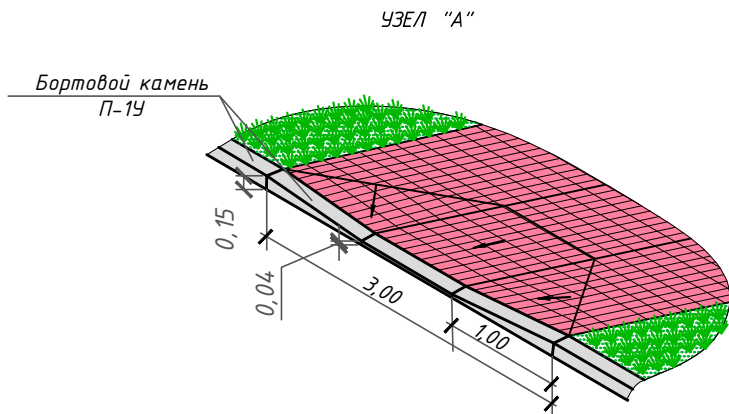


УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

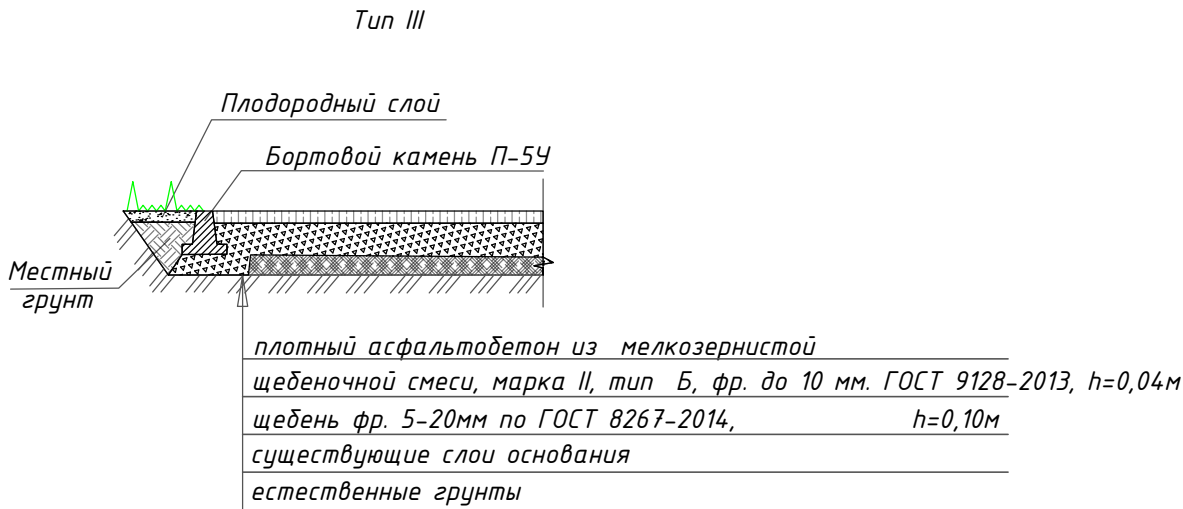
- Граница придомовой территории
- Дорожное покрытие существующее
- Дорожное покрытие новое
- Восстановление газонов
- Покрытие существующее тротуаров, отмостка
- Регулировка высотного положения люков
- Бортовые камни дорожные
- Бортовые камни тротуарные

