усл. щебень - 1,26	м2	37,50
30	Установка бортовых камней на щебеночном основании П-1У (объем 1м.п.-0,0525м3)	м.п.	5,63
31	Установка бортовых камней на щебеночном основании П-1У (объем 1м.п.-0,0525м3)	м.п.	125,00

32	Устройство щебеночного основания фр.5-20, толщ.10 см. (96*0,10)	м3	9,60
33	Устройство щебеночного основания фр.40-70, толщ.15 см. (474*0,15)	м3	71,10
34	Устройство щебеночного основания фр.20-40 толщ.8мм. (474*0,08)	м3	37,92
35	Устройство дорожного покрытия из бортовых ЖБ плит ЦДБ-14, (8 шт)	м2	96,00
36	Устройство покрытия из мелкозернистого пористого а/б бетона толщ. 4см. Марки П фр. до 20 мм.	м2	13,44
37	Устройство покрытия из мелкозернистого пористого а/б бетона толщ. 4см. Марки П фр. до 20 мм.	м2	474,00
38	Устройство покрытия из мелкозернистого пористого а/б бетона толщ. 4см. Марки П, тип В фр. до 10 мм.	м2	474,00
39	Засыпка и планировка нахл. бортовых камней с нанесением растительной земли	м2	125,00
Раздел 3. Ремонт отмостки			
40	Разработка бортовых камней ПР-100,20,8 на бетонном основании (140*0,04)+(140*0,014*2,4)	м.п.	50,00
41	Разработка а/б покрытия толщиной 4 см от отмостки. (50*0,04)	м3	2,00
42	Петруровые работы асфальтобетон (2*1,08)*3,68	тн	3,68
43	Перекладка строительного мусора (класс грунта 1) (15мм)	тн	7,6
44	Облагораживание бортовых камней в 2 слоя	м2	10,0
45	Устройство подстилающих слоев из щебеночного щебня фр.5-20 под тротуарные бордюры В-20см, Н=10 см.коэф.усл. щебень - 1,26	м2	10,00
46	Установка бортовых камней на щебеночном основании П-5У (объем 1м.п.-0,021м3)	м3	1,00
47	Устройство щебеночного основания фр.5-20,толщ.10мм. коэф.усл. щебень - 1,26	м2	50,00
48	Устройство покрытия из мелкозернистого щебня а/б бетона Марки П,тип В толщ.4см фр. до 10 мм.	м2	50,00
49	Засыпка и планировка нахл. бортовых камней с нанесением растительной земли	м2	50,00
Раздел 4. Ремонт тротуаров			
50	Разработка бортовых камней ПР-100,20,8 на бетонном основании (140*0,04)+(140*0,014*2,4)	м.п.	140,00
51	Разработка а/б покрытия толщиной 4 см от отмостки.	тн	10,30
52	Петруровые работы (бортовой камень, асфальтобетон)	м3	360,00
53	Перекладка строительного мусора (класс грунта 1) (15мм)	тн	38,81
54	Устройство подстилающих слоев из щебеночного щебня фр.5-20 под тротуарные бордюры В-20см, Н=10 см.коэф.усл. щебень - 1,26	м2	28,00
55	Установка бортовых камней на щебеночном основании П-5У (объем 1м.п.-0,021м3)	м3	2,80
56	Регулировка высоты колодца, без стоимости люка	шт.	1,00
57	Установка бортовых камней на щебеночном основании П-5У (объем 1м.п.-0,021м3)	м.п.	140,00
58	Устройство основания из щебеночного щебня фр.5-20, толщ.10 мм.коэф.усл. щебень - 1,26	м3	360,00
59	Устройство покрытия из мелкозернистого щебеночного а/б бетона Марки П,тип В толщ.4см фр. до 10мм. (расход а/б на 100 м2 - 0,56 м3)	м2/тн	360/34,42
60	Засыпка и планировка нахл. бортовых камней с нанесением растительной земли	м2	14,40
61	Засыпка и планировка нахл. бортовых камней с нанесением растительной земли	м2	140,00
Раздел 5. Благоустройство			
62	Подготовка садово-парковых посадочных мест для озеленения жилой территории вручную с добавлением растительной земли до 25%	м.п.	20,00
63	Посадка кустарников (дерн курдюк)внутреннюю территорию	шт.	100,00
64	Посадка кустарников (дерн курдюк)внутреннюю территорию	учета	1,00

ТЕХНИКО-ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ

№п/п	Наименование	Ед. изм.	Показатели
1	Площадь участка в границах придомовой территории	м ²	4 258
2	Площадь застройки	м ²	850,8
3	Площадь твердых покрытий, всего:	м ²	1 272
	в т.ч. - проездов и парковок с твердым покрытием	м ²	862
	- тротуары с асфальтобетонным покрытием	м ²	360
	- отмостки с асфальтобетонным покрытием	м ²	50
4	Площадь озеленения	м ²	350

ВЕДОМОСТЬ ПРОЕЗДОВ

Поз.	Наименование	Тип	Площадь покрытия,м ²	Примечание
1	Проезжая часть с покрытием из асфальтобетона	I	388	

ВЕДОМОСТЬ МАЛЫХ АРХИТЕКТУРНЫХ ФОРМ И ПЕРЕНОСНЫХ ИЗДЕЛИЙ

Поз.	Обозначение	Наименование	Кол. шт.	Примечание
1		Уличная скамья ЛЗ	3	
2		Урна для мусора СО-1	3	

ВЕДОМОСТЬ ЭЛЕМЕНТОВ ОЗЕЛЕНЕНИЯ

Поз.	НАЗВАНИЕ ПОРОДЫ И ВИДА НАСАЖДЕНИЙ	Количество штук	П Р И М Е Ч А Н И Е
1	Кустарник дерен "АУРЕА"	100	

09-09-20/СК

Благоустройство дворовой территории многоквартирного жилого дома № 9 по ул. Куйбышева

Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата				
Разработал	Перелыгин					Жилой дом №9	Стадия	Лист	Листов
Проверил	Смирнов						п	1	1
Согласована									
						Разбивочный план благоустройства и озеленения Масштаб 1:500	ООО УК «Проспект»		