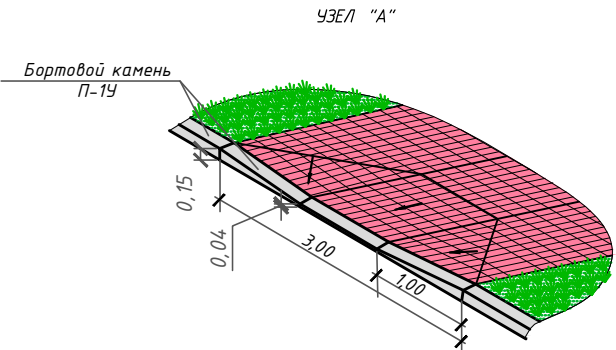


- Граница придомовой территории
- Дорожное покрытие существующее
- Дорожное покрытие новое
- Покрытие существующее тротуаров, отмостка
- Газон обыкновенный
- Бортовые камни тротуарные
- Бортовые камни дорожные



№ п/п	Наименование работ	Ед.изм.	Кол-во
Ремонт тротуаров			
1	Разборка бортовых камней БР.100.20.8 на бетонном основании (105*0,04)+(105*0,0142*4)	м.л.	293,00
2	Срека асфальтобетонного покрытия фрезой В-1000мм. Н-7см.	м2	57,66
3	Потрощенные работы (строительный мусор)	м3	642,44,94
4	Перевозка строительного мусора (класс грунта 1) (15км)	м3	57,66
5	Устройство подстилающих слоев из щебня ф.5-20 под дорожные бордюры В-30см, Н-15 см, коэф.усл. щебня - 1,26	м2	81,90
6	Установка бортовых камней на щебеночном основании в т.ч.	м3	12,29
7	П.13 (объем 1м.л.-0,0252м3)	м.л.	273,00
8	Разработка выемки колота без стоимости ложа	м.л.	273,00
9	Розлив битума (642*0,0005)	м.л.	1,00
10	Устройство выравнивающего слоя из щебня ш. ф.5-20 Н-15см (642*0,10)коэф.усл. щебня - 1,26	м2	0,32
11	Устройство выравнивающего слоя из крупнозернистого пористого а/б смеси Марка II толщиной 4 см.	м3	64,20
12	Устройство покрытия из мелкозернистого а/б смеси Марка II толщиной 4 см.	м2	61,63
13	Устройство покрытия из мелкозернистого а/б смеси Марка II толщиной 4 см.	м2	642,00
14	Устройство покрытия из мелкозернистого а/б смеси Марка II толщиной 4 см.	м2	642,00
15	Устройство покрытия из мелкозернистого а/б смеси Марка II толщиной 4 см.	м2	273,00
Ремонт парковки			
16	Разработка земельного корыта (2 группы) под парковку, бульдозером мощностью 79кВт (108 л.с.) (134,5*0,3)	м3	40,35
17	Покрывка грунта (40,35*1,4)	м3	56,49
18	Перевозка грунта (класс грунта 1) (15км)	м3	56,49
19	Устройство подстилающих слоев из щебня ш. ф.5-20мм, по дорожные бордюры В-30см, Н-15см, коэф.усл. щебня - 1,26	м2	6,00
20	Установка бортовых камней на щебеночном основании П-13 (объем 1м.л.-0,0252м3)	м3	0,90
21	Устройство шлакового основания ф.р.40-70, толщ.15 см. (134,5*0,15)	м.л.	20,00
22	Устройство шлакового основания ф.р.20-40 толщ.8см. (134,5*0,08)	м3	20,18
23	Устройство покрытия из крупнозернистого пористого а/б бетона толщ. 4см, Марка II, тип Б	м3	10,76
24	Устройство покрытия из мелкозернистого а/б бетона толщ. 4см, Марка II, тип Б	м2	134,50
25	Устройство покрытия из мелкозернистого а/б бетона толщ. 4см, Марка II, тип Б	м2	134,50
26	Установка и планировка крутую папу бортовых камней с нанесением растительной земли толщ. 15 см.	м2	20,00
Ремонт отмостки			

