

- Граница придомовой территории
- Дорожное покрытие существующее
- Покрытие существующее тротуаров, отмостка
- Газон обыкновенный
- Бортовые камни тротуарные
- Бортовые камни дорожные
- Величина уклона в промилле
- Уклоноуказатель
- Расстояние в метрах

№ п/п	Наименование работ	Ед.изм.	Кол-во
Раздел 1. Ремонт дорожных сооружений			
1	Разборка бортовых камней П-19 на щебеночном основании	м.п.	43,0
2	Средняя а/б покрытия фрезой(В=1000мм, Н=7см)	м2/м3	225 / 15,75
3	Патружные работы	тн	5,38
4	Перевозка строительного мусора (класс груза 1)(11км)	тн	36,57
5	Устройство выравнивающего слоя из шлакового щебня фр.5-20мм, Н=20 см	м2	225,0
6	Розлив битума (225*0,0005)	тн	0,11
7	Устройство покрытия из мелкозернистого пористого а/бетона толщ.4см, Марка II, тип Б, фракции до 10 мм.	м2	225,0
8	Устройство покрытия из мелкозернистого плотного а/бетона толщ.4см, Марка II, тип Б, фракции до 10 мм.	тн	21,60
9	Устройство подстилающих слоев из шлакового щебня фр.5-20 под тротуарные бордюры В=30см, Н=15 см коэф. укл. щебня - 1,26	м2	12,9
10	Установка бортовых камней на щебеночном основании	м3	1,94
11	П-19 (длина-3м, объем 1м.п.-0,0525м3)	м.п.	43,0
12	Засыпка и планировка прочную паку бортовых камней толщиной 15 см. с внесением растительной земли.	м2	30,0
Раздел 2. Ремонт тротуаров			
12	Разборка тротуарных бортовых камней на щебеночном основании, П-5У(22)	м.п.	22,0
13	Разборка а/б покрытия отб.молотком (110*0,04)	тн	1,10
14	Патружные работы 1.10*4,40*1,08	м3	4,40
15	Перевозка строительного мусора (класс груза 1)(11км)	тн	9,81
16	Устройство подстилающих слоев из шлакового щебня фр.5-20 под тротуарные бордюры В=20см, Н=10 см коэф. укл. щебня - 1,26	м2	4,4
17	Устройство шлакового основания фр.5-20,толщ.10см, коэф. укл. щебня - 1,26	м3	0,4
18	Установка бортовых камней на щебеночном основании	м.п.	11,0
19	П-5У (длина-3м, объем 1м.п.-0,021м3)	м.п.	22,0
20	Засыпка и планировка прочную паку бортовых камней толщиной 15 см. с внесением растительной земли.	м2/тн	110/10,51
Раздел 3. Ремонт отмостки			
21	Разборка тротуарных бортовых камней на щебеночном основании, П-5У(50)	м.п.	50,0
22	Разборка а/б покрытия отб.молотком (отметка) (41*0,04)	тн	2,50
23	Патружные работы (сепальбетон) 2.50*1,04*1,08	м3	1,64
24	Перевозка строительного мусора (класс груза 1)(11км)	тн	5,75
25	Обмазочная битумная гидроизоляция в 2 слоя	м2	6,00
	Устройство подстилающих слоев из шлакового щебня фр.5-20	м2	6,0

26	под тротуарные бордюры В=20см, Н=10 см коэф. укл. щебня - 1,26	м3	0,6
27	Устройство шлакового основания фр.5-20,толщ.10см, коэф. укл. щебня - 1,26	м3	80,00
28	Установка бортовых камней на щебеночном основании	м.п.	30,0
29	П-5У (длина-3м, объем 1м.п.-0,021м3)	м.п.	30,0
30	Засыпка и планировка прочную паку бортовых камней толщиной 15 см. с внесением растительной земли.	м2	80,0
		м2	30,0

ТЕХНИКО-ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ

№п/п	Наименование	Ед. изм.	Показатели
1	Площадь участка в границах придомовой территории	м <sup>2</sup>	1 728,34
2	Площадь застройки	м <sup>2</sup>	426,42
3	Площадь твердых покрытий, всего:	м <sup>2</sup>	415
	в т.ч. – проездов и парковок с асфальтобетонным покрытием	м <sup>2</sup>	225
	– тротуары с асфальтобетонным покрытием	м <sup>2</sup>	110
-	отмостки с асфальтобетонным покрытием	м <sup>2</sup>	80
4	Площадь озеленения	м <sup>2</sup>	82

ВЕДОМОСТЬ ПРОЕЗДОВ

Поз.	Наименование	Тип	Площадь покрытия,м <sup>2</sup>	Примечание
1	Проезжая часть с покрытием из асфальтобетона	I	225	

