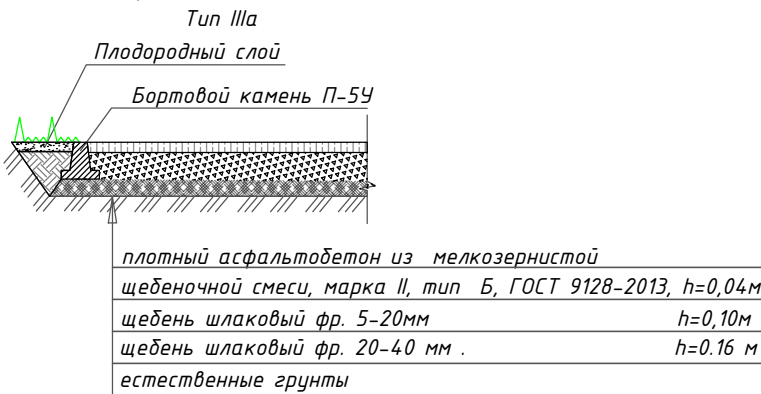
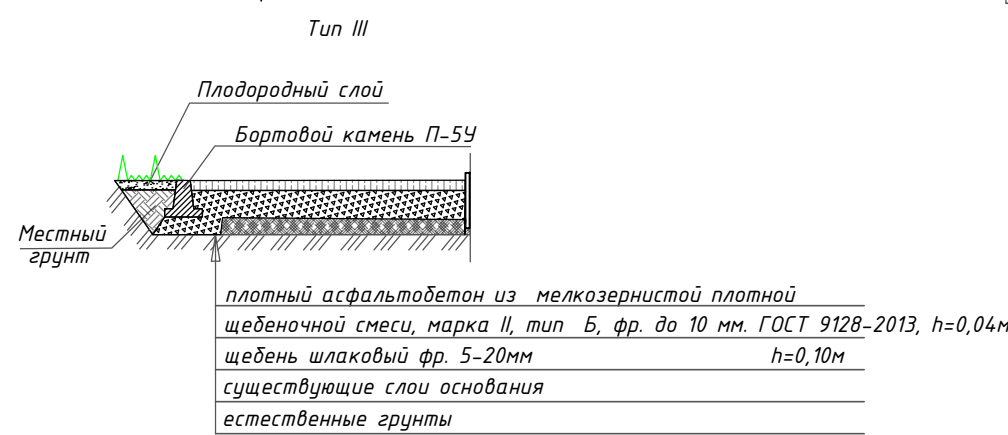


