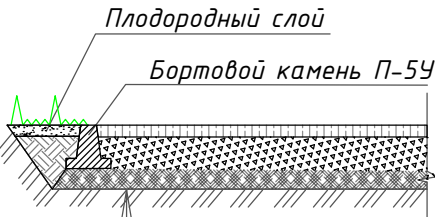


КОНСТРУКЦИЯ ПОКРЫТИЯ ТРОТУАРОВ НОВОЕ

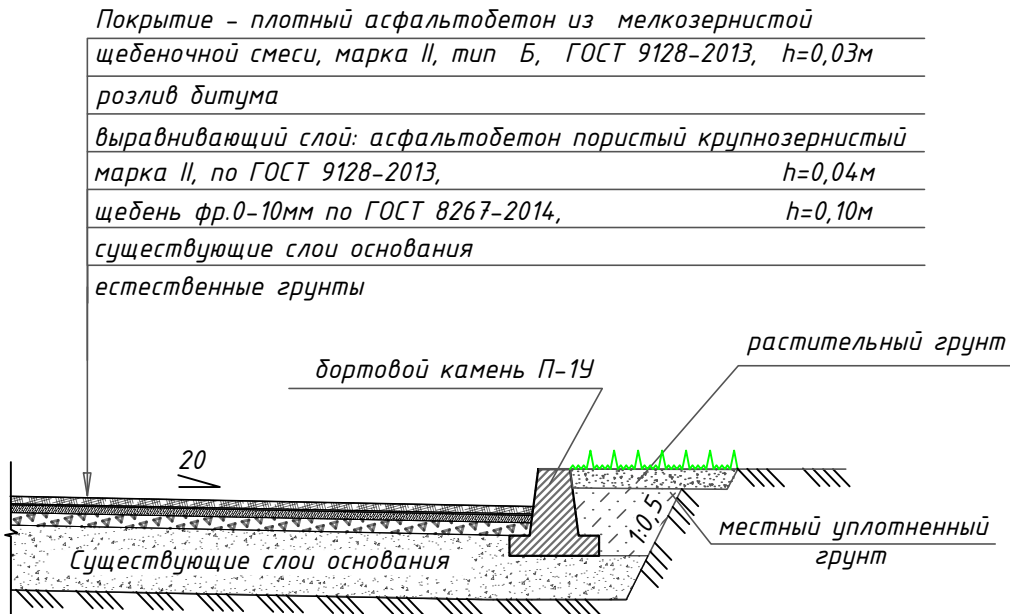
Тун IIIa



плотный асфальтобетон из мелкозернистой
щебеночной смеси, марка II, тип Б, ГОСТ 9128-2013, h=0,04м
щебень фр. 0-10мм по ГОСТ 8267-2014, h=0,10м
щебень фр. 20-40 мм . h=0.16 м.
естественные грунты

КОНСТРУКЦИЯ ДОРОЖНОЙ ОДЕЖДЫ ПРОЕЗДОВ
ВДОЛЬ ДОМА И ВЪЕЗДОВ В КВАРТАЛЫ

Тун I



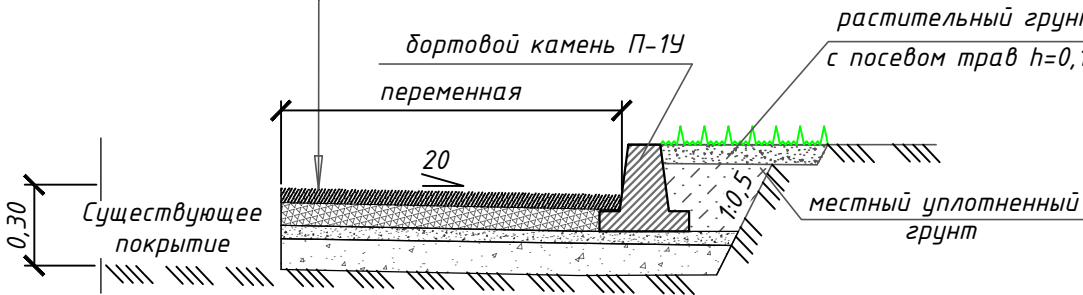
УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

- Граница придомовой территории
- Дорожное покрытие существующее
- Новое покрытие
- Покрытие отмостки, тротуаров
- Газон обыкновенный
- Бортовые камни

