

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

- Граница придомовой территории
- Дорожное покрытие существующее
- Покрытие существующее тротуаров, отмостка
- Газон обыкновенный
- Бортовые камни тротуарные
- Бортовые камни дорожные

№ п/п	Наименование работ	Ед.изм.	Кол-во
Раздел 1. Ремонт дворовых проездов.			
1	Разборка бортовых камней на бетонном основании БР.100.30.18 (200)(Мусор)(200*0.12+0.032*200*2.4)	м.п.	200,0
2	Срезка а/б покрытия фрезой(В=1000мм, Н=7см)	тн	39,4
3	Погрузочные работы	м2/м3	665 / 46,55
4	Перевозка строительного мусора (класс груза 1) (11км)	тн	39,4
5	Устройство выравнивающего слоя из шлакового щебня фр.5-20см, Н=10 см	тн	131,57
6	Розлив битума (665,0*0,0005)	м2	665,0
7	Устройство выравнивающего слоя из крупнозернистого пористого а/бетона 4 см. Марки II	м2	0,33
8	Устройство покрытия из мелкозернистого а/бетона толщ.4см, Марки II, тип Б	м2	665,0
9	Устройство подстилающих слоев из шлакового щебня фр.5-20 под дорожные бордюры В=30см, Н=15 см Коэф.упл. щебня - 1,26	м3	60,0
10	Установка бортовых камней на щебеночном основании в т.ч.: П-1У (длина-5,7м, объем 1м.п.-0,0525м3)	м2	9,00
Раздел 2. Ремонт отмостки			
11	Разборка бортовых камней на бетонном основании БР.100.20.8 (160*0,014*2.4)-(160*0,04)	м.п.	200,0
12	Разборка а/б покрытия отб.молотком (отмостка) (160*0,04)	м.п.	160,0
13	Погрузочные работы (асфальтобетон) 11,78*6,4*1,98	тн	11,78
14	Перевозка строительного мусора (класс груза 1) (11км)	м3	6,4
15	Устройство подстилающих слоев из шлакового щебня фр.5-20 под тротуарные бордюры В=20см, Н=10 см коэф. упл. щебня - 1,26	тн	24,45
16	Устройство подстилающих слоев из шлакового щебня фр.5-20,толщ.10см. коэф.упл. щебня - 1,26	м2	32,0
17	Установка бортовых камней на щебеночном основании в т.ч.: П-5У (длина-3,0м, объем 1м.п.-0,021м3)	м3	3,2
18	Устройство покрытия из мелкозернистого а/бетона толщ.4см, Марки II, тип Б	м3	16,0
19	Засыпка и планировка в ручную пазух бортовых камней с внесением растительной земли 15 см.	м.п.	160,0
		м2	360,00

ТЕХНИКО-ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ

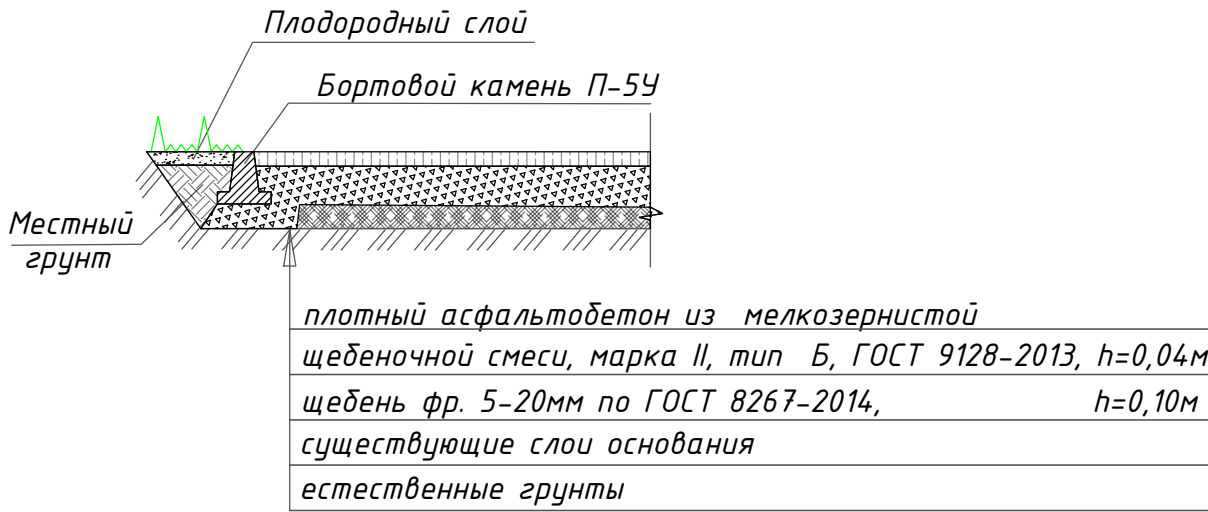
№п/п	Наименование	Ед. изм.	Показатели
1	Площадь участка в границах придомовой территории	м ²	4 026
2	Площадь застройки	м ²	537,19
3	Площадь твердых покрытий, всего:	м ²	825
	в т.ч. – проездов и парковок с асфальтобетонным покрытием	м ²	665
	– тротуары с асфальтобетонным покрытием	м ²	0
	– отмостки с асфальтобетонным покрытием	м ²	160
4	Площадь озеленения	м ²	360

