

- Граница придомовой территории
- Дорожное покрытие существующее
- Дорожное покрытие новое
- Проектируемый тротуар
- Газон обыкновенный
- Труба резервная асбестоцементная
- Бортовые камни дорожные
- Бортовые камни тротуарные
- Покрытие существующее тротуаров, отмостка



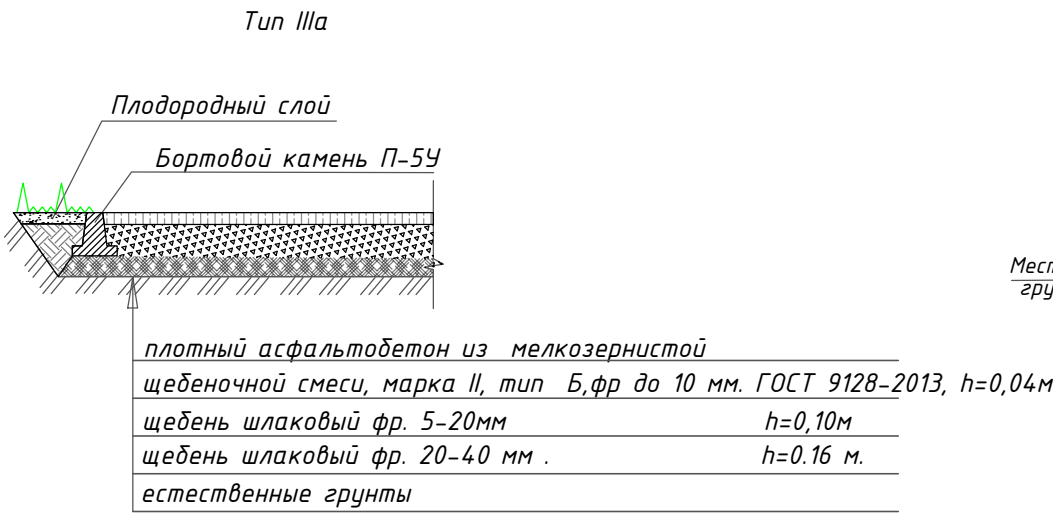
Кустарники дерен (ауреа)

№ п/п	Наименование работ	Ед.изм.	Кол-во
<b>Раздел 1. Ремонт дорожных проездов</b>			
1	Разборка бортовых камней БР-100.30.18 на бетонном основании (175*0,12)+(175*0,02)*2,4	м.п.	175,00
2	Срепка асфальтобетонного покрытия фрезой В=100мм. Н=7см.	м2/м3	400 /28
3	Погрузочные работы (строительный мусор)	тн	34,44
4	Перевозка строительного мусора (класс груза 1) (15км) (2*1,98)*34,44	тн	89,88
5	Устройство подстилающих слоев из щебня фр.5-20 под дорожные бордюры В=30см, Н=15 см коэф.упл. щебня - 1,26	м3	27,00
6	Установка бортовых камней на щебеночном основании в рас. П-1У (объем 1м.п.-0,0525м3)	м.п.	90,00
7	Розлив битума (400*0,0005)	тн	0,20
8	Устройство выравнивающего слоя из щебня шл. фр.5-20 Н=10см (400*0,10) коэф.упл. щебня - 1,26	м3	40,00
9	Устройство покрытия из мелкозернистого пористого а/б смеси Марка П толщиной 4 см. фр до 20 мм	м2	400,00
10	Засыпка и планировка пауза бортовых камней с вынесением растительной земли	тн	38,40
11	Устройство покрытия из мелкозернистого плотного а/б смеси Марка П толщиной 4 см. фр до 10 мм	м2	400,00
12	Засыпка и планировка пауза бортовых камней с вынесением растительной земли	м2	15,00
13	Установка лавки Л-3 скреплением арматурой 10мм	шт.	4
14	Установка урны для мусора СО-1 скреплением арматурой 10мм	шт.	4
<b>Раздел 2. Ремонт тротуаров</b>			
14	Валка деревьев диаметром: (Коряга) диаметром 0,30м	шт./м3	6,6,49
15	Валка деревьев диаметром: (тополя) диаметром 0,30м	шт./м3	2,2,16
15	Корчевка пней диаметром до 0,32м	шт.	8,00
16	Корчевка пней диаметром более 0,32м	шт.	2,00
16	Засыпка ям подкоренных щебнем шлаковым фр.40-70	м3	0,43
17	Погрузка мусора (6,49+2,16+1,7)*0,61	тн	6,31
18	Перевозка строительного мусора (класс груза 1) (15 км)	тн	6,31
19	Разработка земельного корыта под парковку, бульдозером мощностью 79кВт (108 л.с.) (492*0,3)	м3	147,60
20	Погрузка грунта (147,60*1,4)	тн	206,64
21	Перевозка грунта (класс груза 1) (15км)	тн	206,64
22	Разработка грунта экскаватором (60*0,9*0,7)*0,97	м3	36,67
23	Разработка грунта в ручную (60*0,9*0,7)*0,03	м3	1,13
24	Перевозка грунта (класс груза 1) (15км) (1,13+36,67)*1,4	тн	52,92