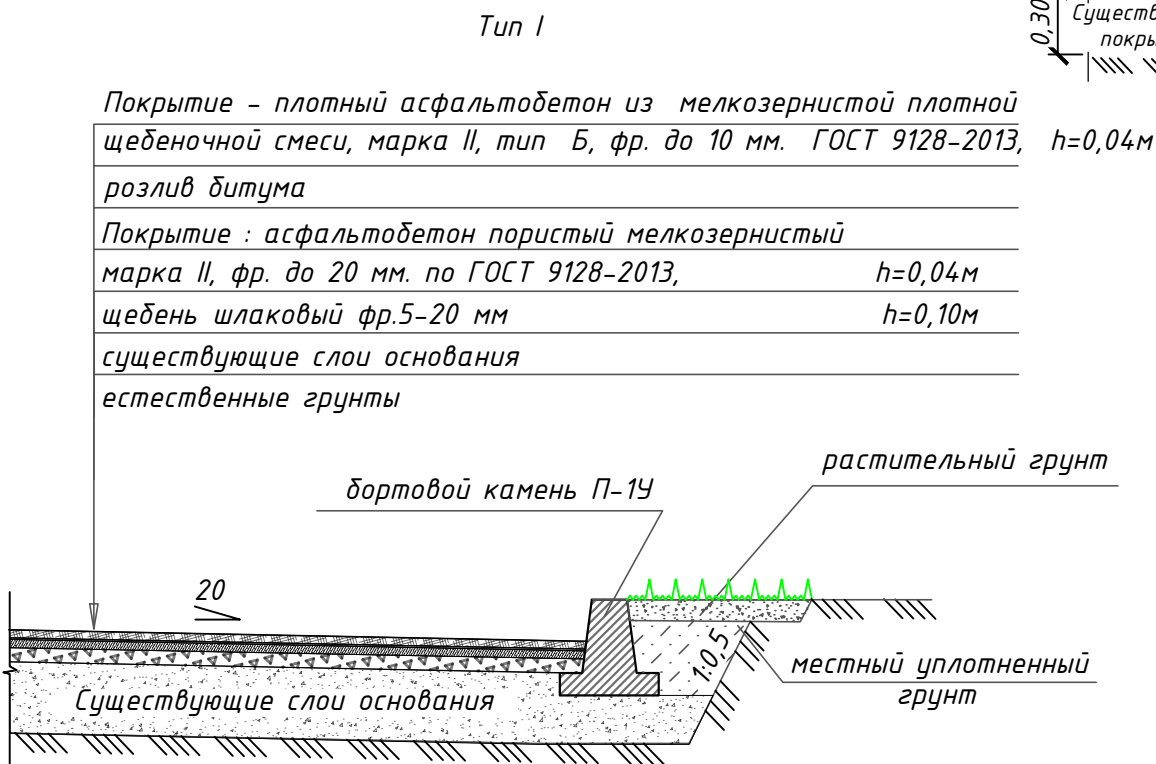
КОНСТРУКЦИЯ ПОКРЫТИЯ ТРОТУАРОВ НОВОЕ



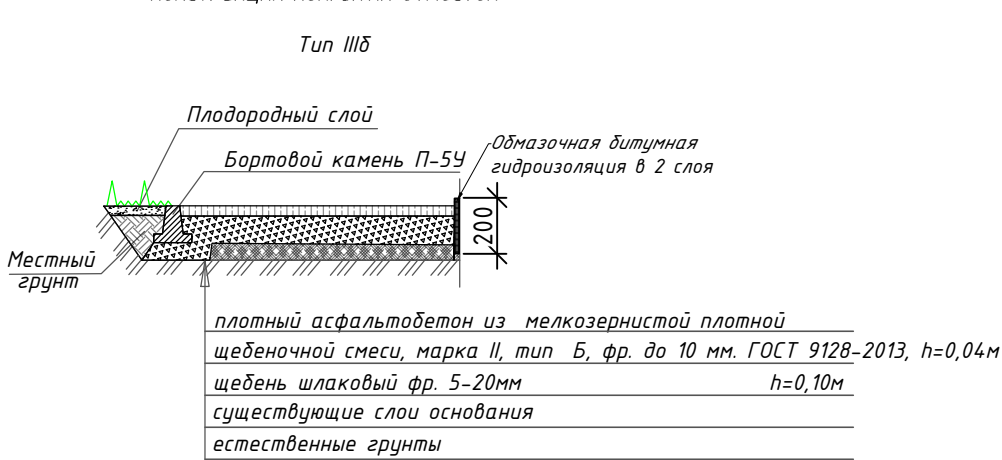
КОНСТРУКЦИЯ ПОКРЫТИЯ ТРОТУАРОВ



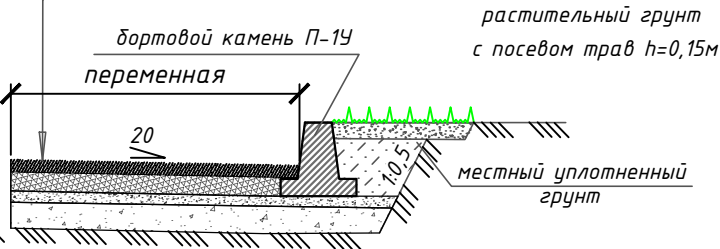
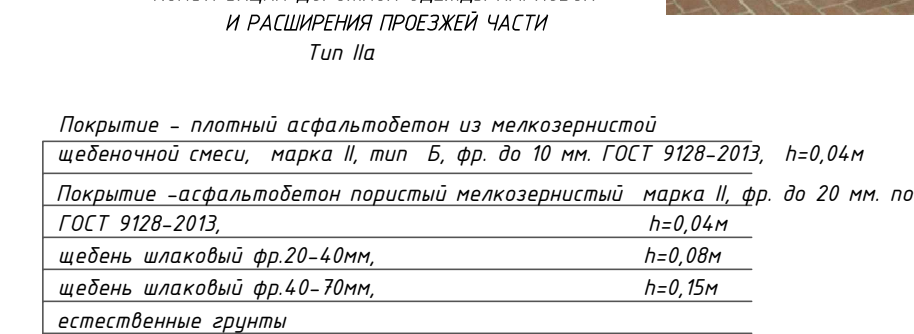
КОНСТРУКЦИЯ ДОРОЖНОЙ ОДЕЖДЫ ПРОЕЗДОВ ВДОЛЬ ДОМА И ВЪЕЗДОВ В КВАРТАЛЫ



