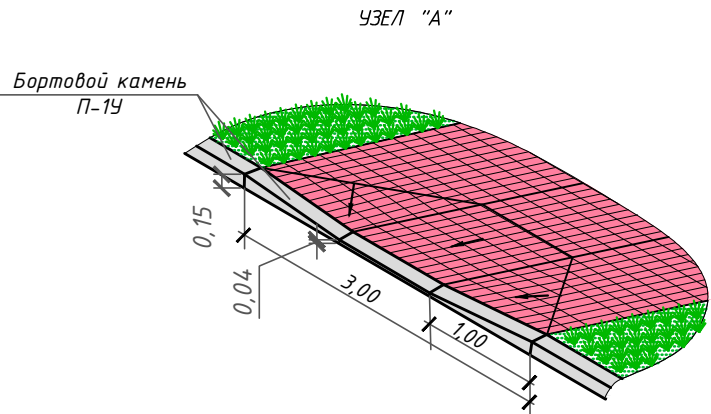


УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

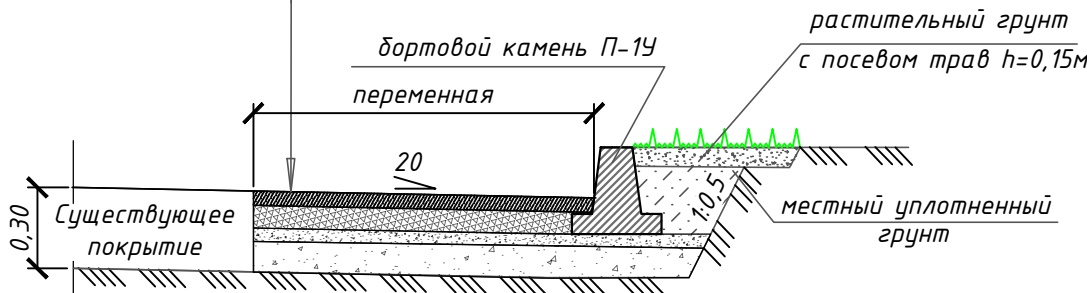
- Граница придомовой территории
- Дорожное покрытие существующее
- Дорожное покрытие новое
- Покрытие отмостки, тротуаров
- Газон обыкновенный
- Бортовые камни



