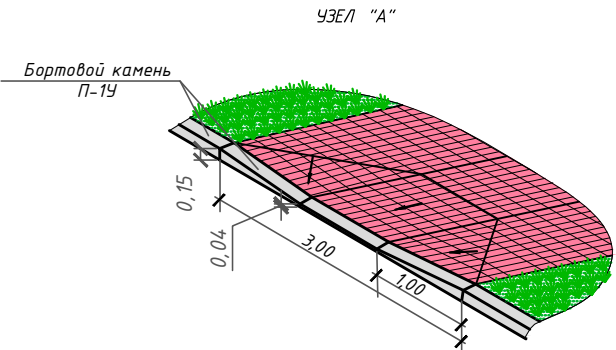


- Граница придомовой территории
- Дорожное покрытие существующее
- Дорожное покрытие новое
- Покрытие существующее тротуаров, отмостка
- Газон обыкновенный
- Бортовые камни тротуарные
- Бортовые камни дорожные
- Регулировка высотного положения люка



№ п/п	Наименование работ	Ед.изм.	Кол-во
<b>Раздел I. Ремонт дорожных проездов</b>			
1	Разборка бортовых камней БР.100.20.8 на бетонном основании (115*0,12)-(115*0,032*2,4)	м.л.	115,00
		тн	22,63
2	Срека асфальтобетонного покрытия фрезой В-1000мм. Н-7см.	м2/м3	326/22,82
3	Потрошечные работы (строительный мусор)	тн	22,63
4	Перевозка строительного мусора (класс груза 1) (15км) (22,82*1,98)/22,63	тн	67,81
5	Устройство подстилающих слоев из щебня фр.5-20 под дорожные бордюры В-30см, Н-15 см, коэф.усл. щебня - 1,26	м2	25,50
		м3	3,83
6	Установка бортовых камней на щебеночном основании в т.ч.	м.л.	85,00
7	П.13 (объем 1м.л.-0,0525м3)	м.л.	85,00
8	Регулировка высоты колодца без стоимости люка	шт.	1,00
8	Розлив битума (326*0,0005)	тн	0,16
9	Устройство выравнивающего слоя из щебня шл. фр.5-20 Н-15см (326*0,10)/коэф.усл. щебня - 1,26	м3	32,60
10	Устройство выравнивающего слоя из крупнозернистого пористого а/б смеси Марка II толщиной 4 см.	м2	326,00
		тн	31,30
11	Устройство покрытия из мелкозернистого а/б смеси Марка В II толщиной 4 см.	м2	326,00
12	Засыпка и планировка крутую паху бортовых камней с внесением растительной земли толщ. 15 см.	м2	85,00
<b>Ремонт тротуара</b>			
13	Разработка земельного корта (2 группы) под парковки, бульдозером мощностью 79кВт (108 а.с.х113*0,3)	м3	33,90
14	Потрошка грунта (33,90*1,4)	тн	47,46
15	Перевозка грунта (класс груза 1)(15км)	тн	47,46
	Устройство подстилающих слоев из щебня шл. фр.5-20мм, по дорожные бордюры В-30см, Н-15см, коэф.усл. щебня - 1,26	м2	9,00
16	Установка бортовых камней на щебеночном основании П-13 (объем 1м.л.-0,0525м3)	м3	1,35
	Устройство шлакового основания фр.40-70, толщ.15 см. (113*0,15)	м3	30,00
17	Устройство шлакового основания фр.20-40 толщ.8см. (113*0,08)	м3	16,95
18	Устройство покрытия из крупнозернистого пористого а/б бетона толщ. 4см, Марка II	м2	9,04
19	Устройство покрытия из мелкозернистого а/б бетона толщ. 4см, Марка В, тип Б	м2	113,00
20	Устройство покрытия из мелкозернистого а/б бетона толщ. 4см, Марка В, тип Б	м2	113,00
21	Засыпка и планировка крутую паху бортовых камней с внесением растительной земли толщ. 15 см.	м2	30,00
<b>Ремонт отмостки</b>			