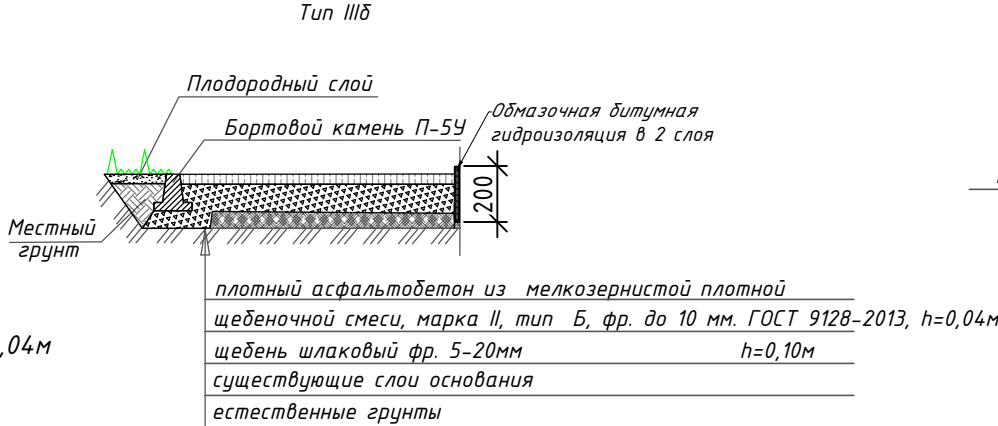
25	Устройство основания из шлакового щебня фр. 5-20, толщ.10см (60*0,7*0,1) коэф.упл. щебня - 1,26	м3	4,20
26	Монтаж трубы асбестоцементной с муфтами, диаметром 100мм.	м.п.	60,00
27	Обратная засыпка шлаком щебнем фр.5-20 уплотненным (60*0,6*0,7) коэф.упл. щебня - 1,26	м3	25,20
28	Устройство подстилающих слоев из щебня шл. фр. 5-20мм, по дорожные бордюры В=30см, Н=15см, коэф.упл. щебня - 1,26	м2	33,00
28	Установка бортовых камней на щебеночном основании П-1У (объем 1м.п.-0,0525м3)	м.п.	4,95
30	Устройство шлакового основания фр.40-70 , толщ.15 см. (492*0,15)	м3	110,00
31	Устройство основания из шлакового щебня фр.5-20, толщ.10 см коэф.упл. щебня - 1,26	м3	73,80
32	Устройство основания из мелкозернистого плотного а/бетона толщ. 4 см, Марка П фр до 20 мм.	м2	39,36
33	Устройство покрытия из мелкозернистого плотного а/бетона толщ. 4 см, Марка П, тип Б фр до 10 мм.	м2	492,00
34	Засыпка и планировка пауза бортовых камней с вынесением растительной земли	м2	110,00
<b>Раздел 3. Ремонт отмонок</b>			
35	Разборка бортовых камней БР-100.20.8 на бетонном основании (142*0,04)+(142*0,014)*2,4	м.п.	142,00
36	Разборка а/б покрытия толщиной 4 см от.молотком . (142*0,04)	тн	10,45
37	Погрузочные работы асфальтобетоном (5,68*1,98)+10,45	м3	5,68
38	Перевозка строительного мусора (класс груза 1) (15км)	тн	142,00
39	Объемная битумная гидроизоляция в 2 слоя	м2	21,7
40	Устройство подстилающих слоев из шлакового щебня фр.5-20 под тротуарные бордюры В=20см, Н=10 см коэф.упл. щебня - 1,26	м2	28,4
41	Установка бортовых камней на щебеночном основании П-5У (объем 1м.п.-0,021м3)	м.п.	28,40
42	Устройство основания из мелкозернистого плотного а/бетона коэф.упл. щебня - 1,26	м2	142,00
43	Устройство покрытия из мелкозернистого плотного а/бетона Марка П,тип Б толщ.4см. Фр до 10 мм.	м3	14,20
44	Засыпка и планировка пауза бортовых камней с вынесением растительной земли	м2	142,00
<b>Раздел 4. Ремонт тротуара</b>			
45	Разборка бортовых камней на щебеночном основании П-5У; (32*0,05)	м.п.	32,00
46	Разборка а/б покрытия толщиной 4 см. от.молотком.	тн	1,60
47	Погрузочные работы (бортовой камень, асфальтобетон)	м3	30,00
48	Перевозка строительного мусора (класс груза 1) (15км)	тн	3,98
49	Разработка земельного корыта под новый тротуар, бульдозером мощностью 79кВт (108 л.с.) (79*0,2) Грунт 2	м2	79,00
		м3	15,80

