

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

- Граница придомовой территории
- Дорожное покрытие существующее
- Покрытие существующее тротуаров, отмостка
- Газон обыкновенный
- Бортовые камни тротуарные
- Бортовые камни дорожные

№ п/п	Наименование работ	Ед.изм.	Кол-во
Раздел 1. Ремонт дорожных проездов.			
1	Разборка бортовых камней на бетонном основании БР-100.30.18 (150)МхОП(150.0*0.12+0.032*150.0*2.4)	м.п.	150,0
2	Срезка а/б покрытия фрезой(В-100мм, Н-7см)	м2/м3	380 / 26,6
3	Погружные работы	тн	29,5
4	Переложка строительного раствора (связь трот. 1) (11мм)	тн	82,17
5	Устройство выравнивающего слоя из шлакового щебня фр.5-20мм, Н-10 см	м2	380,0
6	Розлив битума (380.0*0.0005)	тн	0,19
7	Устройство выравнивающего слоя из крупнозернистого пористого а/бетона 4 см, Марки В	м2	380,0
8	Устройство покрытия из мелкозернистого а/бетона толщ.4см, Марки В, тип Б	м2	380,0
9	Устройство подстилающих слоев из шлакового щебня фр.5-20 под дорожные бордюры В-30см, Н-15 см Кот.мех. - 1,26	м3	6,75
10	Установка бортовых камней на щебеночном основании в с.д.	м.п.	150,0
Раздел 2. Ремонт тротуаров			
11	Разборка бортовых камней на бетонном основании БР-100.20.8 (75*0.014*2.4)+(125*0.04)	м.п.	75,0
12	Разборка а/б покрытия отб.молотком (тротуар) (75*0.04)	м3	3,00
13	Погружные работы 5.52*3*1.98	тн	11,46
14	Переложка строительного раствора (связь трот. 1) (11мм)	тн	11,46
15	Разработка земляного корня под тротуарную дорожку бульдозером мощностью 79кВт (108 л.с. К40*0.2) 2 гр.	м3	8,00
16	Погрузка грунта (8*1.4)	тн	11,20
17	Переложка грунта (связь трот. 1) (8*1.4*11 см)	тн	11,20
18	Устройство шлакового основания фр.20-40,толщ.16см.	м2	40,0
19	Устройство подстилающих слоев из шлакового щебня фр.5-20 под тротуарные бордюры В-20см, Н-10 см коэф.упл. щебня - 1,26	м3	19,0
20	Устройство шлакового основания фр.5-20,толщ.10см. коэф.упл. щебня - 1,26	м3	11,5
21	Установка бортовых камней на щебеночном основании в с.д.	м.п.	95,0
22	Устройство покрытия из мелкозернистого а/бетона толщ.4см, Марки В, тип Б (расход а/б на 100 м2 - 9,56)	м2/тн.	115 / 10,99
Раздел 3. Ремонт отмостки			
23	Разборка бортовых камней на бетонном основании БР-100.20.8 (125*0.014*2.4)+(125*0.04)	м.п.	125,0
24	Разборка а/б покрытия отб.молотком (отмостка) (140*0.04)	тн	9,20
25	Погружные работы (асфальтобетон) 9.2*5.6*1.98	м3	5,6
26	Переложка строительного раствора (связь трот. 1) (11мм)	тн	20,29
27	Устройство подстилающих слоев из шлакового щебня фр.5-20	м2	25,0

27	под тротуарные бордюры В-20см, Н-10 см коэф.упл. щебня - 1,26	м3	2,5
28	Устройство шлакового основания фр.5-20,толщ.10см. коэф.упл. щебня - 1,26	м3	14,0
29	Установка бортовых камней на щебеночном основании в с.д.	м.п.	125,0
30	Устройство покрытия из мелкозернистого а/бетона толщ.4см, Марки В, тип Б	м2	140,0
31	Засыпка и планировка в ручную пазух бортовых камней с нанесением растительной земли 15 см.	м2	390,00