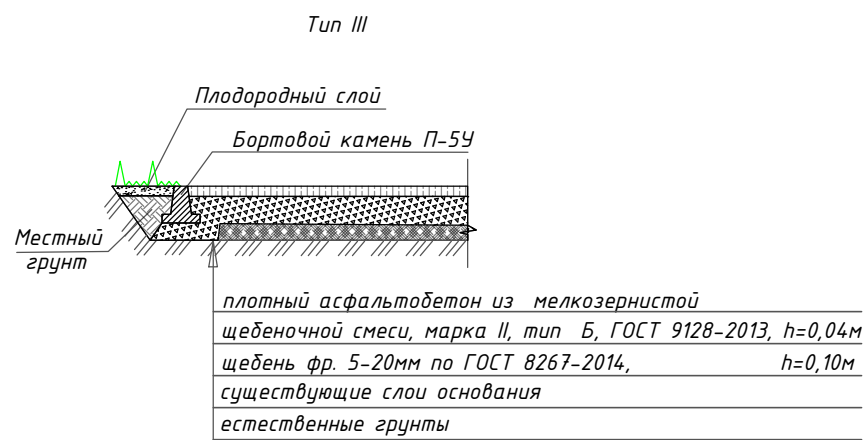
22	Разборка бортовых камней БР.100.20.8 на бетонном основании (105*0,04)+(105*0,0142*4)	м.л.	105,00
23	Разборка а/б покрытия толщиной 4 см отбелотком . (105*0,04)	м2	7,73
24	Потрощенные работы асфальтобетон (4,20*1,98)+(7,73	м2	4,20
25	Перевозка строительного мусора (класс грунта 1) (15км)	м3	105,00
26	Устройство подстилающих слоев из шлакового щебня ф.р.5-20 под тротуарные бордюры В-20см, Н-10 см коэф.усл. щебня - 1,26	м2	16,0
27	Установка бортовых камней на щебеночном основании П-5У (объем 1м.л.-0,021м3)	м3	21,00
28	Устройство шлакового основания ф.р.5-20,толщ.10см, коэф.усл. щебня - 1,26	м3	2,10
29	Устройство покрытия из мелкозернистого а/б бетона Марка II, тип Б толщ.4см.	м2	105,00
30	Установка и планировка крутую папу бортовых камней с нанесением растительной земли толщ. 15 см.	м2	10,50
Ремонт тротуара			
31	Разборка бортовых камней БР.100.20.8 на бетонном основании (5*1,98)+(4,27	м.л.	105,00
32	Разборка а/б покрытия толщиной 4 см. отбелотком.	м3	58,00
33	Потрощенные работы (бортовой камень, асфальтобетон)	м2	4,27
34	Перевозка строительного мусора (класс грунта 1) (15км)	м3	14,17
35	Устройство подстилающих слоев из шлакового щебня ф.р.5-20 под тротуарные бордюры В-20см, Н-10 см коэф.усл. щебня - 1,26	м2	11,60
36	Установка бортовых камней на щебеночном основании П-5У (объем 1м.л.-0,021м3)	м3	1,16
37	Устройство основания из шлакового щебня ф.р.5-20, толщ.10 см коэф.усл. щебня - 1,26	м2	58,00
38	Устройство покрытия из мелкозернистого а/б бетона Марка II, тип Б толщ.4см. (расход а/б на 100м2 - 9,56 м.л.)	м2	125,00
39	Установка и планировка крутую папу бортовых камней с нанесением растительной земли толщ. 15 см.	м2	11,95

ТЕХНИКО-ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ

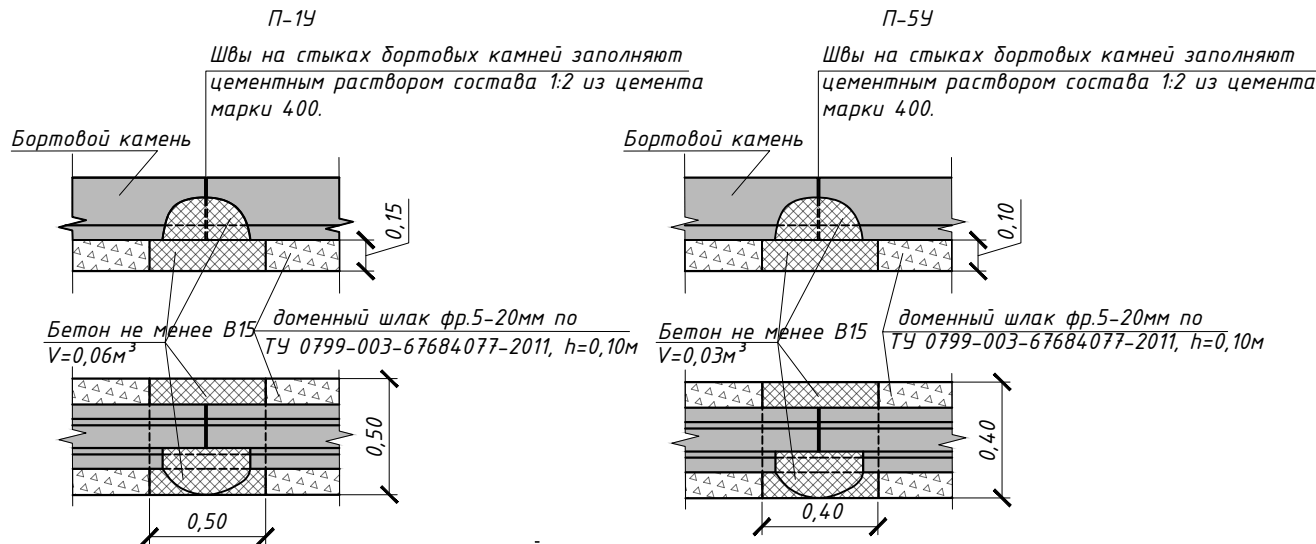
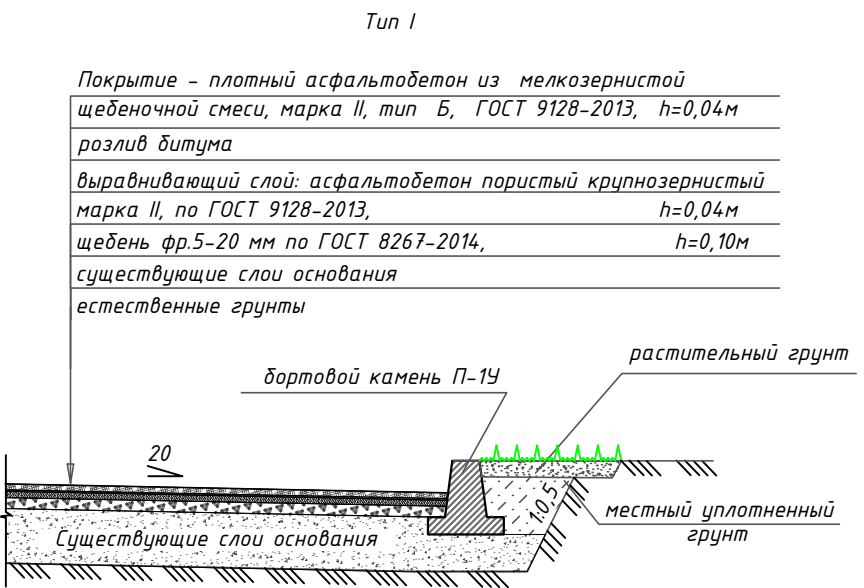
№п/п	Наименование	Ед. изм.	Показатели
1	Площадь участка в границах придомовой территории	м ²	2 188,61
2	Площадь застройки	м ²	676
3	Площадь твердых покрытий, всего:	м ²	1 006,5
	в т.ч. - проездов и парковок с асфальтобетонным покрытием	м ²	776,5
	- тротуары с асфальтобетонным покрытием	м ²	125
	- отмостки с асфальтобетонным покрытием	м ²	105
4	Площадь озеленения	м ²	456