ВЕДОМОСТЬ ПРОЕЗДОВ

Поз.	Наименование	Тип	Площадь покрытия,м ²	Примечание
1	Проезжая часть с покрытием из асфальтобетона	I	665	

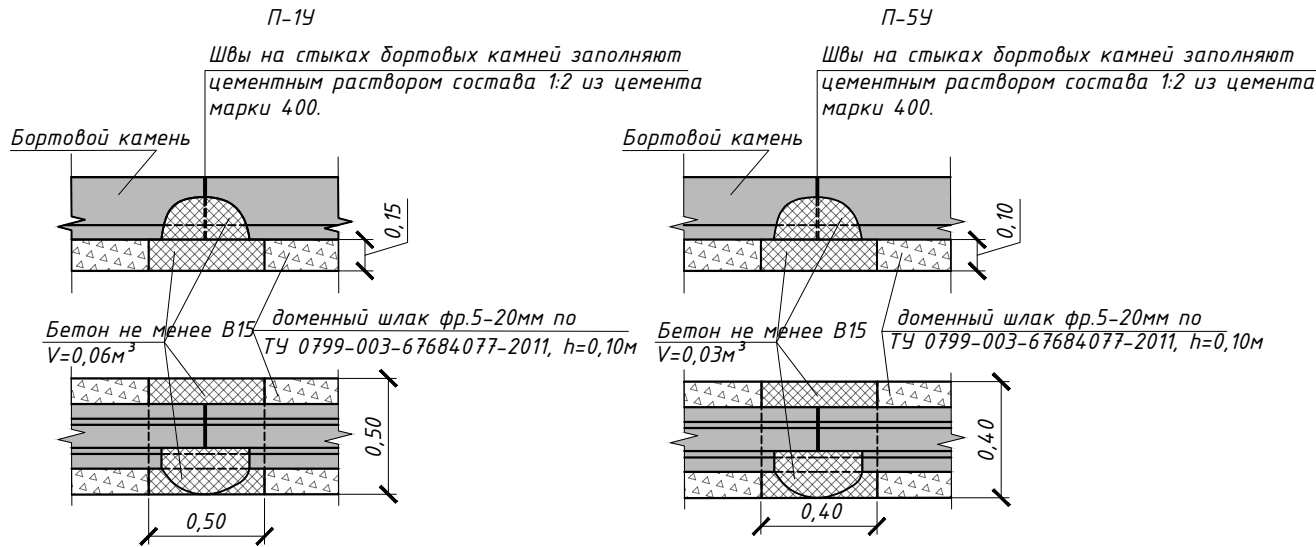
КОНСТРУКЦИЯ ПОКРЫТИЯ ТРОТУАРОВ И ОТМОСТОК

Тип III



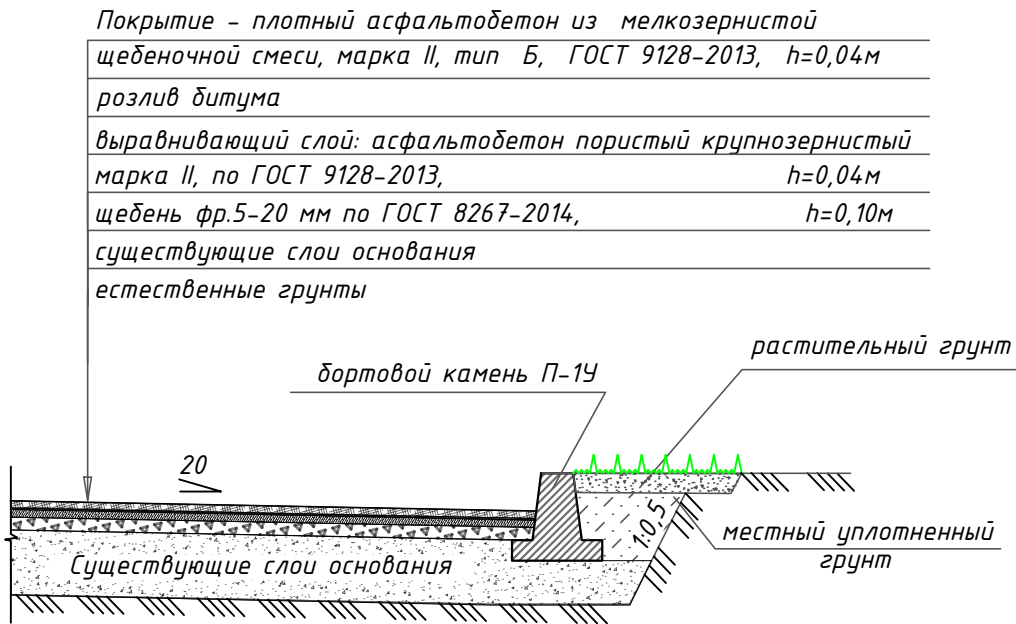
плотный асфальтобетон из мелкозернистой щебеночной смеси, марка II, тип Б, ГОСТ 9128-2013, h=0,04м
щебень фр. 5-20мм по ГОСТ 8267-2014, h=0,10м
существующие слои основания
естественные грунты

КРЕПЛЕНИЕ БОРТОВЫХ КАМНЕЙ НА СТЫКАХ



КОНСТРУКЦИЯ ДОРОЖНОЙ ОДЕЖДЫ ПРОЕЗДОВ ВДОЛЬ ДОМА И ВЪЕЗДОВ В КВАРТАЛЫ

Тип I



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