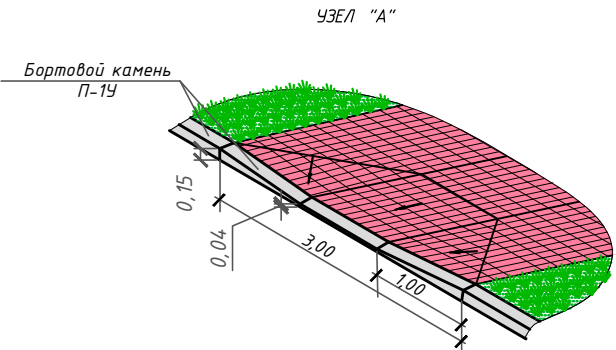


- Граница придомовой территории
- Дорожное покрытие существующее
- Дорожное покрытие новое
- Покрытие существующее тротуаров, отмостка
- Газон обыкновенный
- Бортовые камни тротуарные
- Бортовые камни дорожные
- Проектируемое покрытие тротуаров
- Регулировка высотного положения люков



№ п/п	Наименование работ	Ед.изм.	Кол-во
Раздел 1. Ремонт дорожных проездов.			
1	Разборка бортовых камней на бетонном основании БР.100.30.18 (100)(Мусер)(100,0*0,12+0,032*100,0*2,4)	м.п.	100,0
2	Срезка а/б покрытия фрезой(В=100мм, Н=7см)	м2/м3	245 / 17,15
3	Погрузочные работы	тн	19,7
4	Перевозка строительного мусора (класс грун 1) (15см)	тн	19,7
5	Устройство выравнивающего слоя из шлакового щебня фр.5-20мм, Н=10 см	м2	245,0
6	Розлив битума (245,0*0,0005)	тн	0,12
7	Устройство выравнивающего слоя из крупнозернистого пористого бетона 4 см. Марка II	м2	245,0
8	Устройство покрытия из мелкозернистого а/бетона толщ. 8см, Марки II, тип Б	м2	245,0
9	Устройство подстилающих слоев из шлакового щебня фр.5-20 под дорожные бордюры В=30см, Н=15 см Коэф. укл. - 1,26	м3	2,93
10	Установка бортовых камней на щебеночном основании в т.ч.	м.п.	65,0
Раздел 2. Ремонт парковки			
11	Вылка дерн (карагач) более 30 см	шт.	2
12	Корчевка шпел диаметром более 32 см.	м3	2,88
13	Засыпка ям подкоренных щебнем шлаковым фр.40-70	шт.	2
14	Погрузка и выгрузка строительного мусора (2,88+0,43*0,6)	м3	0,43
15	Разработка земельного корыта под утилизацию и парковку бульдозером мощностью 79кВт (108 л.с.) (195*0,3) 2 гр. с перемещением до 20м	шт.	2
16	Погрузка грунта (58,5*1,4)	м3	81,9
17	Перевозка грунта (класс грун 1) (58,5*1,4)(15 км)	тн	81,9
18	Устройство шлакового основания, толщ. 15 см. (под дорожные бордюры фр.5-20,В=30см,Н=15см, коэф. укл. щебня - 1,26 (195*0,15)	м3	1,35
19	Устройство шлакового основания фр.40-70 , толщ. 15 см (195*0,08)	м3	29,25
20	Устройство шлакового основания фр.20-40 толщ.8см. (195*0,08)	м3	15,6
21	Установка бортовых камней на щебеночном основании в т.ч.	м.п.	30,0
22	П-1У (длина-5,7м, объем 1м.п.-0,0525м3)	м.п.	30,0
23	Устройство покрытия из крупнозернистого пористого а/бетона толщ. 4см, Марки II	м2	195,0
24	Устройство покрытия мелкозернистого а/бетона толщ. 8см, Марки II, тип Б	м2	195,0
Раздел 3. Ремонт тротуаров			