КРЕПЛЕНИЕ БОРТОВЫХ КАМНЕЙ НА СТЫКАХ

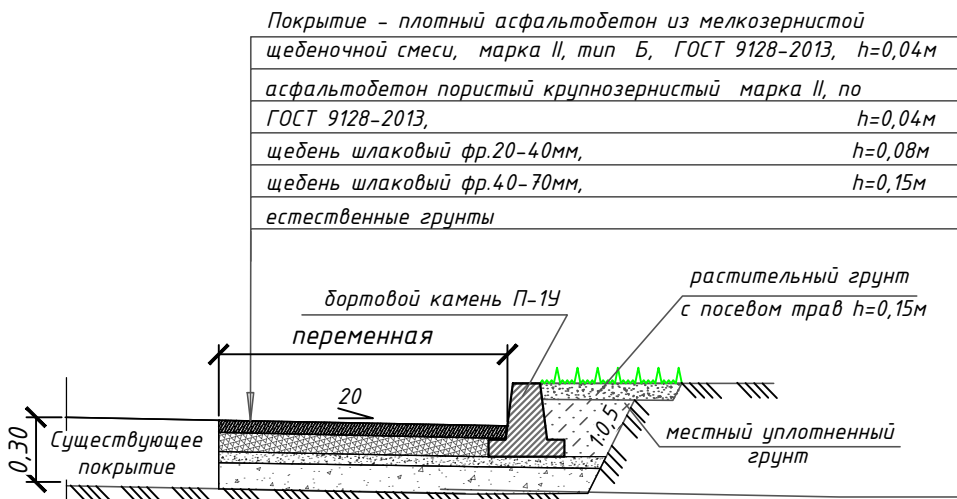
КОНСТРУКЦИЯ ПОКРЫТИЯ ТРОТУАРОВ И ОТМОСТОК



КОНСТРУКЦИЯ ДОРОЖНОЙ ОДЕЖДЫ ПРОЕЗДОВ ВДОЛЬ ДОМА И ВЪЕЗДОВ В КВАРТАЛЫ



КОНСТРУКЦИЯ ДОРОЖНОЙ ОДЕЖДЫ ПАРКОВОК И РАСШИРЕНИЯ ПРОЕЗЖЕЙ ЧАСТИ



ВЕДОМОСТЬ ПРОЕЗДОВ

Поз.	Наименование	Тип	Площадь покрытия, м ²	Примечание
1	Проезжая часть с покрытием из асфальтобетона	I	642	

60-10-20/СК-Г				
Благоустройство дворовой территории многоквартирного жилого дома № 60 по ул. Зыряновская				
Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подпись
Разработал	Перельгин			
Проверил	Смирнов			
Согласовано				
Жилой дом №60			Стадия	Лист
			П	1
Разбивочный план благоустройства и озеленения Масштаб 1:500			Листов	1
ООО "УК Гестия"				
Формат А2				