№ п/п	Наименование работ	Ед.изм.	Кол.во
Раздел 1. Ремонт дорожных проездов.			
1	Разборка бортовых камней П-1У на щебеночном основании (105*0,125)	м.п.	105,00
2	Срезка а/б покрытия фрезой(В-100мм, Н-7см)	м2/м3	310 / 21,7
3	Погрузочные работы	тн	13,13
4	Перевозка строительного мусора (класс груза 1) (15км)	тн	56,10
5	Устройство выравнивающего слоя из шлакового щебня фр.5-20мм, Н-10 см	м2	310,0
6	Кладка брусчатки (110*0,0005)	тн	0,16
7	Устройство покрытия толщиной 4 см из горючих асфальтобетонных смесей пористых мелкозернистых, фр. до 20мм	м2	310,0
8	Устройство покрытия из плотного мелкозернистого а/бетона толщ.4см, Марка II, тип Б, фр. до 10мм	тн	29,76
9	Устройство подстилающего слоя из шлакового щебня фр.5-20 под тротуарные бордюры В-30см, Н-15 см коэф.упл. щебня - 1,26	м2	21,0
10	Установка бортовых камней на щебеночном основании в т.ч. П-1У (длина-5,7м, объем 1м.п.-0,0525м3)	м3	3,15
11	Регулирование высотного положения крышек колодезев с подъемом на высоту до 5см (срок службы)	шт.	70,0
Раздел 2. Ремонт парковок			
12	Вылка деревьев (каранч) более 30 см	шт.	4
13	Корчевка шты диаметром более 32 см	шт.	4
14	Засыпка ям подорожных щебнем шлаковым фр.40-70	м3	5,75
15	Погрузка и перевозка строительного мусора (5,75*0,87)*0,61	шт.	0,87
16	Разработка земельного корыта под установку и парковки бульдозерами мощностью 79кВт (108 а.с.х55,0*0,3) 2 гр. с перемещением до 20м	тн	4,04
17	Погрузка грунта (класс груза 1) (16,3*1,4)*1,4	м3	16,5
18	Перевозка грунта (класс груза 1) (16,3*1,4)*1,5 км)	тн	23,1
19	Устройство щебеночного основания, толщ.15 см (под дорожные бордюры фр.5-20,В-30см,Н-15см.) коэф.упл. щебня - 1,26	м3	23,1
20	Устройство щебеночного основания, толщ.15 см (под дорожные бордюры фр.5-20,В-30см,Н-15см.) коэф.упл. щебня - 1,26	м3	1,58
21	Устройство щебеночного основания, толщ.8см. (55*0,08)	м3	8,25
22	Установка бортовых камней на щебеночном основании в т.ч. П-1У (длина-5,7м, объем 1м.п.-0,0525м3)	м3	4,4
23	Устройство покрытия толщиной 4 см из горючих асфальтобетонных смесей пористых мелкозернистых, фр. до 20мм	м.п.	35,0
24	Устройство покрытия из плотного мелкозернистого а/бетона толщ.4см, Марка II, тип Б, фр. до 10мм	м.п.	35,0
25	Засыпка и планировка в ручную пауту бортовых камней с внесением растительной земли 15 см.	м2	55,0

