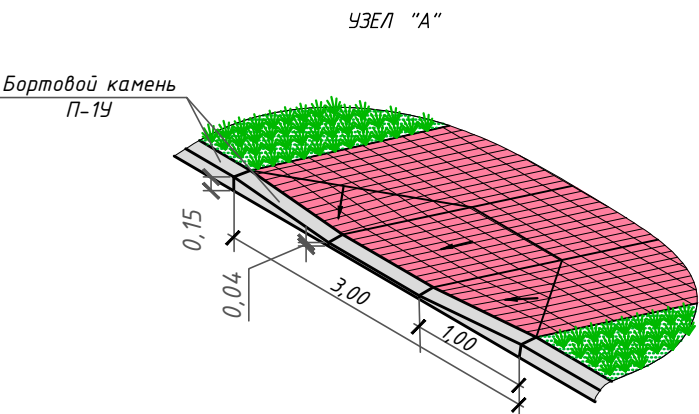


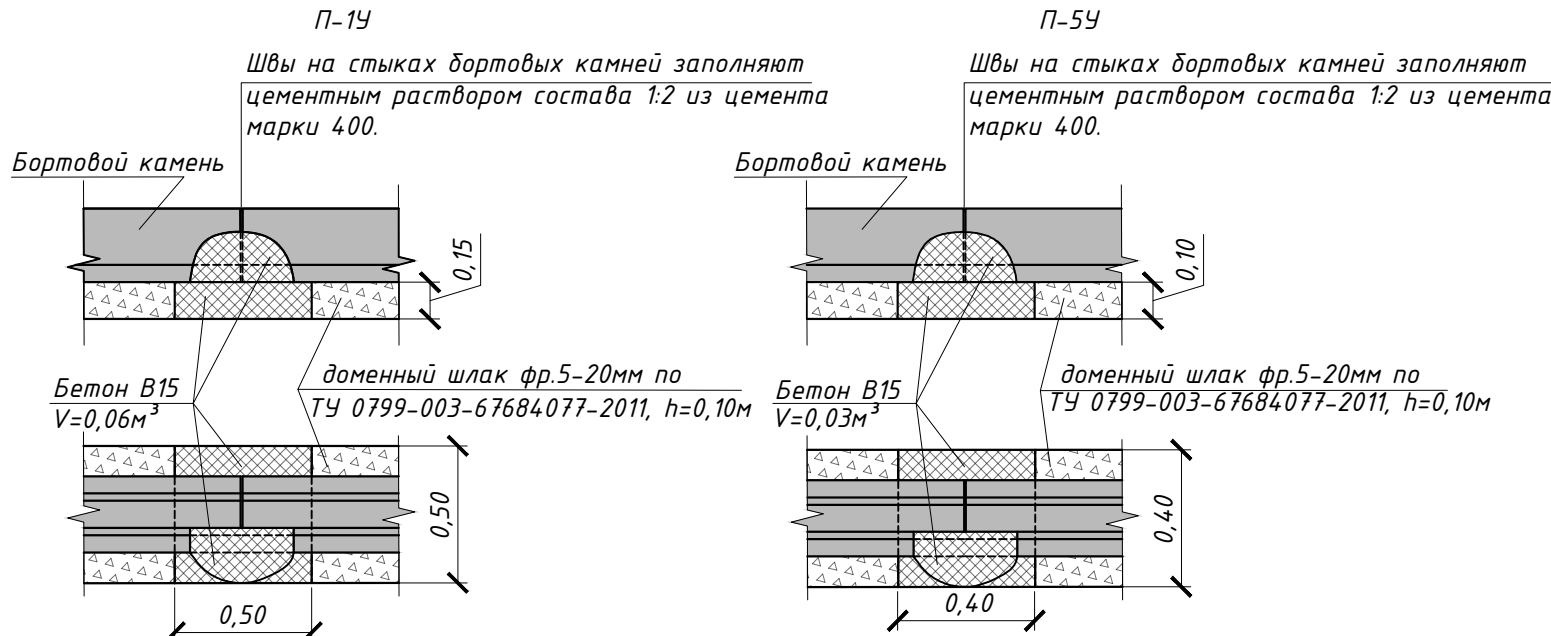


УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

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



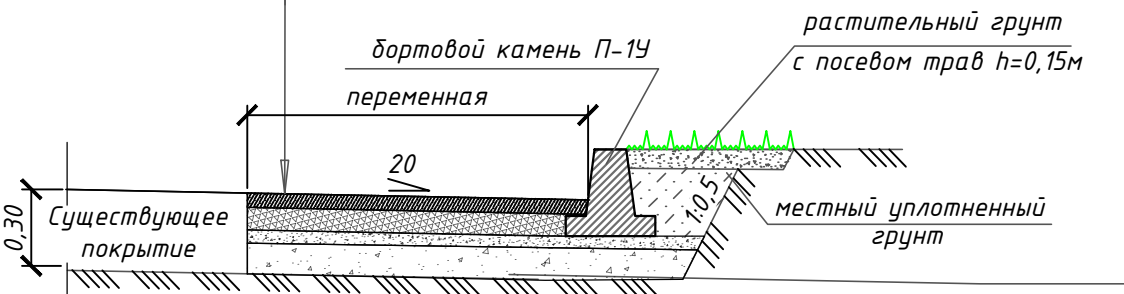
КРЕПЛЕНИЕ БОРТОВЫХ КАМНЕЙ НА СТЫКАХ



КОНСТРУКЦИЯ ДОРОЖНОЙ ОДЕЖДЫ ПАРКОВОК И РАСШИРЕНИЯ ПРОЕЗЖЕЙ ЧАСТИ

Tun IIa

Покрытие – плотный асфальтобетон из мелкозернистой щебеночной смеси, марка II, тип Б, ГОСТ 9128-2013, h=0,03м
роэлив битума
выравнивающий слой: 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



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 (215) (мусор)(215,0*0,12+0,032*215,0*2,4)	м.п.	215,0
2	Срезка а/б покрытия фрезой(В=1000мм, Н=7см)	м2/м3	600 / 42
3	Погрузочные работы	тн	42,31
4	Перевозка строительного мусора (класс груза 1)(11км)	тн	125,47
5	Устройство выравнивающего слоя из шлакового щебня фр.5-20см, Н=10 см	м2	600,0
6	Розлив битума (600,0*0,0005)	тн	0,30
7	Устройство выравнивающего слоя из крупнозернистого пористого а/бетона 4 см. Марки II	м2	600,0
8	Устройство покрытия из мелкозернистого а/бетона толщ.3см, Марки II, тип Б	м2	600,0
9	Устройство подстилающих слоев из шлакового щебня фр.5-20 под дорожные бордюры В=30см, Н=15 см коэф. укл. щебня - 1,26	м2	45,0
10	Установка бортовых камней на щебеночном основании в т.п.:	м.п.	150,0