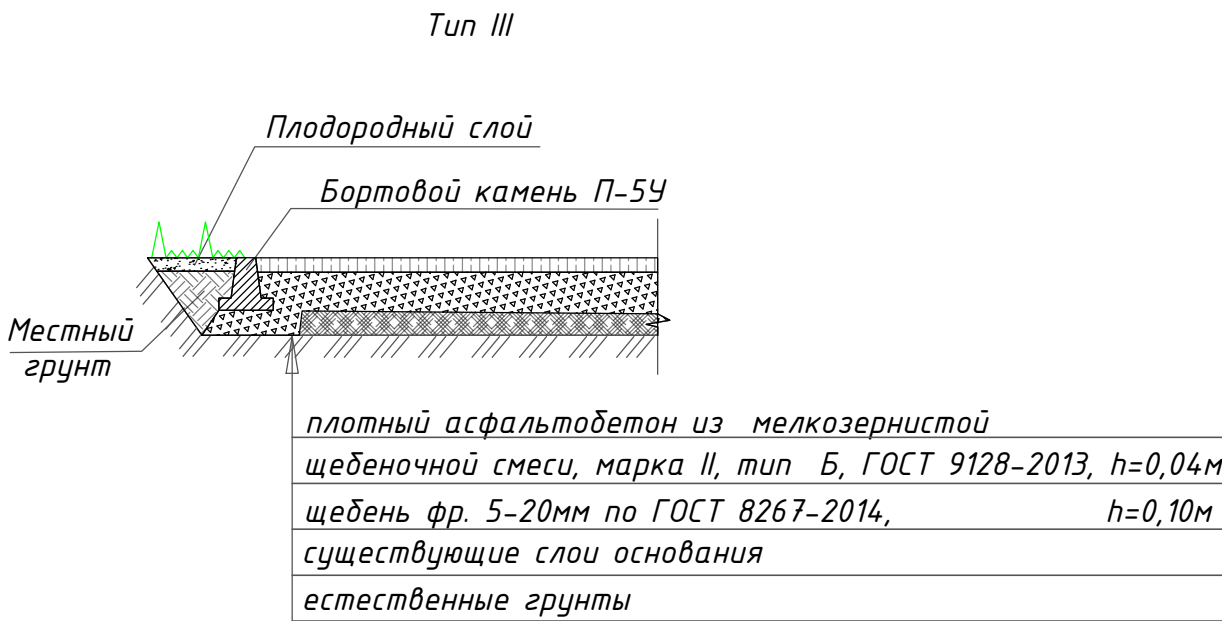
ТЕХНИКО-ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ

№п/п	Наименование	Ед. изм.	Показатели
1	Площадь участка в границах придомовой территории	м ²	2 284,31
2	Площадь застройки	м ²	537,19
3	Площадь твердых покрытий, всего:	м ²	635
	в т.ч. - проездов и парковок с асфальтобетонным покрытием	м ²	380
	- тротуары с асфальтобетонным покрытием	м ²	115
	- отмостки с асфальтобетонным покрытием	м ²	140
4	Площадь озеленения	м ²	390

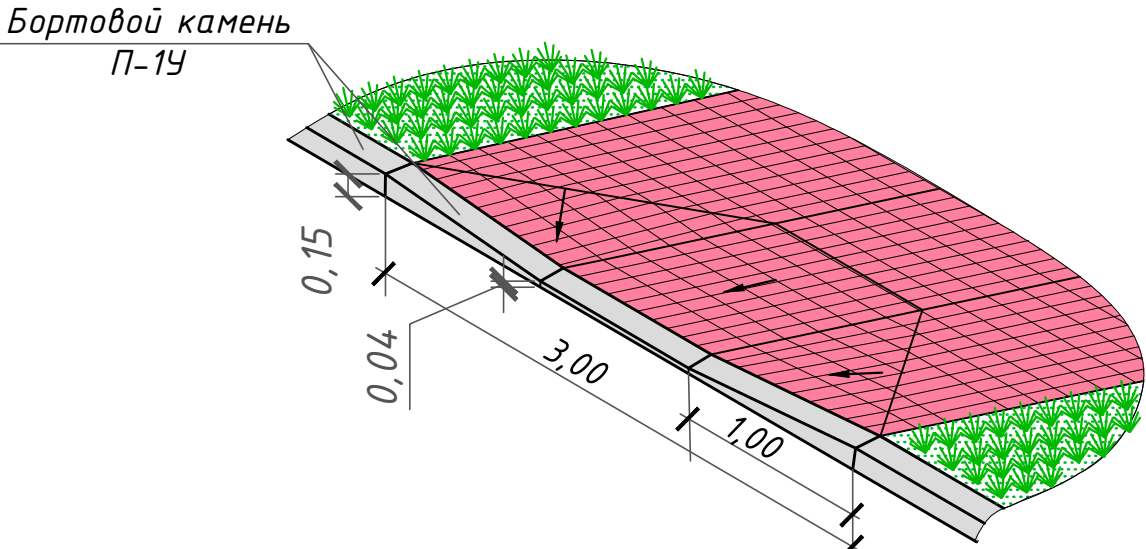
ВЕДОМОСТЬ ПРОЕЗДОВ

Поз.	Наименование	Тип	Площадь покрытия,м ²	Примечание
1	Проезжая часть с покрытием из асфальтобетона	I	380	