24	Разборка бортовых камней на бетонном основании БР.100.20.8 (15*0,014*2,4)+(15*0,04)	м.п.	15,0
25	Разборка а/б покрытия отб.молотком (тротуар) (25*0,04)	тн	1,10
26	Погрузочные работы 1,1+1,0*1,98	тн	3,08
27	Перевозка строительного мусора (класс грун 1) (15см)	тн	3,08
28	Разработка грунта под тротуар (200*0,2) бульдозером 2 гр	м3	40,00
29	Погрузка грунта (40*1,4)	тн	56,00
30	Перевозка грунта (класс грун 1) (15см)	тн	56,00
31	Устройство шлакового основания фр.20-40,толщ.16см, коэф. укл. щебня - 1,26	м2	200,0
32	Устройство подстилающих слоев из шлакового щебня фр.5-20 под тротуарные бордюры В=20см, Н=10 см коэф. укл. щебня - 1,26	м2	16,0
33	Устройство шлакового основания фр.5-20,толщ.10см, коэф. укл. щебня - 1,26	м3	1,6
34	Установка бортовых камней на щебеночном основании в т.ч.	м.п.	80,0
35	П-5У (длина-3,0м, объем 1м.п.-0,021м3)	м.п.	80,0
36	Регулирование (повышение) высотного положения крышек колодез с подъемом на высоту до 5см (лож. легкий новый)	м2/тн.	225 / 21,51
Раздел 4. Ремонт отмостки			
37	Разборка бортовых камней на бетонном основании БР.100.20.8 (125*0,014*2,4)+(125*0,04)	м.п.	125,0
38	Разборка а/б покрытия отб.молотком (отмостка) (125*0,04)	тн	9,30
39	Погрузочные работы (асфальтобетон) 9,2+5*1,98	м3	5,0
40	Перевозка строительного мусора (класс грун 1) (15см)	тн	19,10
41	Устройство подстилающих слоев из шлакового щебня фр.5-20 под тротуарные бордюры В=20см, Н=10 см коэф. укл. щебня - 1,26	м2	25,0
42	Устройство шлакового основания фр.5-20,толщ.10см, коэф. укл. щебня - 1,26	м3	2,5
43	Установка бортовых камней на щебеночном основании в т.ч.	м.п.	12,5
44	П-5У (длина-3,0м, объем 1м.п.-0,021м3)	м.п.	125,0
45	Устройство покрытия из мелкозернистого а/бетона толщ.4см, Засыпка и планировка в ручную паук бортовых камней с нанесением растительной земли 15 см.	м2	125,0
46		м2	190,00

Дополнительный перечень работ

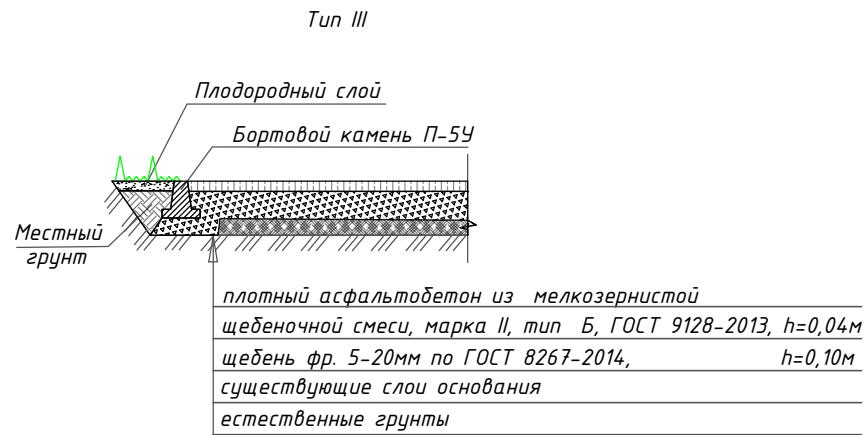
№	Наименование работ	Ед. изм.	Кол-во
1	Установка песчоницы с крышкой (2,44*1,32)	шт	1,0
2	Завоз песка для песчоницы	м3	0,8