11	Засыпка и планировка пазух бортовых камней толщиной 15 см, с внесением растительной земли.	м2	110,0
Раздел 2. Ремонт парковок			
12	Валка деревьев (карагач) более 30 см	шт	5
13	Корчевка шпел диаметром более 32 см.	шт.	7,19
14	Засыпка ям подкоренных щебнем шлаковым фр.40-70	м3	1,08
15	Погрузка и перевозка строительного мусора (7,19+1,08)*0,61	шт.	5
16	Разработка земляного корыта под упирения и парковки бульдозерами мощностью 79кВт (108 л.с.)Х285,0*0,3) 2 гр. с перемещением до 20м	м3	85,5
17	Погрузка грунта (85,5*1,4)	тн	119,7
18	Перевозка грунта (класс груза 1)(85,5*1,4)(11 км)	тн	119,7
19	Устройство шлакового основания, толщ.15 см. (под дорожные бордюры фр.5-20, В=30см,Н=15см, коэф. укл. щебня - 1,26	м3	4,50
20	Устройство шлакового основания фр.40-70, толщ.15 см (285*0,15)	м3	42,75
21	Устройство шлакового основания фр.20-40 толщ.8см. (285*0,08)	м3	22,8
22	Установка бортовых камней на щебеночном основании в т.п.:	м.п.	100,0
23	Устройство покрытия из крупнозернистого а/бетона толщ. 4см. Марки II	м.п.	100,0
24	Устройство покрытия из мелкозернистого а/бетона толщ. 4см, Марки II, тип Б	м2	285,0
25	Устройство покрытия из мелкозернистого а/бетона толщ. 4см, Марки II, тип Б	м2	285,0
26	Установка бортовых камней на щебеночном основании в т.п.:	м.п.	70,0