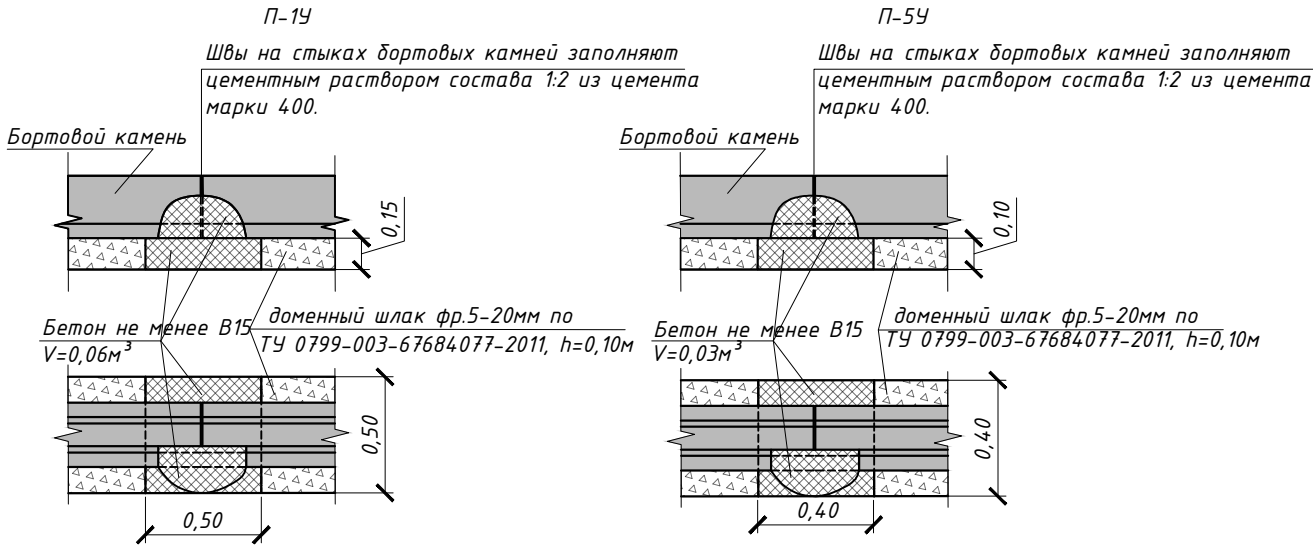
КОНСТРУКЦИЯ ПОКРЫТИЯ ТРОТУАРОВ И ОТМОСТОК



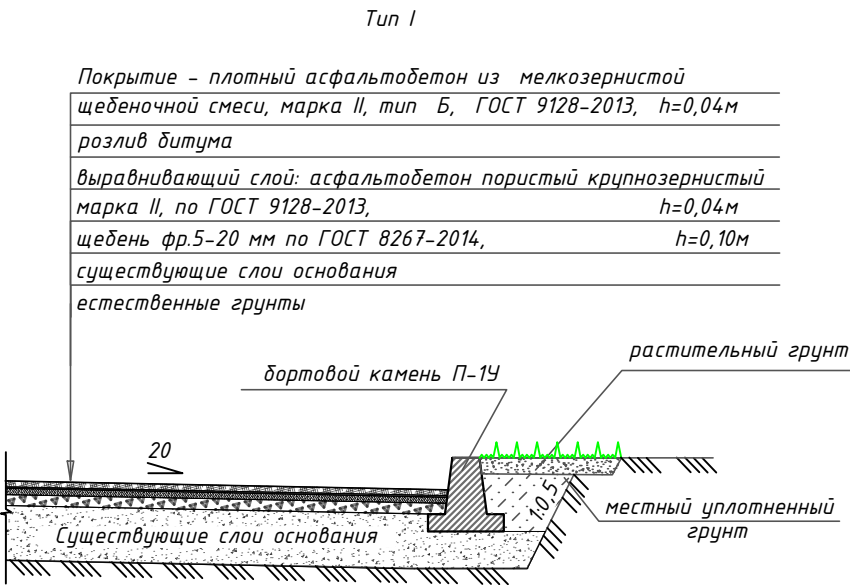
УЗЕЛ "А"



КРЕПЛЕНИЕ БОРТОВЫХ КАМНЕЙ НА СТЫКАХ



КОНСТРУКЦИЯ ДОРОЖНОЙ ОДЕЖДЫ ПРОЕЗДОВ ВДОЛЬ ДОМА И ВЪЕЗДОВ В КВАРТАЛЫ



						71-10-20/СК-Г			
						Благоустройство дворовой территории многоквартирного жилого дома № 71 по ул. Пархоменко			
Изм.	Колуч	Лист	№ док	Подпись	Дата	Жилой дом №71	Стадия	Лист	Листов
Разработал	Перельгин						П	1	1
Проверил	Смирнов								
Согласована									
						Разбивочный план благоустройства и озеленения Масштаб 1:500	ООО "УК Гестия"		