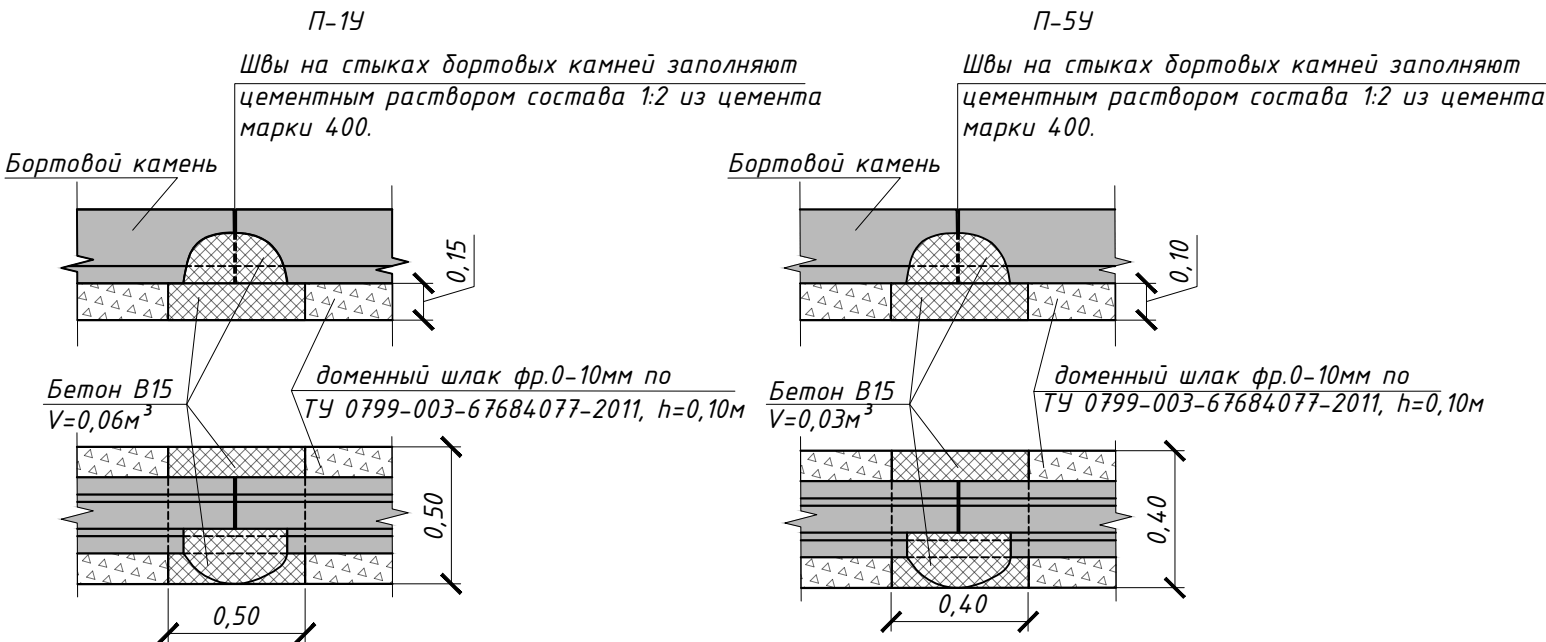
КОНСТРУКЦИЯ ДОРОЖНОЙ ОДЕЖДЫ ПАРКОВОК
И РАСШИРЕНИЯ ПРОЕЗЖЕЙ ЧАСТИ

Тун IIa

Покрытие – плотный асфальтобетон из мелкозернистой
щебеночной смеси, марка II, тип Б, ГОСТ 9128-2013, h=0,03м
асфальтобетон пористый крупнозернистый марка II, по
ГОСТ 9128-2013, h=0,04м
щебень шлакоковый фр.20-40мм, h=0,08м
щебень шлакоковый фр.40-70мм, h=0,15м
естественные грунты



