

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

- Величина уклона в промилле
- Уклоноуказатель
- Расстояние в метрах
- Регулировка высотного положения люков инженерных коммуникаций

№ п/п	Наименование работ	Ед.изм.	Кол-во
Раздел 1. Ремонт дорожных проездов.			
1	Разработка бортовых камней П-1У на щебеночном основании (115*40,125)	м.п.	115,00
2	Срезка а/б покрытия фрезой(В=1000мм, Н=7см)	м2/м3	330 / 23,1
3	Погрузочные работы	тн	14,38
4	Перевозка строительного мусора (класс грунта 1) (15км)	тн	60,118
5	Устройство выравнивающего слоя из шлакового щебня фр.5-20мм, Н=10 см коэф.упл. щебня - 1,26	м2	330,0
6	Розлив битума (330,0*0,005)	тн	0,17
7	Устройство покрытия из мелкозернистого пористого а/бетона	м2	330,0
8	Устройство покрытия из мелкозернистого плотного а/бетона	м2	330,0
9	Устройство подстилающих слоев из шлакового щебня фр.5-20 под дорожные бордюры В=30см, Н=15 см коэф.упл. щебня - 1,26	м2	24,0
10	Установка бортовых камней на щебеночном основании в т.ч.:	м3	3,60
11	П-1У (объем 1м.п.-0,0525м3)	м.п.	80,0
12	Засыпка и планировка вручную пазах бортовых камней растительной земей Н=15	м2	43,0
13	Разработка грунта в ручную (20,0*0,03)	м3	19,40
14	Устройство основания щебеночного фр.40-70, б=0,9м	м3	0,60
15	Устройство колодца круглого ж/б для дождевой канализации (0,4*2+0,28+0,05+0,02) 11500	м3	4,36
16	Колодез ж/б стеновые КС 15/9	шт	1,15
17	Плита ж/б покрытий, нераскрытый ПП 15-1-1	шт	2,00
18	Колодез ж/б стеновые КС 1, ф=700мм, h=300мм	шт	1,00
19	Колодез ж/б опорные КО-6	шт	1,00
20	Установка дождеприемника (ж/б с решеткой)	шт	1,00
21	Обработка засыпка пазах грунтом с последним уплотнением вручную	м3	9,70
22	Погрузка, перевозка грунта (класс грунта 1) (10,3*1,4) (15км)	тн	14,42
Раздел 2. Ремонт парковок			
23	Валка деревьев (карагат) более 30 см	шт	2
24	Корчевка пней диаметром более 32 см.	шт	2,88
25	Засыпка мн подпорных щебнем шлаковым фр.40-70	шт	2
26	Погрузка и перевозка строительного мусора (2,88+0,43)*0,61	м3	0,43
27	Погрузка и перевозка строительного мусора (2,88+0,43)*0,61	тн	2,02