25	Установка бортовых камней на щебеночном основании в т.п.:	м.п.	5,15
26	Разборка а/б покрытия отб.молотком (тротуар) (70*0,04)	м3	2,80
27	Погрузочные работы (асфальтобетон) 5,15+2,8*1,98	тн	10,70
28	Перевозка строительного мусора (класс груза 1)(11км)	тн	10,70
29	Устройство подстилающих слоев из шлакового щебня фр.5-20 под тротуарные бордюры В=20см, Н=10 см коэф. укл. щебня - 1,26	м2	14,0
30	Устройство шлакового основания фр.5-20,толщ.10см.	м3	1,4
31	Установка бортовых камней на щебеночном основании в т.п.:	м.п.	70,0
32	Устройство покрытия из мелкозернистого а/бетона толщ.4см, Марки II, тип Б (расход а/б на 100 м2 - 9,56)	м2/тн.	70/6,7
Раздел 4. Ремонт отмостки			
33	Разборка бортовых камней на бетонном основании БР-100.20.8 (225*0,014*2,4)+(225*0,04)	м.п.	225,0
34	Разборка а/б покрытия отб.молотком (тротуар) (337,5*0,04)	тн	16,56
35	Погрузочные работы (асфальтобетон) 16,56+13,5*1,98	м3	13,50
36	Перевозка строительного мусора (класс груза 1)(11км)	тн	43,29
37	Устройство подстилающих слоев из шлакового щебня фр.5-20 под тротуарные бордюры В=20см, Н=10 см коэф. укл. щебня - 1,26	м2	45,0
38	Устройство подстилающих слоев из шлакового щебня фр.5-20,толщ.10см.	м3	4,5
39	Установка бортовых камней на щебеночном основании в т.п.:	м.п.	33,75
40	Устройство покрытия из мелкозернистого а/бетона толщ.4см, Марки II, тип Б	м2	225,0
41	Устройство покрытия из мелкозернистого а/бетона толщ.4см, Марки II, тип Б	м2	337,5
42	Засыпка и планировка пазух бортовых камней толщиной 15 см, с внесением растительной земли.	м2	400,0

ТЕХНИКО-ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ

№п/п	Наименование	Ед. изм.	Показатели
1	Площадь участка в границах придомовой территории	м²	4 984,0
2	Площадь застройки	м²	1 092
3	Площадь твердых покрытий, всего:	м²	1 292,5
	в т.ч. - проездов и парковок с асфальтобетонным покрытием	м²	885
	- тротуары с асфальтобетонным покрытием	м²	70
	- отмостки с асфальтобетонным покрытием	м²	337,5
4	Площадь озеленения	м²	510

ВЕДОМОСТЬ ПРОЕЗДОВ

Поз.	Наименование	Тип	Площадь покрытия,м²	Примечание
1	Проезжая часть с покрытием из асфальтобетона	I	600	

96-19/СК

Благоустройство дворовой территории многоквартирного жилого дома № 96 по ул. 40 лет ВЛКСМ

Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Жилой дом №96	Стадия	Лист	Листов
Разработал	Смирнов	Матвиенко					П	1	1
Проверил	Смирнов					Разбивочный план благоустройства и озеленения Масштаб 1:500	ООО УК «ЖКХ по Заводскому району»		
Согласовано									