50	Погрузочные работы(грунт) (15,8*1,4)	тн	22,12
51	Перевозка строительного мусора (класс груза 1) (15км)	тн	22,12
52	Устройство подстилающих слоев из шлакового щебня фр.5-20 под тротуарные бордюры В=20см, Н=10 см коэф.упл. щебня - 1,26	м2	19,00
53	Установка бортовых камней на щебеночном основании П-5У (объем 1м.п.-0,021м3)	м.п.	1,90
54	Устройство подстилающих слоев из щебня фр.20-40 под тротуары, Н=16 см (75*0,16)	м3	95,00
55	Устройство основания из шлакового щебня фр.5-20, толщ.10 см коэф.упл. щебня - 1,26	м2	12,64
56	Устройство покрытия из мелкозернистого плотного а/бетона Марка П,тип Б толщ.4см. Фр до 10 мм. (расход а/б на 100 м2 - 9,56 тн.)	м2/тн	109/10,04
57	Засыпка и планировка пауза бортовых камней с вынесением растительной земли	м3	4,20
57	Засыпка и планировка пауза бортовых камней с вынесением растительной земли	м2	92,00
<b>Раздел 5. Озеленение</b>			
58	Подготовкастандартных посадочных мест для двукрпной живой изгороди вручную с добавлением растительной земли	м.п.	38,80
59	Посадка кустарников ( дерен ауреа)живую изгородь двукрпную	шт	194,00