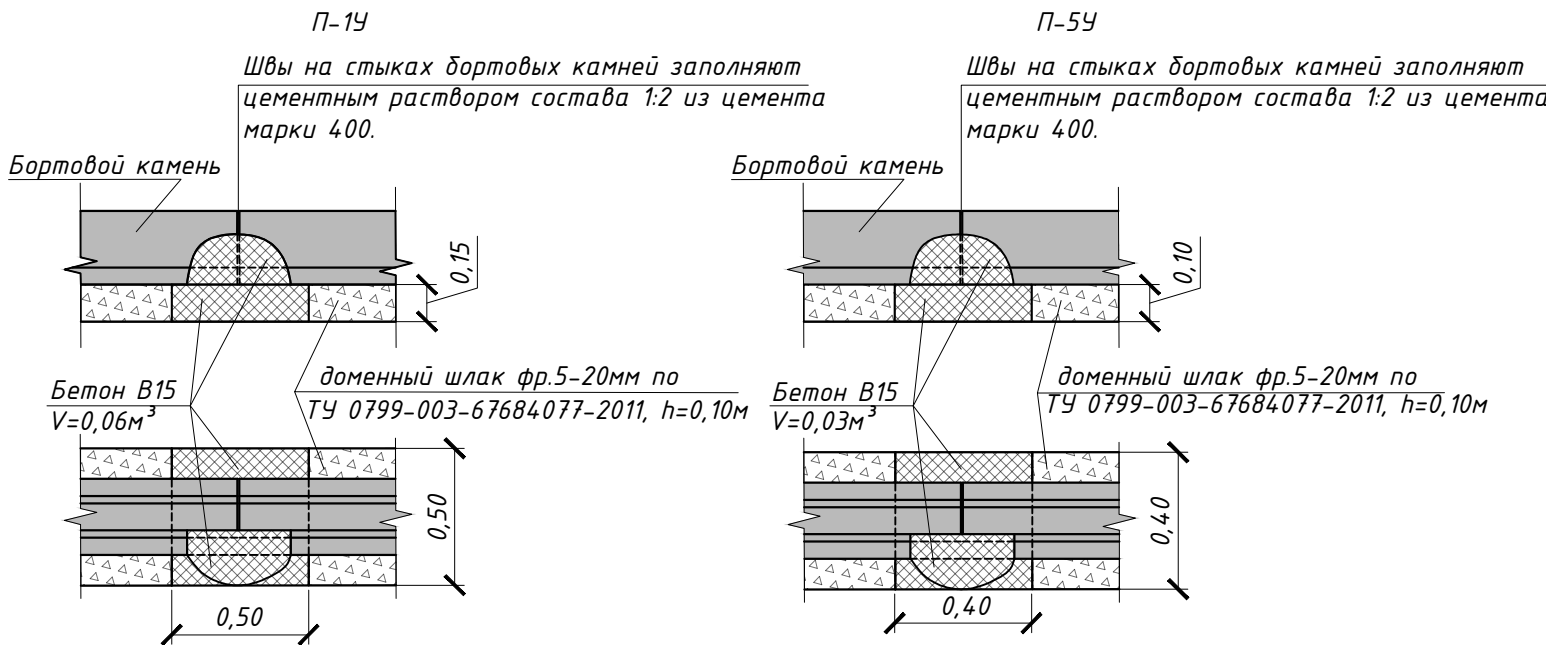
КОНСТРУКЦИЯ ДОРОЖНОЙ ОДЕЖДЫ ПАРКОВОК И РАСШИРЕНИЯ ПРОЕЗЖЕЙ ЧАСТИ

Тип 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 шлаковый фр.20–40мм, h=0,08м
щебень шлаковый фр.40–70мм, h=0,15м
естественные грунты