КРЕПЛЕНИЕ БОРТОВЫХ КАМНЕЙ НА СТЫКАХ

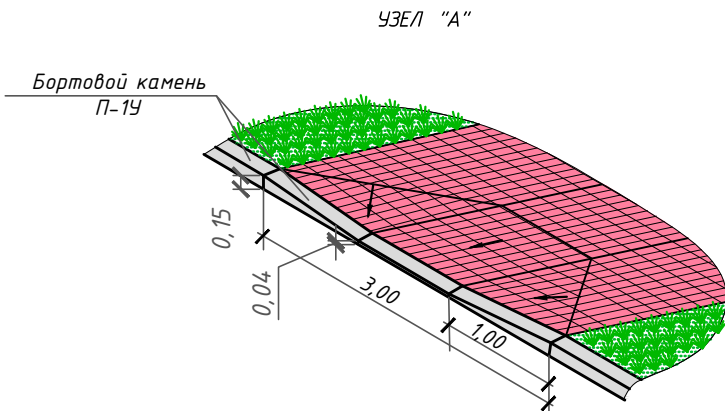


Дополнительный перечень работ

№ п/п	Наименование работ	Ед.изм.	Кол-во
Раздел 1. Ремонт парковки			
1	Валка деревьев (карагач) более 30 см	шт	5
2	Корчевка пней диаметром более 32 см.	шт.	5
3	Засыпка ям подкоренных щебнем шлаковым фр.40-70	м3	1,41
4	Погрузка и перевозка строительного мусора (9,26+1,41)*0,61	тн	6,51
5	Разработка земельного корыта под уширения и парковки бульдозерами мощностью 79кВт (108 л.с.)х(320,0*0,3) 2 гр. с перемещением до 20м	м3	96,0
6	Погрузка грунта (96*1,75)	тн	168,0
7	Перевозка грунта (класс груза 1) (96*1,75)(15 км)	тн	168,0
8	Устройство шлакового основания, толщ.15 см. (под дорожные бордюры фр.0-10,В=30см,Н=15см.	м3	2,70
9	Устройство шлакового основания фр.40-70 , толщ. 15 см (320*0,15)	м3	48,00
10	Устройство шлакового основания фр.20-40 толщ.8см. (320*0,08)	м3	25,6
11	Установка бортовых камней на щебеночном основании в т.ч.: П-1У (длина-5,7м, объем 1м.л.-0,0525м3)	м.п.	60,0
12	Устройство покрытия из крупнозернистого пористого а/бетона толщ. 4см, Марки II, тип Б	м2	320,0
13	Устройство покрытия из мелкозернистого а/бетона толщ. 3см, Марки II, тип Б	м2	320,0
Раздел 2. Ремонт тротуаров			
14	Разработка грунта под тротуар (105*0,2) вручную, 2 гр	м3	21,00
15	Погрузка грунта (21*1,75)	тн	31,50
16	Перевозка грунта (класс груза 1) (15км)	тн	31,50
17	Устройство шлакового основания фр.20-40,толщ.16см.	м2	105,0
18	Устройство подстилающих слоев из шлакового щебня фр.0-10 под тротуарные бордюры В=20см, Н=10 см	м3	2,1
19	Устройство шлакового основания фр.0-10,толщ.10см.	м3	10,5
20	Установка бортовых камней на щебеночном основании в т.ч.: П-5У (длина-3,0м, объем 1м.л.-0,021м3)	м.п.	105,0
21	Устройство покрытия из мелкозернистого а/бетона толщ.4см, Марки II, тип Б	м2	105,0
22	Подготовка почвы толщиной 15 см. с внесением растительной земли.	м2	165,0

Минимальный перечень работ

№ п/п	Наименование работ	Ед.изм.	Кол-во
Раздел 1. Ремонт дворовых проездов.			
1	Разборка бортовых камней на бетонном основании БР.100.30.18 (235)(Мусор)(235,0*0,12+0,032*235,0*2,4)	м.п.	235,0
2	Срезка а/б покрытия фрезой(В=1000мм, Н=7см)	тн	46,2
3	Погрузочные работы	м2/м3	580,0 / 40,6
4	Перевозка строительного мусора (класс груза 1) (15км)	тн	126,64
5	Устройство выравнивающего слоя из шлакового щебня фр.0-10см, Н=10 см	м2	580,0
6	Розлив битума (580,0*0,0005)	тн	0,29
7	Устройство выравнивающего слоя из крупнозернистого пористого а/бетона 4 см, Марки II	м2	580,0
8	Устройство покрытия из мелкозернистого а/бетона толщ.3см, Марки II, тип Б	м2	55,68
9	Устройство подстилающих слоев из шлакового щебня фр.0-10 под дорожные бордюры В=30см, Н=15 см	м2	49,5
10	Установка бортовых камней на щебеночном основании в т.ч.: П-1У (длина-5,7м, объем 1м.л.-0,0525м3)	м.п.	7,43
11	Подготовка почвы толщиной 15 см. с внесением растительной земли.	м2	165,0



ТЕХНИКО-ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ

№п/п	Наименование	Ед. изм.	Показатели
1	Площадь участка в границах придомовой территории	м ²	4 919
2	Площадь застройки	м ²	1 260
3	Площадь твердых покрытий, всего:	м ²	1 005
	в т.ч. – проездов и парковок с асфальтобетонным покрытием	м ²	900
	– тротуары с асфальтобетонным покрытием	м ²	105
	– отмостки с асфальтобетонным покрытием	м ²	0
4	Площадь озеленения	м ²	205

ВЕДОМОСТЬ ПРОЕЗДОВ

Поз.	Наименование	Тип	Площадь покрытия,м ²	Примечание
1	Проезжая часть с покрытием из асфальтобетона	I	580	

06/19-ПР				
Благоустройство дворовой территории многоквартирного жилого дома № 6 по ул. Суворова				
Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подпись
Разработал	Савчук			
Проверил	Лурдинов			
Согласовано				
Жилой дом №6			Стадия	Лист
Разбивочный план благоустройства и озеленения			П	1
Масштаб 1:500				Листов
				1
			ООО «Академия ЖКХ»	