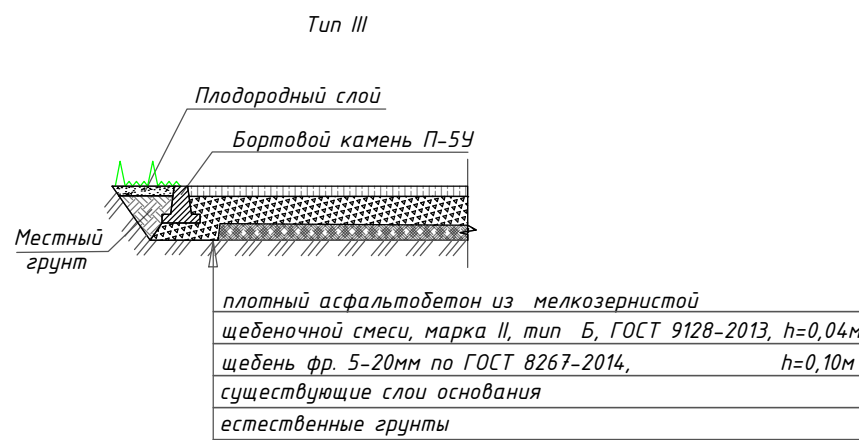
22	Разборка бортовых камней БР.100.20.8 на бетонном основании (18*0,04)-(18*0,014*2,4)	м.л.	18,00
		тн	1,32
23	Разборка а/б покрытия толщиной 4 см отбелотком . (18*0,04)	м2	0,72
24	Потрошечные работы асфальтобетон (0,72*1,98)/1,32	тн	2,7
25	Перевозка строительного мусора (класс груза 1) (15км)	тн	2,7
26	Устройство подстилающих слоев из шлакового щебня фр.5-20 под тротуарные бордюры В-20см, Н-10 см коэф.усл. щебня - 1,26	м2	3,60
		м3	0,36
27	Установка бортовых камней на щебеночном основании П-5У (объем 1м.л.-0,021м3)	м.л.	18,00
28	Устройство шлакового основания фр.5-20,толщ.10см, коэф.усл. щебня - 1,26	м2	18,00
29	Устройство покрытия из мелкозернистого а/б бетона Марка П, тип Б толщ.4см.	м3	1,80
30	Засыпка и планировка крутую паху бортовых камней с внесением растительной земли толщ. 15 см.	м2	18,00
<b>Ремонт тротуара</b>			
31	Разборка бортовых камней БР.100.20.8 на бетонном основании (18*0,04)-(18*0,014*2,4)	м.л.	35,00
		тн	2,58
32	Разборка а/б покрытия толщиной 4 см. отбелотком.	м3	2,16
		м2	54,00
33	Потрошечные работы (бортовой камень, асфальтобетон) (2,16*1,98)/2,58	тн	6,86
34	Перевозка строительного мусора (класс груза 1) (15км)	тн	6,86
35	Устройство подстилающих слоев из шлакового щебня фр.5-20 под тротуарные бордюры В-20см, Н-10 см коэф.усл. щебня - 1,26	м2	7,00
		м3	0,70
36	Установка бортовых камней на щебеночном основании П-5У (объем 1м.л.-0,021м3)	м.л.	35,00
37	Устройство основания из шлакового щебня фр.5-20, толщ.10 см коэф.усл. щебня - 1,26	м2	54,00
38	Устройство покрытия из мелкозернистого а/б бетона Марка П, тип Б толщ.4см. (расход а/б на 100м2 - 9,56 тн.)	м3	5,40
39	Засыпка и планировка крутую паху бортовых камней с внесением растительной земли толщ. 15 см.	м2	54,00