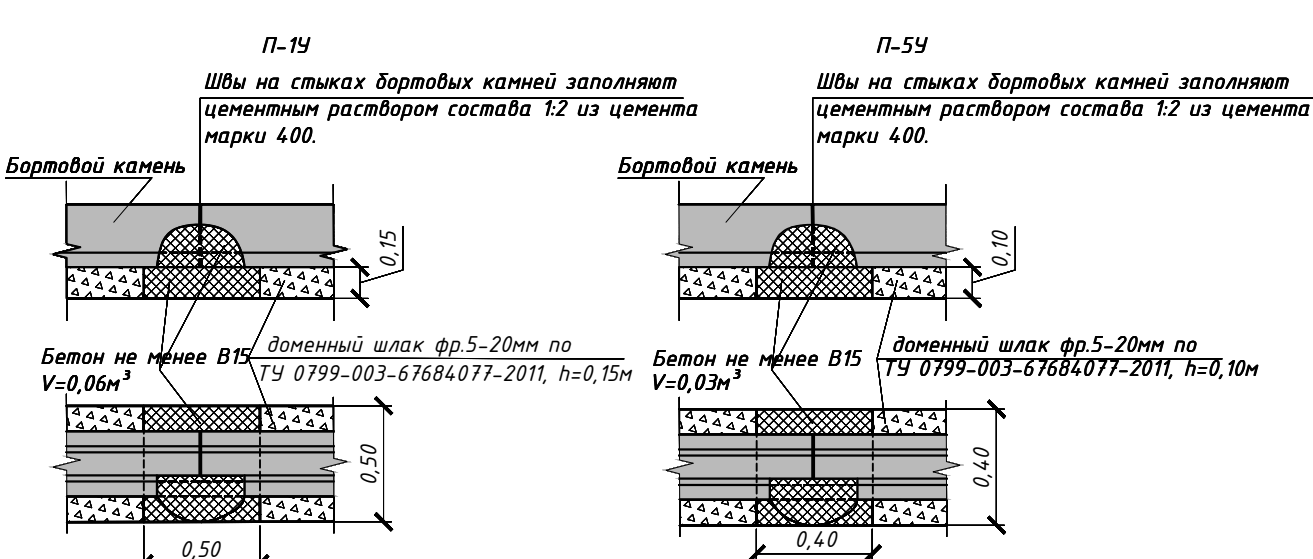
КОНСТРУКЦИЯ ПОКРЫТИЯ ОТМОСТК



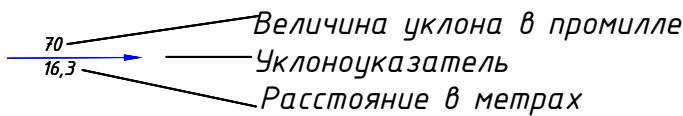
КОНСТРУКЦИЯ ДОРОЖНОЙ ОДЕЖДЫ ПАРКОВОК И РАСШИРЕНИЯ ПРОЕЗЖЕЙ ЧАСТИ



КРЕПЛЕНИЕ БОРТОВЫХ КАМНЕЙ НА СТЫКАХ



- Граница придомовой территории
- Покрытие существующее тротуаров, отмотка
- Покрытие парковки (новое)
- Дорожное покрытие существующее
- Газон обыкновенный
- Бортовые камни тротуарные
- Бортовые камни дорожные
- Проектируемый тротуар
- Труба резервная под слаботочные сети



№ п/п	Наименование работ	Ед.изм.	Кол-во
Ремонт дорожных проездов			
1	Разборка бортовых камней П-1У на щебеночном основании	м.п.	107,00
2	Средств а/б покрытия фрейкой (В=100мм, Н=7см)	м2/м3	253 / 17,71
3	Устройство выравнивающего слоя из шлакового щебня фр.5-20мм, Н=10 см. коэффициент - 1,26	м2	253,0
4	Рослина битума (253*0,005)	тн	6,13
5	Устройство покрытия из мелкозернистого пористого а/бетона 4см, Марки II фр до 20 мм.	м2	253,0
6	Устройство покрытия из мелкозернистого плотного а/бетона толщ.4см, Марки II, тип Б фр до 10 мм.	м2	253,0
7	Устройство подстилающих слоев из шлакового щебня фр 5-20 под дорожные бордюры В=30см, Н=15 см	м2	21,9
8	Установка бортовых камней на щебеночном основании в т.ч.:	м3	3,29
9	П-1У (объем 1м.п.-0,0525м3)	м.п.	73,0
10	Засыпка и планировка вручную пазах бортовых камней растительной земли Н=15	м2	53,0
Ремонт парковки			
12	Валка деревьев (сарага) более 30 см	шт.	6
13	Корчевка пней диаметром более 32 см.	шт.	6
14	Засыпка ам подкоренных щебнем шлаковым фр.40-70	м3	1,70
15	Погрузка и перевозка строительного мусора (8,63+1,70)*0,61	тн	6,30
16	Разработка земельного корита под уширения и парковки бульдозером мощностью 79кВт (108 а.с.)440*0,3) 2 гр. с перемещением до 20м	м3	132,0
17	Погрузка грунта 132*1,4	тн	184,8
18	Перевозка грунта (класс грунта I) (132*1,4)(15 км)	тн	184,8
19	Устройство шлакового основания, толщ. 15 см. (под дорожные бордюры фр.5-20,В=30см,Н=15см,коэф.упл. щебня - 1,26	м3	1,76
20	Устройство шлакового основания фр.40-70, толщ. 15 см (440*0,15)	м3	66,00
21	Устройство шлакового основания фр.20-40 толщ.8см. (440*0,08)	м3	35,2
22	Установка бортовых камней на щебеночном основании в т.ч.:	м.п.	39,0
23	П-1У (объем 1м.п.-0,0525м3)	м.п.	39,0
24	Устройство покрытия из мелкозернистого пористого а/бетона толщ. 4см, Марки II, тип Б фр до 10 мм.	м2	440,0
25	Устройство покрытия из мелкозернистого плотного а/бетона толщ. 4см, Марки II, тип Б фр до 10 мм.	м2	440,0