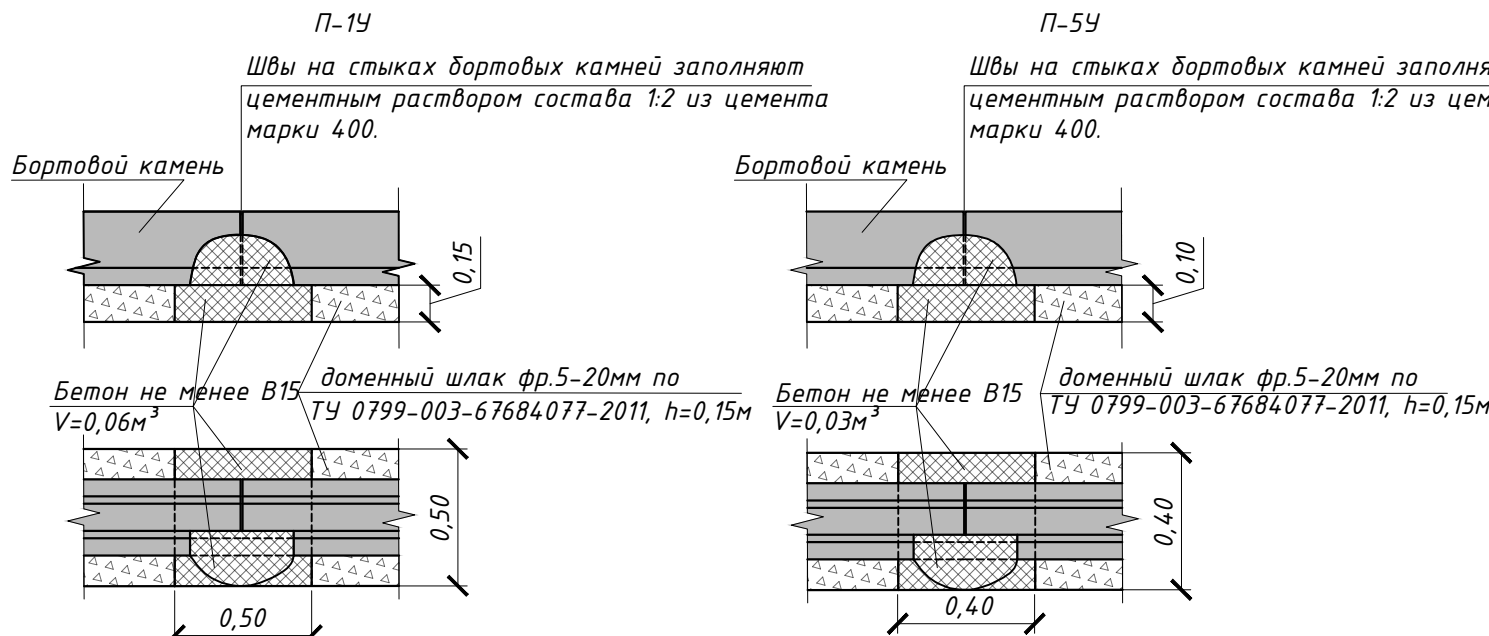
20	Устройство покрытия из плотного мелкозернистого а/бетона толщ.4см, Марка II, тип Б, фр. до 10мм	м2	55,0
Раздел 3. Ремонт тротуаров			
21	Разборка тротуарных бортовых камней на щебеночном основании, П-5У (110)	м.п.	110,0
22	Разборка а/б покрытия отб.молотком (тротуар) (245*0,04)	м3	9,8
23	Погрузочные работы (асфальтобетон) 110*0,05*9,8*1,98	тн	24,90
24	Перевозка строительного мусора (класс груза 1) (15км)	тн	24,90
25	Устройство подстилающего слоя из шлакового щебня фр.5-20 под тротуарные бордюры В-20см, Н-10 см коэф.упл. щебня - 1,26	м2	22,0
26	Устройство щебеночного основания фр.5-20,толщ.10см.	м3	2,2
27	Установка бортовых камней на щебеночном основании в т.ч. П-5У (длина-3,0м, объем 1м.п.-0,021м3)	м3	24,5
28	Устройство покрытия из плотного мелкозернистого а/бетона толщ.4см, Марка II, тип Б, фр. до 10мм (расход а/б на 100м2 - 9,56 тн)	м2/тн	245 / 23,42
Раздел 4. Ремонт отмостки			
29	Разборка тротуарных бортовых камней на щебеночном основании, П-5У (110)	м.п.	110,0
30	Разборка а/б покрытия отб.молотком (отмостка) (110*0,04)	м3	4,40
31	Погрузочные работы (асфальтобетон) 110*0,05*4,4*1,98	тн	14,21
32	Перевозка строительного мусора (класс груза 1) (15км)	тн	14,21
33	Устройство подстилающего слоя из шлакового щебня фр.5-20 под тротуарные бордюры (В-20см, Н-10 см) коэф.упл. щебня - 1,26	м2	22,0
34	Устройство щебеночного основания фр.5-20,толщ.10см. коэф.упл. щебня - 1,26	м3	2,2
35	Установка бортовых камней на щебеночном основании в т.ч. П-5У (длина-3,0м, объем 1м.п.-0,021м3)	м.п.	110,0
36	Устройство покрытия из плотного мелкозернистого а/бетона толщ.4см, Марка II, тип Б, фр. до 10мм	м2	110,0
37	Засыпка и планировка в ручную пауту бортовых камней с внесением растительной земли 15 см.	м2	250,00