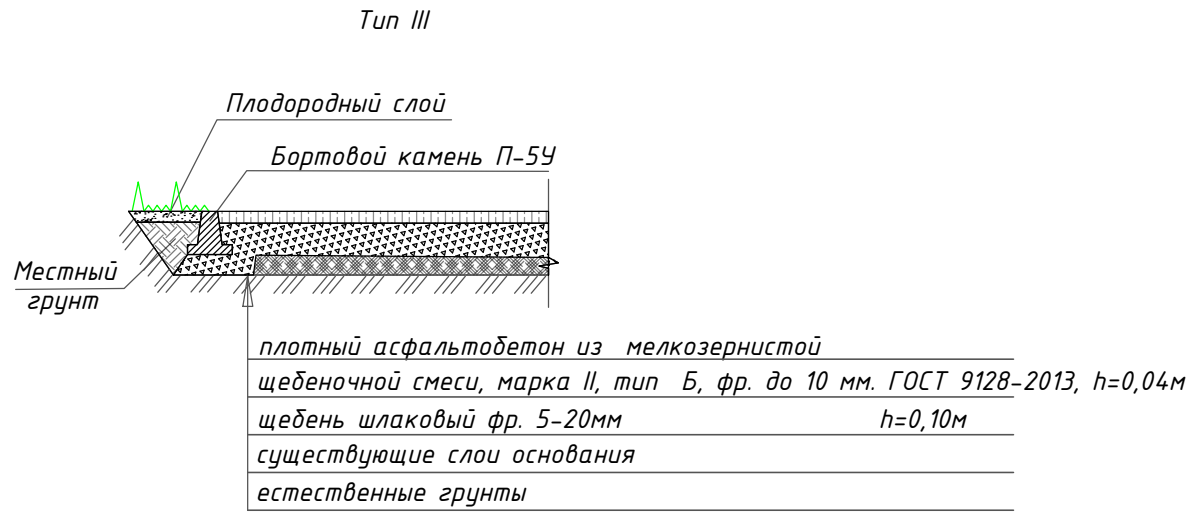
КОНСТРУКЦИЯ ПОКРЫТИЯ ТРОТУАРОВ НОВОЕ



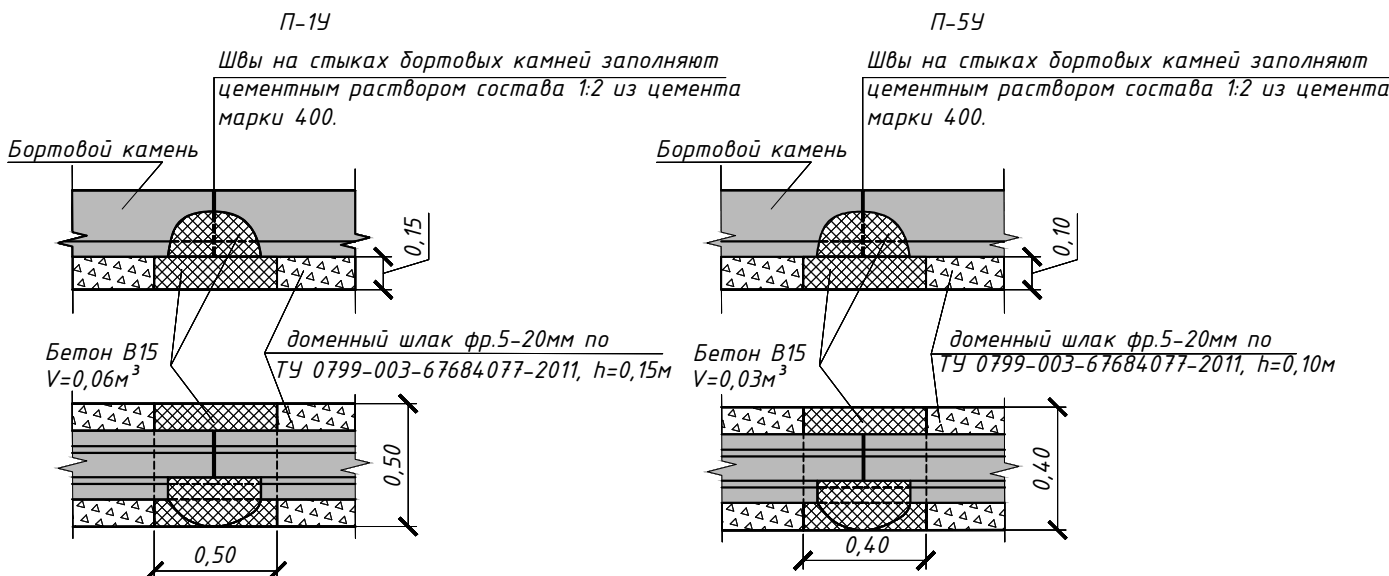
КОНСТРУКЦИЯ ПОКРЫТИЯ ОТМОСТОК