25	Засыпка и планировка вручную пазах бортовых камней растительной земли Н=15	м2	39,0
Ремонт тротуаров			
26	Разборка тротуарных бортовых камней на щебеночном основании, П-5У	м.п.	31,0
27	Разборка а/б покрытия отб.мологотом (отмотка) (51*0,04)	м3	2,04
28	Разработка земельного корита под тротуарную дорожку бульдозером мощностью 79кВт (108 а.с.) 97*0,2) 2 гр.	м3	19,44
29	Погрузка грунта (19*44*1,4)	тн	27,22
30	Перевозка грунта (класс грунта I) (19*44*1,4)(15 км)	тн	27,22
31	Устройство шлакового основания фр.20-40,толщ.16см.	м2	97,2
32	Устройство шлакового основания фр.5-20,толщ.10см.	м3	15,55
33	коэф.упл. щебня - 1,26	м2	148,2
34	Устройство подстилающих слоев из шлакового щебня фр.5-20 под тротуарные бордюры В=20см, Н=10 см коэф.упл. щебня - 1,26	м3	22,2
35	Установка бортовых камней на щебеночном основании в т.ч.:	м.п.	111,0
36	П-5У (длина-3,0м, объем 1м.п.-0,021м3)	м.п.	111,0
37	Засыпка и планировка вручную пазах бортовых камней растительной земли Н=15	м2	111,0
Ремонт отмостки			
37	Разборка тротуарных бортовых камней на щебеночном основании, П-5У	м.п.	121,0
38	Разборка а/б покрытия отб.мологотом (отмотка) (121*0,04)	м3	4,8
39	Погрузка работы (асфальтобетон) 121*0,05+4,8*1,98	тн	15,63
40	Перевозка строительного мусора (класс грунта I) (15км)	тн	15,63
41	Объемная битумная гидроизоляция в 2 слоя	м2	24,20
42	Устройство подстилающих слоев из шлакового щебня фр.5-20 под тротуарные бордюры В=20см, Н=10 см коэф.упл. щебня - 1,26	м3	2,4
43	Устройство шлакового основания фр.5-20,толщ.10см.	м3	13,0
44	коэф.упл. щебня - 1,26	м2	121,0
45	Установка бортовых камней на щебеночном основании в т.ч.:	м.п.	121,0
46	П-5У (длина-3,0м, объем 1м.п.-0,021м3)	м.п.	121,0
47	Засыпка и планировка вручную пазах бортовых камней растительной земли Н=15	м2	121,0

ТЕХНИКО-ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ

№п/п	Наименование	Ед. изм.	Показатели
1	Площадь участка в границах придомовой территории	м ²	2 519,3
2	Площадь застройки	м ²	669
3	Площадь твердых покрытий, всего:	м ²	962,2
	в т.ч. – проездов и парковок с твердым покрытием	м ²	693
	- тротуары с асфальтобетонным покрытием	м ²	148,2
	- отмостки с асфальтобетонным покрытием	м ²	121
4	Площадь озеленения	м ²	324

ВЕДОМОСТЬ ПРОЕЗДОВ

Поз.	Наименование	Тип	Площадь покрытия, м ²	Примечание
1	Проезжая часть с покрытием из асфальтобетона	I	253	

ВЕДОМОСТЬ МАЛЫХ АРХИТЕКТУРНЫХ ФОРМ И ПЕРЕНОСНЫХ ИЗДЕЛИЙ

Поз.	Обозначение	Наименование	Кол. шт.	Примечание
1		Скамейка ЛЗ	3	Вес 50 кг
2		Урна для мусора СО-1	3	Вес 15 кг

29-06-20/СК-П

Благоустройство дворовой территории многоквартирного жилого дома № 28 по пр-т Октябрьский

Жилой дом №28

Разбивочный план благоустройства и озеленения Масштаб 1:500