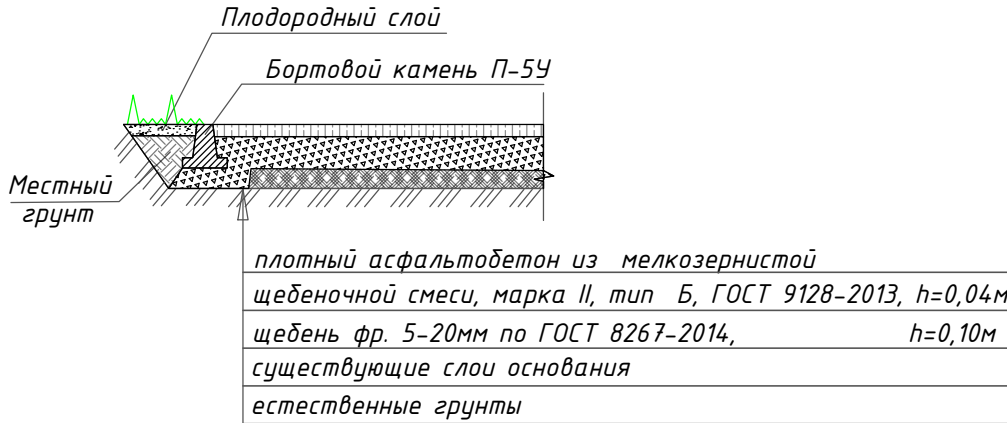


КРЕПЛЕНИЕ БОРТОВЫХ КАМНЕЙ НА СТЫКАХ



КОНСТРУКЦИЯ ПОКРЫТИЯ ТРОТУАРОВ И ОТМОСТОК

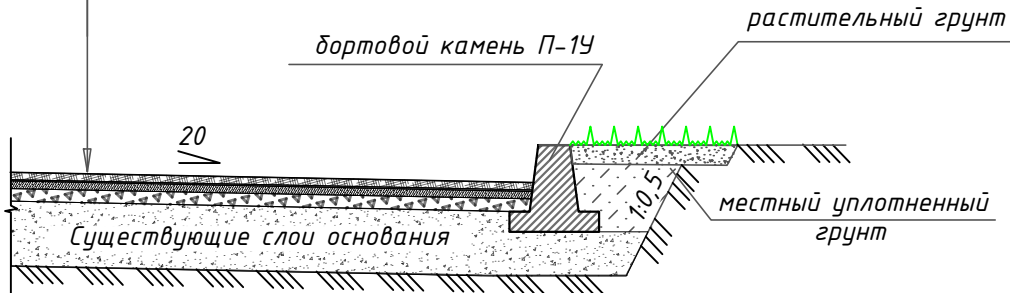
Тип III



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=0,03м
розлив битума
выравнивающий слой: асфальтобетон пористый крупнозернистый марка II, по ГОСТ 9128–2013, h=0,04м
щебень фр.5–20мм по ГОСТ 8267–2014, h=0,10м
существующие слои основания
естественные грунты



№ п/п	Наименование работ	Ед.изм.	Кол-во
Раздел 1. Ремонт дорожных проездов.			
1	Разборка бортовых камней на бетонном основании БР 100.30.18 (167хМусор)(167,0*0,12+0,032*167,0*2,4)	м.п.	167,0
2	Средняя а/б покрытия фрезой(В=1000мм, Н=7см)	тн	32,9
3	Погрузочные работы	м2/м3	260,0/18,2
4	Перевозка строительного мусора (класс груза 1)(15км)	тн	68,90
5	Устройство выравнивающего слоя из шлакового щебня фр.5-20мм, Н=10 см коэф.упл. щебня - 1,26	м2	260,0
6	Розлив битума (260,0*0,0005)	тн	0,13
7	Устройство выравнивающего слоя из крупнозернистого пористого а/бтона 4 см. Марки II	м2	260,0
8	Устройство покрытия из мелкозернистого а/бтона толщ.3см, Марки II, тип Б	тн	24,96
9	Устройство подстилающих слоев из шлакового щебня фр.5-20 под дорожные бордюры В=30см, Н=15 см, коэф.упл. щебня - 1,26	м2	260,0
10	Установка бортовых камней на щебеночном основании в т.ч.: П-1У (длина-5,7м, объем 1м.п.-0,0525м3)	м3	1,5
11	Засыпка и планировка в ручную паку бортовых камней с внесением растительной земли 15 см	м3	0,23
Раздел 2. Ремонт парковок			
12	Вылка деревьев (карагач) более 30 см	шт	6
13	Корчевка шпел диаметром более 32 см.	шт.	14
14	Засыпка ям подкоренных щебнем шлаковым фр.40-70	м3	3,03
15	Погрузка строительного мусора (8,63*3,03*0,63)	тн	14
16	Разработка земельного участка под установку и парковки бульдозерами мощностью 79кВт (108 а.с.)(636,0*0,3) 2 гр.	м3	3,03
17	Погрузка грунта (190,8*1,4)	тн	7,11
18	Перевозка грунта (класс груза 1)(190,8*1,4)(15 км)	м3	267,1
19	Устройство шлакового основания, толщ.15 см (под дорожные бордюры фр.5-20, В=30см, Н=15см, коэф.упл. щебня - 1,26	м3	267,1
20	Устройство шлакового основания фр.40-70 , толщ.15 см (636*0,15)	м3	10,13
21	Устройство шлакового основания фр.20-40 толщ.8см. (600,0*0,08)	м3	95,40
22	Устройство дорожного покрытия из сборных ЖБ плит ПЦН-14.	м2	48,0
23	Установка бортовых камней на щебеночном основании в т.ч.: П-1У (объем 1м.п.-0,0525м3)	м3	36,00
24	Устройство покрытия из крупнозернистого пористого а/бтона толщ. 4см. Марки II	м2	5,04
25	Устройство покрытия из мелкозернистого а/бтона толщ. 3см, Марки II, тип Б	м.п.	225,0