ТЕХНИКО-ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ

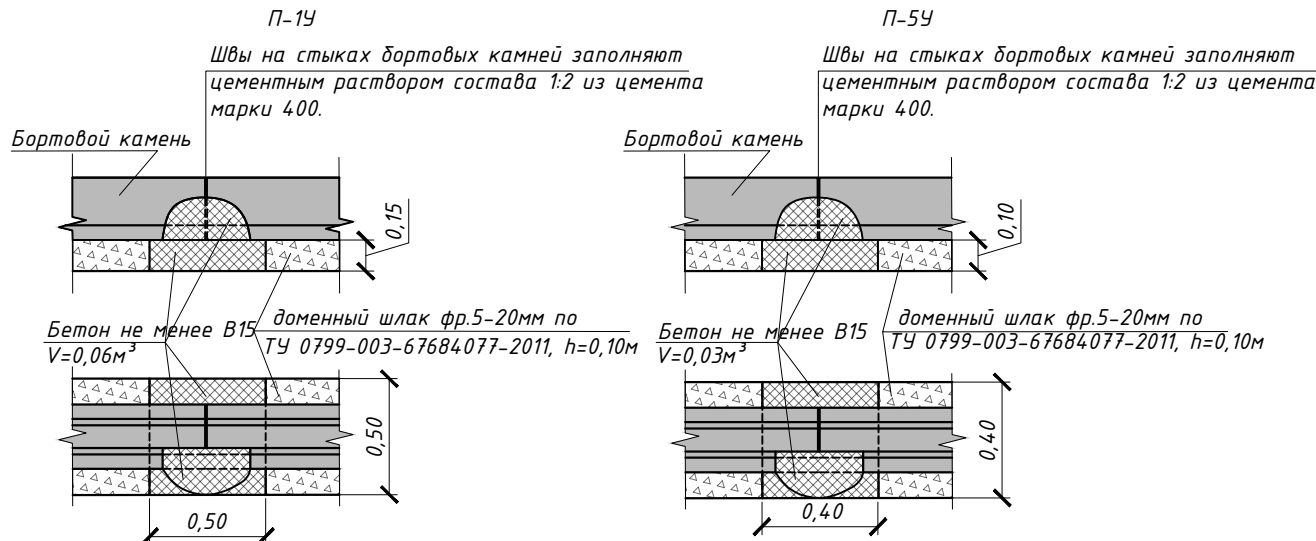
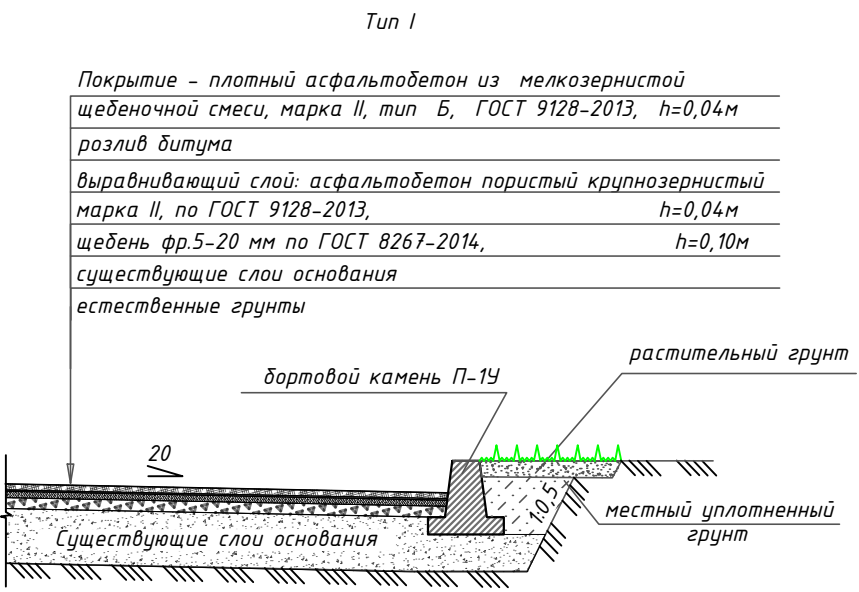
№п/п	Наименование	Ед. изм.	Показатели
1	Площадь участка в границах придомовой территории	м <sup>2</sup>	1 166,41
2	Площадь застройки	м <sup>2</sup>	338
3	Площадь твердых покрытий, всего:	м <sup>2</sup>	511
	в т.ч. - проездов и парковок с асфальтобетонным покрытием	м <sup>2</sup>	439
	- тротуары с асфальтобетонным покрытием	м <sup>2</sup>	54
	- отмостки с асфальтобетонным покрытием	м <sup>2</sup>	18
4	Площадь озеленения	м <sup>2</sup>	168

КРЕПЛЕНИЕ БОРТОВЫХ КАМНЕЙ НА СТЫКАХ

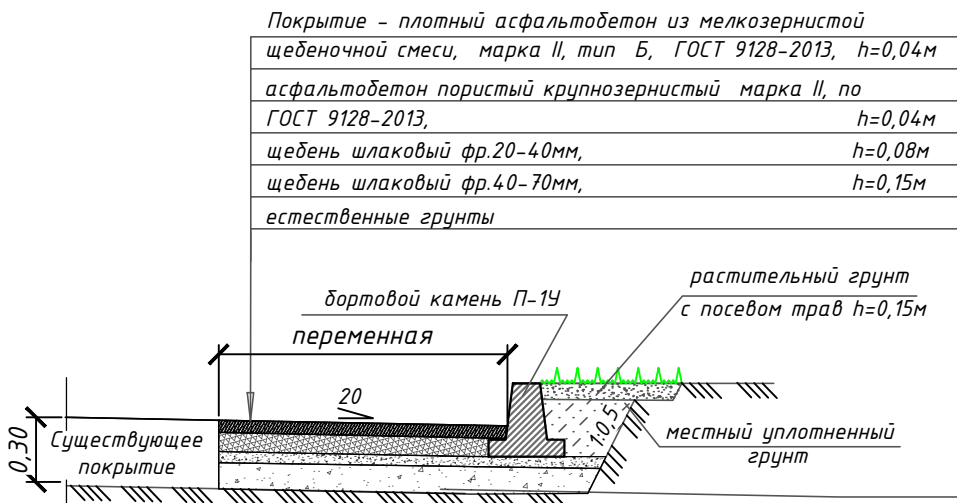
КОНСТРУКЦИЯ ПОКРЫТИЯ ТРОТУАРОВ И ОТМОСТОК



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 <sup>2</sup>	Примечание
1	Проезжая часть с покрытием из асфальтобетона	I	326	

						56-10-20/СК-Г				
						Благоустройство дворовой территории многоквартирного жилого дома № 56 по ул. Зыряновская				
Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Жилой дом №56		Стадия	Лист	Листов
Разработал	Перелыгин							П	1	1
Проверил	Смирнов									
Согласовано										
						Разбивочный план благоустройства и озеленения Масштаб 1:500		ООО "УК Гестия"		