ТЕХНИКО-ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ

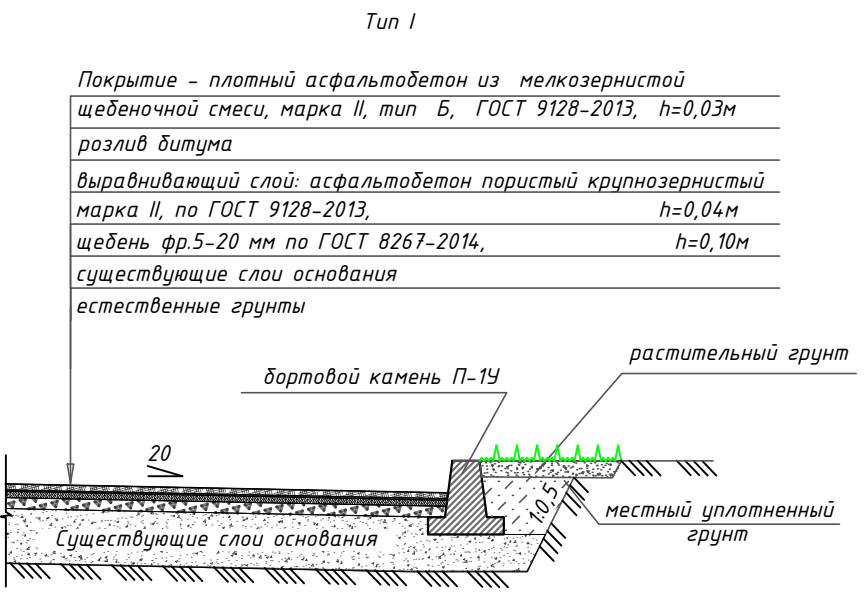
№п/п	Наименование	Ед. изм.	Показатели
1	Площадь участка в границах придомовой территории	м ²	2 385
2	Площадь застройки	м ²	812,2
3	Площадь твердых покрытий, всего:	м ²	790
	в т.ч. – проездов и парковок с асфальтобетонным покрытием	м ²	440
	– тротуары с асфальтобетонным покрытием	м ²	225
	– отмостки с асфальтобетонным покрытием	м ²	125
4	Площадь озеленения	м ²	190

КРЕПЛЕНИЕ БОРТОВЫХ КАМНЕЙ НА СТЫКАХ

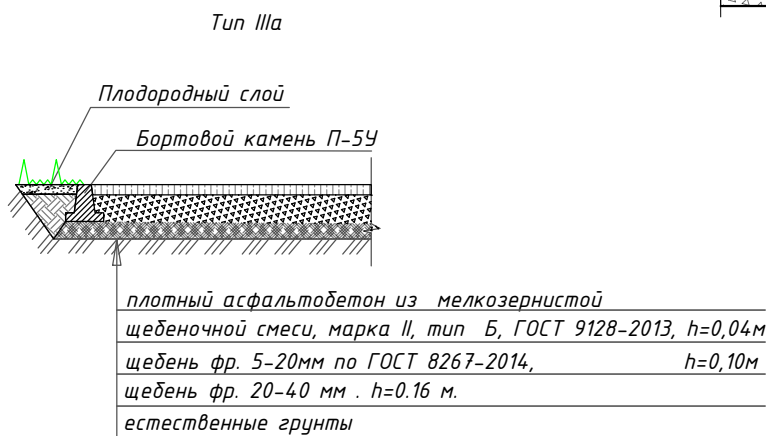
КОНСТРУКЦИЯ ПОКРЫТИЯ ТРОТУАРОВ И ОТМОСТОК