Раздел 2. Ремонт тротуаров			
26	Разборка бортовых камней на бетонном основании БР 100.20.8 (12*0,014*2,4)+(12*0,04)	м.п.	12,0
27	Разборка а/б покрытия отб.молотком (тротуар) (15*0,04)	тн	0,88
28	Погрузочные работы (асфальтобетон) 0,88*0,60*1,98	м3	0,60
29	Перевозка строительного мусора (класс груза 1)(15км)	тн	2,07
30	Устройство шлакового основания фр.5-20,толщ.10см. коэф.упл. щебня - 1,26	м2	25,0
31	Устройство подстилающих слоев из шлакового щебня фр.5-20 под тротуарные бордюры В=20см, Н=10 см , коэф.упл. щебня - 1,26	м3	2,50
32	Установка бортовых камней на щебеночном основании в т.ч.: П-5У (длина-3,0м, объем 1м.п.-0,021м3)	м.п.	0,4
33	Устройство покрытия из мелкозернистого а/бтона толщ.4см, Марки II, тип Б (расход а/б на 10м2 - 9,56 тн.)	м2/тн	25/2,39
Раздел 3. Ремонт отмостки			
34	Разборка бортовых камней на бетонном основании БР 100.20.8 (175*0,014*2,4)+(175*0,04)	м.п.	175,0
35	Разборка а/б покрытия отб.молотком (отмостка) (175*0,04)	тн	12,88
36	Погрузочные работы (асфальтобетон) 12,88*7*1,98	м3	7,0
37	Перевозка строительного мусора (класс груза 1)(15км)	тн	26,74
38	Устройство подстилающих слоев из шлакового щебня фр.5-20 под тротуарные бордюры В=20см, Н=10 см коэф.упл. щебня - 1,26	м2	35,0
39	Устройство шлакового основания фр.5-20,толщ.10см. коэф.упл. щебня - 1,26	м3	3,5
40	Установка бортовых камней на щебеночном основании в т.ч.: П-5У (длина-3,0м, объем 1м.п.-0,021м3)	м.п.	175,0
41	Устройство покрытия из мелкозернистого а/бтона толщ.4см, Марки II, тип Б	м2	175,0
42	Засыпка и планировка в ручную паку бортовых камней с внесением растительной земли 15 см	м2	300,00

ТЕХНИКО-ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ

№п/п	Наименование	Ед. изм.	Показатели
1	Площадь участка в границах придомовой территории	м ²	3 428,0
2	Площадь застройки	м ²	880,92
3	Площадь твердых покрытий, всего:	м ²	1 060
	в т.ч. – проездов и парковок с асфальтобетонным покрытием	м ²	860
	– тротуары с асфальтобетонным покрытием	м ²	25
	– отмостки с асфальтобетонным покрытием	м ²	175
4	Площадь озеленения	м ²	305

ВЕДОМОСТЬ ПРОЕЗДОВ

Поз.	Наименование	Тип	Площадь покрытия,м ²	Примечание
1	Проезжая часть с покрытием из асфальтобетона	I	260	

53-19.03/СК			
Благоустройство дворовой территории многоквартирного жилого дома № 53 по ул. Циолковского			
Изм. Колуч	Лист № док	Подпись	Дата
Разработал	Кузнецов		
Проверил	Шарикова		
Согласовано			
Жилой дом №53			
Стадия П			
Лист 1			
Листов 1			
Разбивочный план благоустройства и озеленения Масштаб 1:500			
ТСН "ЛАД"			