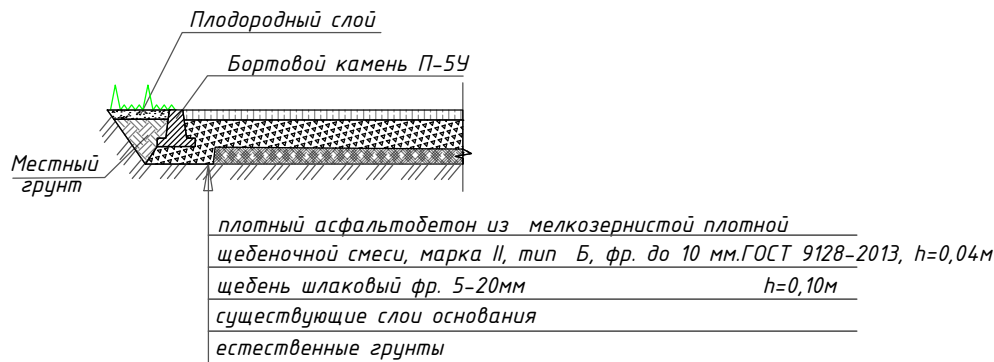
86-11-20/СК-П

Благоустройство дворовой территории многоквартирного жилого дома № 86а по ул. М. Тореза

Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Жилой дом №86а	Стадия	Лист	Листов
Разработал	Перельгин						П	1	1
Проверил	Смирнов								
Согласовано						Разбивочный план благоустройства и озеленения Масштаб 1:500	ООО "УК Пюнер"		

КОНСТРУКЦИЯ ПОКРЫТИЯ ТРОТУАРОВ

Тип III

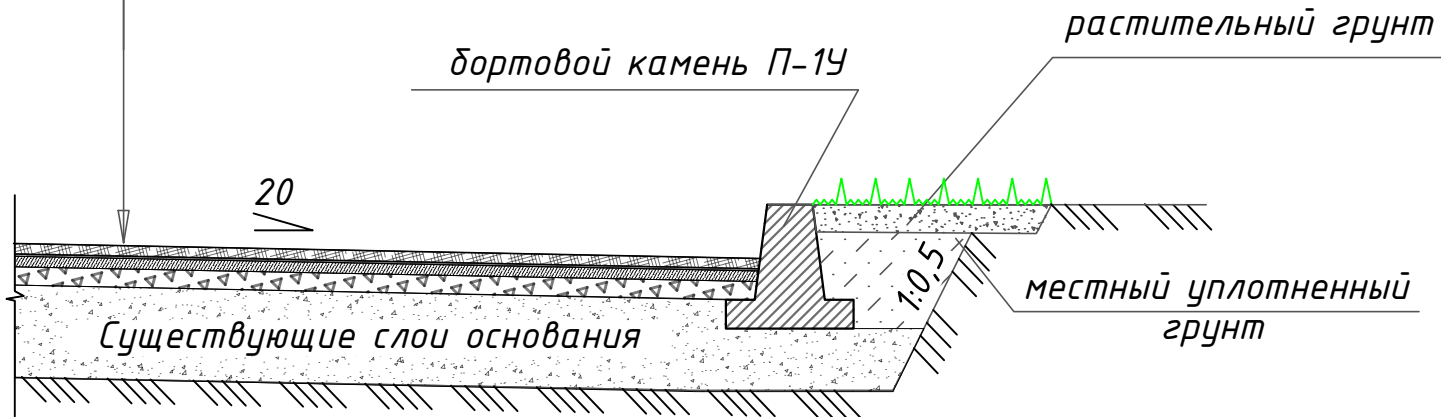


КОНСТРУКЦИЯ ДОРОЖНОЙ ОДЕЖДЫ ПРОЕЗДОВ ВДОЛЬ ДОМА И ВЪЕЗДОВ В КВАРТАЛЫ

Тип I

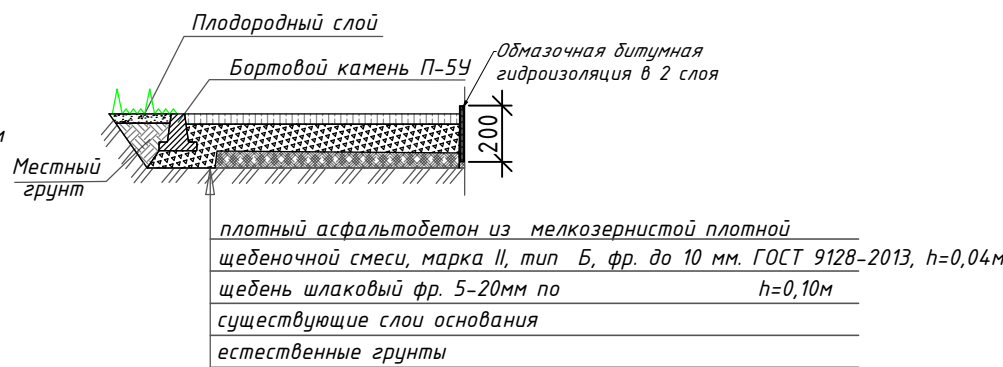
Покрытие – плотный асфальтобетон из мелкозернистой плотной щебеночной смеси, марка II, тип Б, фр до 10 мм. ГОСТ 9128-2013, h=0,04м  
розлив битума

Покрытие: асфальтобетон пористый крупнозернистый марка II, по ГОСТ 9128-2013, фр до 20мм h=0,04м  
щебень шлаковый фр.5-20 мм h=0,10м  
существующие слои основания  
естественные грунты



КОНСТРУКЦИЯ ПОКРЫТИЯ ОТМОСТОК

Тип IIб



КРЕПЛЕНИЕ БОРТОВЫХ КАМНЕЙ НА СТЫКАХ