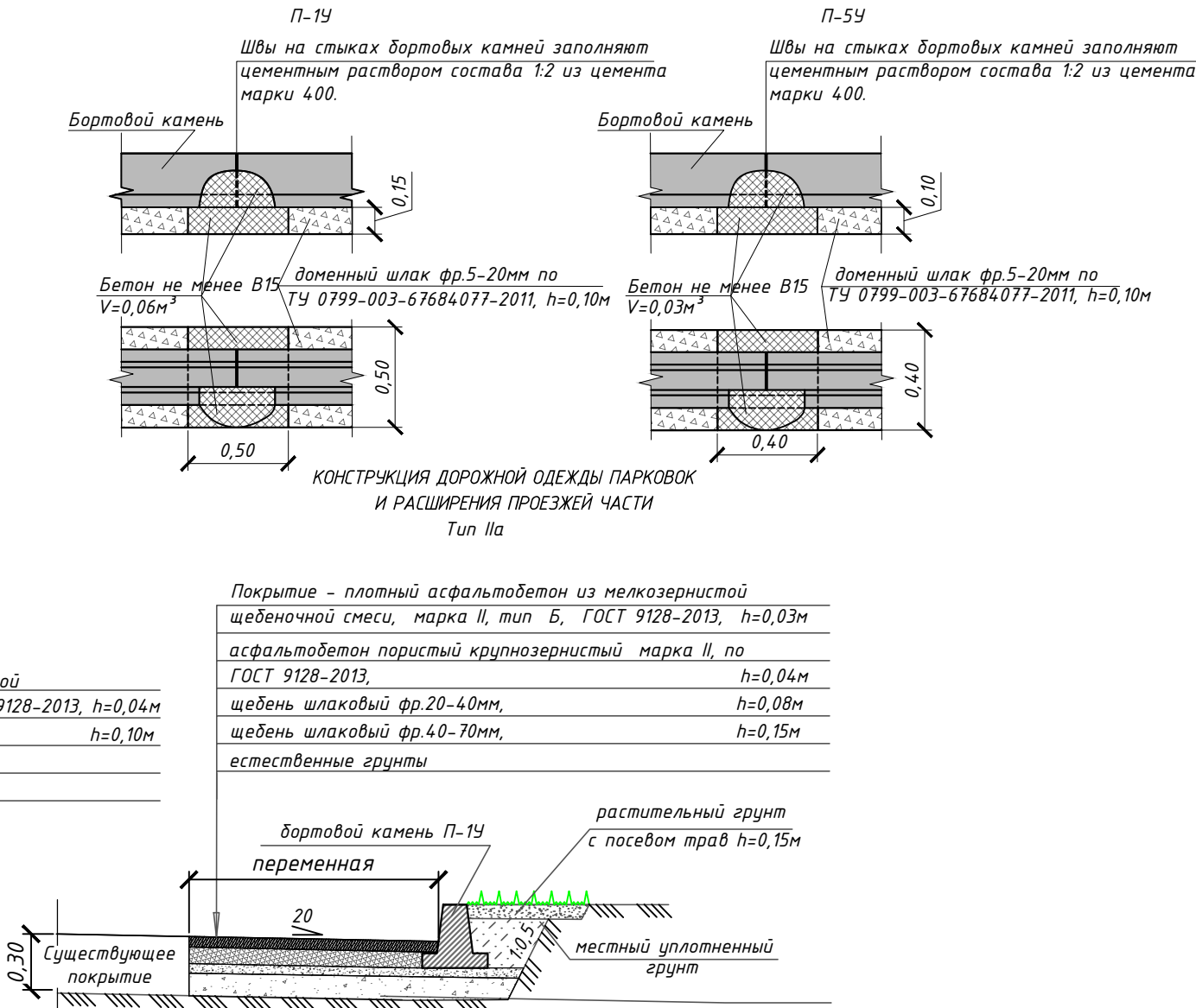
КОНСТРУКЦИЯ ДОРОЖНОЙ ОДЕЖДЫ ПРОЕЗДОВ ВДОЛЬ ДОМА И ВЪЕЗДОВ В КВАРТАЛЫ



КОНСТРУКЦИЯ ПОКРЫТИЯ ТРОТУАРОВ НОВОЕ



КОНСТРУКЦИЯ ДОРОЖНОЙ ОДЕЖДЫ ПАРКОВОК И РАШИРЕНИЯ ПРОЕЗЖЕЙ ЧАСТИ



ВЕДОМОСТЬ ПРОЕЗДОВ

Поз.	Наименование	Тип	Площадь покрытия, м ²	Примечание
1	Проезжая часть с покрытием из асфальтобетона	I	245	

4/2-10-20/СК-В

						4/2-10-20/СК-В			
						Благоустройство дворовой территории многоквартирного жилого дома № 4/2 по ул. Кузнецова			
Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Жилой дом №4/2	Стадия	Лист	Листов
Разработал	Перелыгин						П	1	1
Проверил	Смирнов								
Согласована									
						Разбивочный план благоустройства и озеленения Масштаб 1:500	ООО "УК Веста"		