КОНСТРУКЦИЯ ПОКРЫТИЯ ТРОТУАРОВ

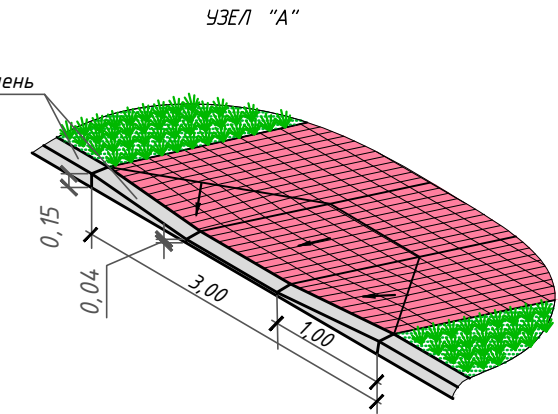
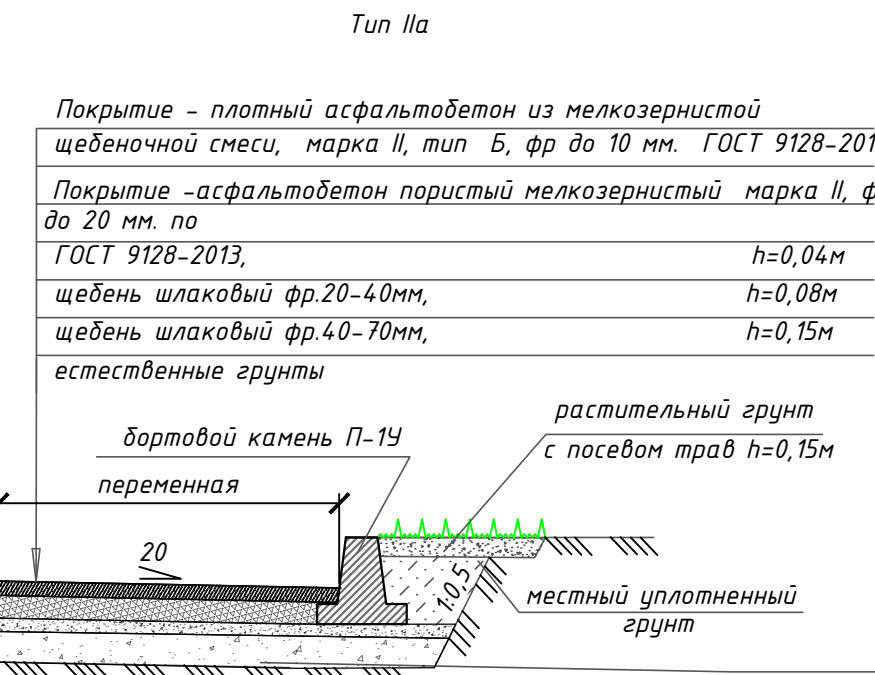
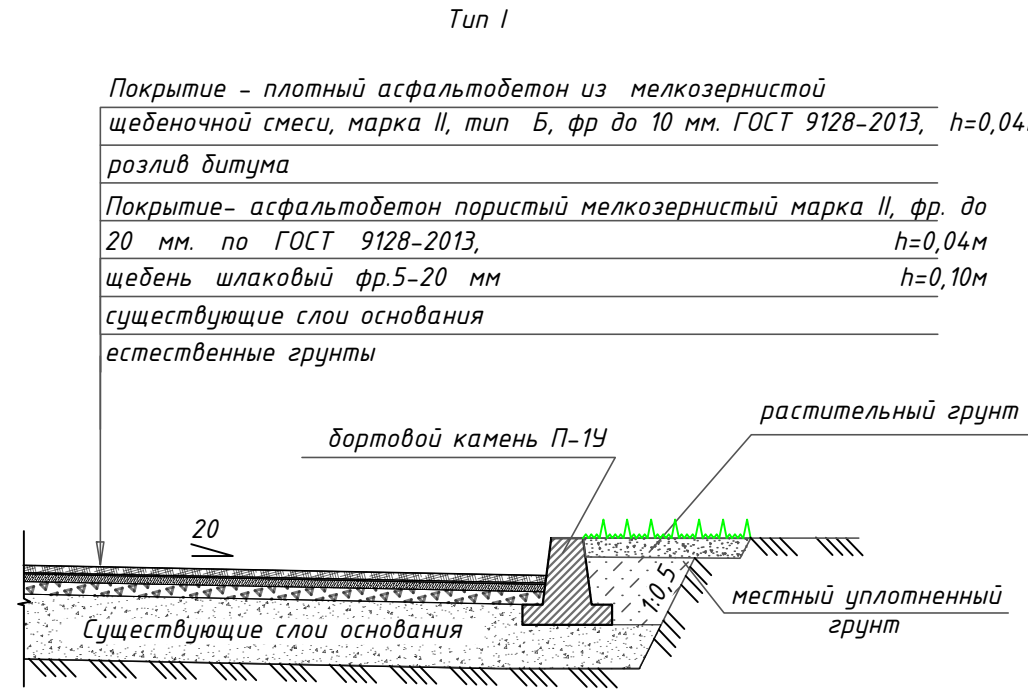