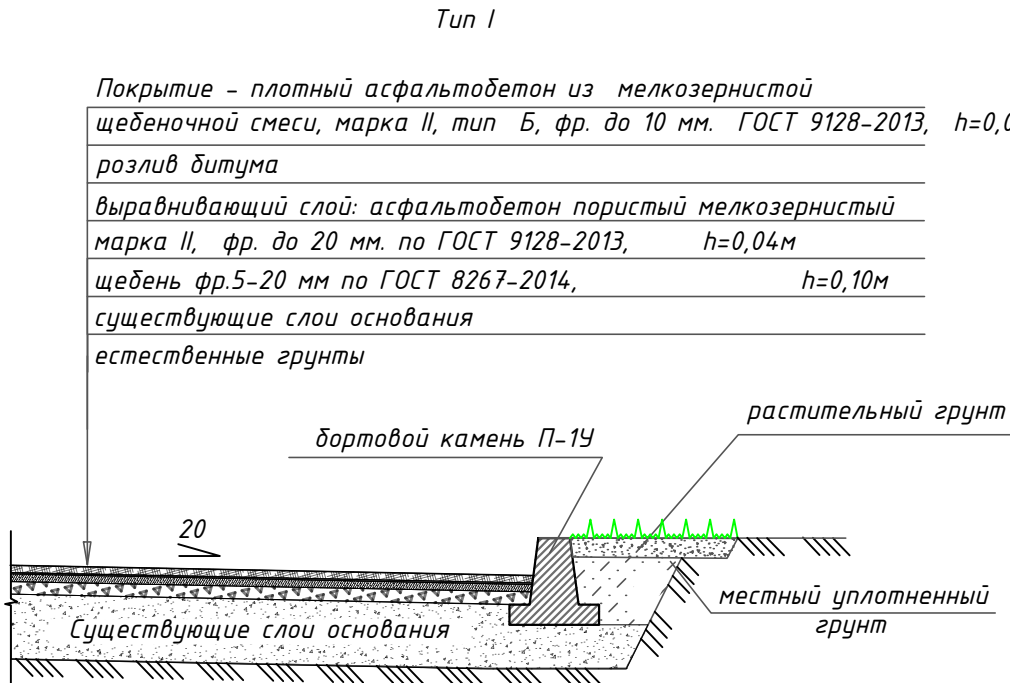
КОНСТРУКЦИЯ ПОКРЫТИЯ ТРОТУАРОВ И ОТМОСТОК



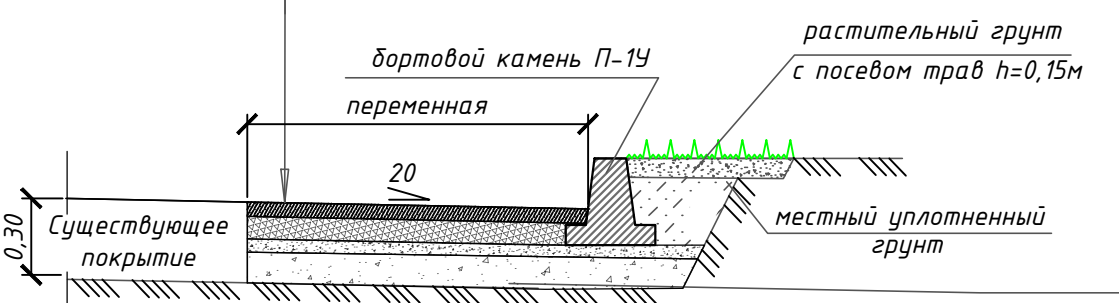
КРЕПЛЕНИЕ БОРТОВЫХ КАМНЕЙ НА СТЫКАХ



КОНСТРУКЦИЯ ДОРОЖНОЙ ОДЕЖДЫ ПРОЕЗДОВ ВДОЛЬ ДОМА И ВЪЕЗДОВ В КВАРТАЛЫ



Покрытие - плотный асфальтобетон из мелкозернистой щебеночной смеси, марка II, тип Б, фр. до 10 мм. ГОСТ 9128-2013, h=0,04м
асфальтобетон пористый мелкозернистый марка II, фр. до 20 мм. 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



ТЕХНИКО-ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ

№п/п	Наименование	Ед. изм.	Показатели
1	Площадь участка в границах придомовой территории	м <sup>2</sup>	2 170
2	Площадь застройки	м <sup>2</sup>	533
3	Площадь твердых покрытий, всего:	м <sup>2</sup>	720
	в т.ч. - проездов и парковок с асфальтобетонным покрытием	м <sup>2</sup>	365
	- тротуары с асфальтобетонным покрытием	м <sup>2</sup>	245
	- отмостки с асфальтобетонным покрытием	м <sup>2</sup>	110
4	Площадь озеленения	м <sup>2</sup>	250

ВЕДОМОСТЬ ПРОЕЗДОВ

Поз.	Наименование	Тип	Площадь покрытия, м <sup>2</sup>	Примечание
1	Проезжая часть с покрытием из асфальтобетона	I	310	

24-10-20/СК

Благоустройство дворовой территории многоквартирного жилого дома № 24 по ул. Екимова

Изм. Колуч	Лист	№ док	Подпись	Дата	Жилой дом №24	Стадия П	Лист 1	Листов 1
Разработал	Перелигин							
Проверил	Смирнов				Разбивочный план благоустройства и озеленения Масштаб 1:500	ООО «Прогресс»		
Согласована								