КРЕПЛЕНИЕ БОРТОВЫХ КАМНЕЙ НА СТЫКАХ



КОНСТРУКЦИЯ ДОРОЖНОЙ ОДЕЖДЫ ПРОЕЗДОВ ВДОЛЬ ДОМА И ВЪЕЗДОВ В КВАРТАЛЫ

КОНСТРУКЦИЯ ДОРОЖНОЙ ОДЕЖДЫ ПАРКОВОК И РАСШИРЕНИЯ ПРОЕЗЖЕЙ ЧАСТИ



Уличная скамья со спинкой ЛЗ

Урна для мусора СО-1



ТЕХНИКО-ЭКОНОМИ

№п/п	Наименование	Ед. изм.	Показатели
1	Площадь участка в границах придомовой территории	м²	3 060,79
2	Площадь застройки	м²	836,8
3	Площадь твердых покрытий, всего:	м²	1 143
	в т.ч. – проездов и парковок с асфальтобетонным покрытием	м²	892
	– тротуары с асфальтобетонным покрытием	м²	109
	– отмокотки с асфальтобетонным покрытием	м²	142
4	Площадь озеленения	м²	359

ВЕДОМОСТЬ ПРОЕЗДОВ

Поз.	Наименование	Тип	Площадь покрытия,м²	Примечание
1	Проезжая часть с покрытием из асфальтобетона	1	400	

ВЕДОМОСТЬ МАЛЫХ АРХИТИЕКТУРНЫХ ФОРМ И ПЕРЕНОСНЫХ ИЗДЕЛИЙ

Поз.	Обозначение	Наименование	Кол. шт.	Примечание
1		Уличная скамья ЛЗ	4	
2		Урна для мусора СО-1	4	

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"	194	

12-09-20/СК				
Благоустройство дворовой территории многоквартирного жилого дома № 12 по пр. Бардина				
Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подпись
Разработал	Перелыгин			
Проверил	Смирнов			
Согласована				
Жилой дом №12				Стадия П
Разбивочный план благоустройства и озеленения Масштаб 1:500				Лист 1
ООО УК «Проспект»				Листов 1