27	Разработка земельного корыта под уширения и парковки бульварными мощностью 79мВт (108 л.с.)(289*0,36) 2 гр. с уширением до 20м	м3	104,0
28	Погрузка грунта 104*1,4	тн	145,60
29	Перевозка грунта (класс грунта 1) (104*1,4)(15 км)	тн	145,60
30	Устройство шлакового основания, толщ 15 см (под дорожные бордюры фр.5-20,В=30см,Н=15см,коэф.упл. щебня - 1,26	м3	3,78
31	Устройство шлакового основания фр.40-70 , толщ 15 см (289*0,15) коэф.упл. щебня - 1,26	м3	43,35
32	Устройство шлакового основания фр.20-40 толщ 15см. (289*0,08) коэф.упл. щебня - 1,26	м3	23,12
33	Устройство подстилающих слоев из шлакового щебня фр.5-20, Н=10 см (289*0,03) коэф.упл. щебня - 1,26	м3	14,45
34	Установка бортовых камней на щебеночном основании в т.ч.:	м.п.	84,0
35	П-1У (объем 1м.п.-0,0525м3)	м.п.	84,0
36	Розлив битума (289,0*0,005)	тн	0,14
37	Устройство покрытия из мелкозернистого пористого а/бетона толщ. 4см, Марки II, фр до 20мм.	м2	289,0
38	Устройство покрытия из мелкозернистого плотного а/бетона толщ. 4см, Марки II, тип Б, фр до 10 мм.	м2	289,0
39	Засыпка и планировка вручную пазах бортовых камней растительной земей Н=15	м2	89,0
Раздел 3. Ремонт тротуаров			
39	Разработка тротуарных бортовых камней на щебеночном основании, П-5У(180)	м.п.	190,0
40	Разработка а/б покрытия отб.молотком (тротуар) (242*0,04)	м3	9,68
41	Погрузочные работы (асфальтобетон) 190*0,05+9,68*1,98	тн	28,67
42	Перевозка строительного мусора (класс грунта 1) (15км)	тн	9,50
43	Объемная битумная мастика в 2 слоя h=20мм	м2	230,0
44	Устройство шлакового основания фр.5-20,толщ.10см, коэф.упл. щебня - 1,26	м3	23,00
45	Устройство подстилающих слоев из шлакового щебня фр.5-20 под тротуарные бордюры В=20см, Н=10 см коэф.упл. щебня - 1,26	м3	37,8
46	Установка бортовых камней на щебеночном основании в т.ч.:	м.п.	3,8
47	П-5У (длина-3,0м, объем 1м.п.-0,021м3)	м.п.	189,0
48	Устройство покрытия из мелкозернистого плотного а/бетона толщ.4см, Марки II, тип Б фр до 10мм (расход а/б на 100 м2 - 9,56 тн.)	м2/тн	230 / 21,99
49	Регулирование (повышение) высотного положения краешек колодез с подъемом на высоту до 5см (люк легкий новый)	шт.	3
50	Засыпка и планировка вручную пазах бортовых камней растительной земей Н=15	м2	180,0
Раздел 4. Ремонт отмостки			
50	Разработка тротуарных бортовых камней на щебеночном основании, П-5У(110)	м.п.	110,0
51	Разработка а/б покрытия отб.молотком (отмостка) (110*0,04)	м3	4,4
52	Разработка бетонных конструкций отб.молотком (отмостка) (110*0,15)	м3	16,5
53	Погрузочные работы 5,5*8,712+16,5*2,4	тн	53,81
54	Перевозка строительного мусора (класс грунта 1) (15км)	тн	53,81
55	Объемная битумная мастика в 2 слоя h=20мм	м2	22,00
56	Устройство подстилающих слоев из шлакового щебня фр.3-20 под тротуарные бордюры В=20см, Н=10 см коэф.упл. щебня - 1,26	м3	2,2
57	Устройство шлакового основания фр.20-40 толщ.15см. (110*0,15) коэф.упл. щебня - 1,26	м3	16,5
58	Устройство шлакового основания фр.5-20,толщ.10см, коэф.упл. щебня - 1,26	м3	11,0
59	Установка бортовых камней на щебеночном основании в т.ч.:	м.п.	110,0
60	П-5У (длина-3,0м, объем 1м.п.-0,021м3)	м.п.	110,0
61	Устройство покрытия из мелкозернистого плотного а/бетона толщ.4см, Марки II, тип Б, фр до 10мм	м2	110,0
62	Засыпка и планировка вручную пазах бортовых камней растительной земей Н=15	м2	110,00
Раздел 5. Озеленение			
62	Установка люков П-Г с решеткой тротуарной 100мм	шт	2,00
63	Подготовка стандартных посадочных мест для двукратной живой иголки вручную с добавлением растительной земли до 25%	м.п.	22,00
64	Посадка кустарников (дерев ауреа) в живую иголку-двукратно	шт	110,00

ВЕДОМОСТЬ ЭЛЕМЕНТОВ ОЗЕЛЕНЕНИЯ

Поз.	НАЗВАНИЕ ПОРОДЫ И ВИДА НАСАЖДЕНИЙ	Количество штук	ПРИМЕЧАНИЕ
1	Кустарник дерен "АУРЕА"	110	

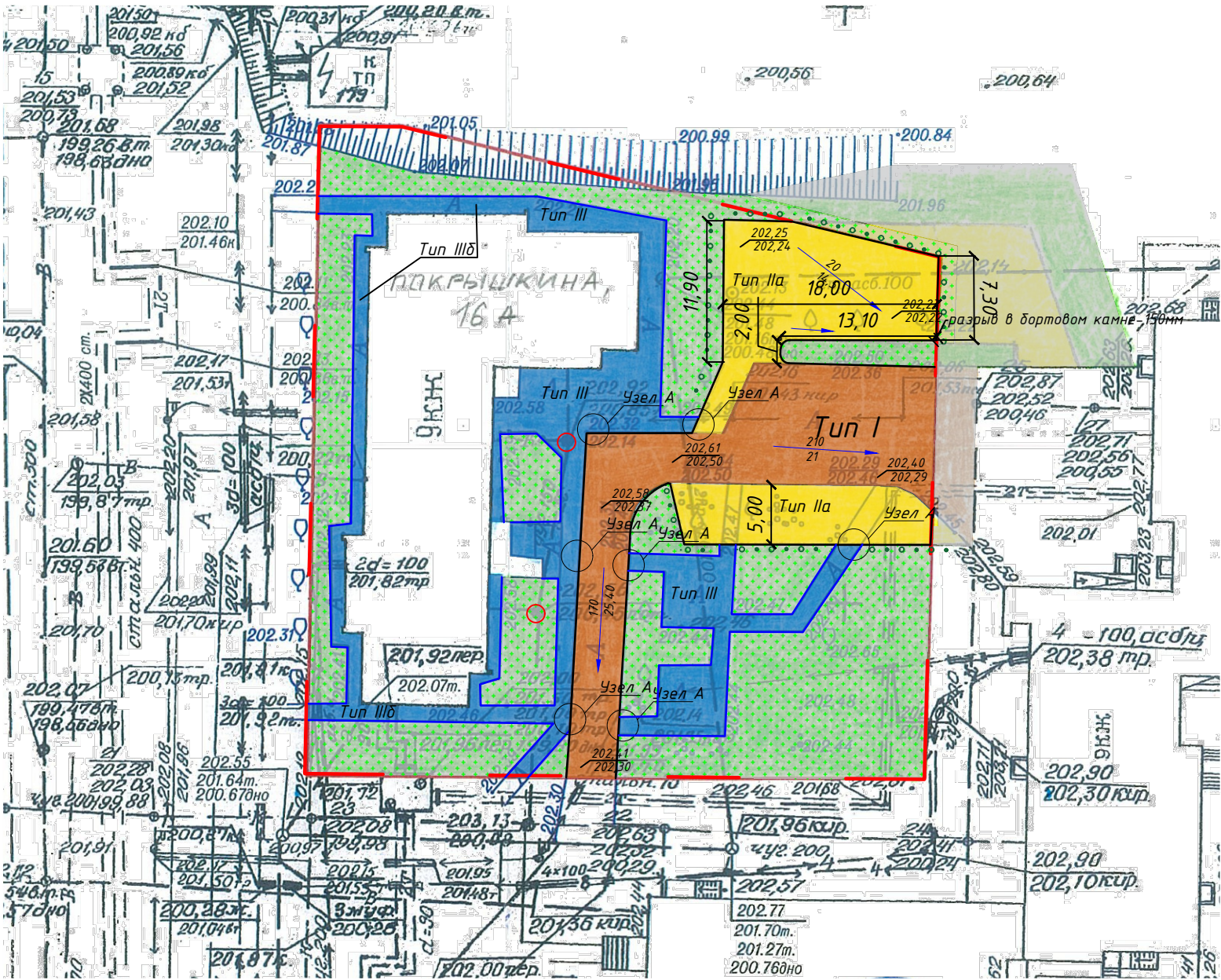
ТЕХНИКО-ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ

№п/п	Наименование	Ед. изм.	Показатели
1	Площадь участка в границах придомовой территории	м ²	2 600,03
2	Площадь застройки	м ²	832,15
3	Площадь твердых покрытий, всего:	м ²	949
	в т.ч. - проездов и парковок с асфальтобетонным покрытием	м ²	619
	- тротуары с асфальтобетонным покрытием	м ²	220
	- отмостки с асфальтобетонным покрытием	м ²	110
4	Площадь озеленения	м ²	432

ВЕДОМОСТЬ ПРОЕЗДОВ

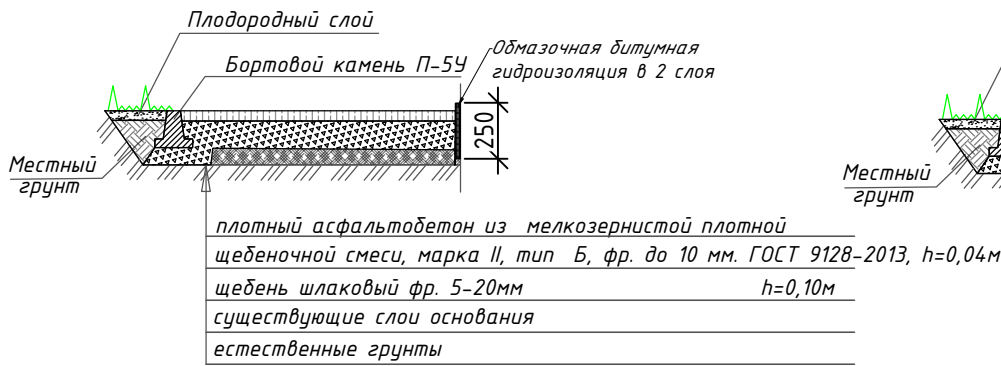
Поз.	Наименование	Тип	Площадь покрытия,м ²	Примечание
1	Проезжая часть с покрытием из асфальтобетона	I	330	

				16-11-20/СК-Л		
				Благоустройство дворовой территории многоквартирного жилого дома №16а по ул. Покрышкина		
Изм.	Колуч	Лист	№ док	Подпись	Дата	
Разработал	Перельгин					
Проверил	Смирнов					
Согласована						
				Жилой дом №16а		
				Стадия	Лист	Листов
				П	1	1
				Разбивочный план благоустройства и озеленения Масштаб 1:500		
				ООО "Луч"		
				Формат А2		



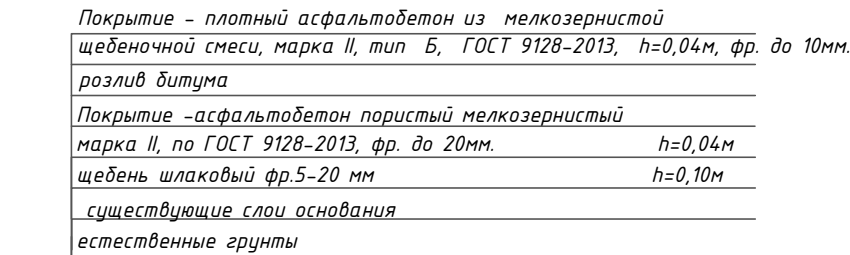
КОНСТРУКЦИЯ ПОКРЫТИЯ ТРОТУАРОВ

Туп III



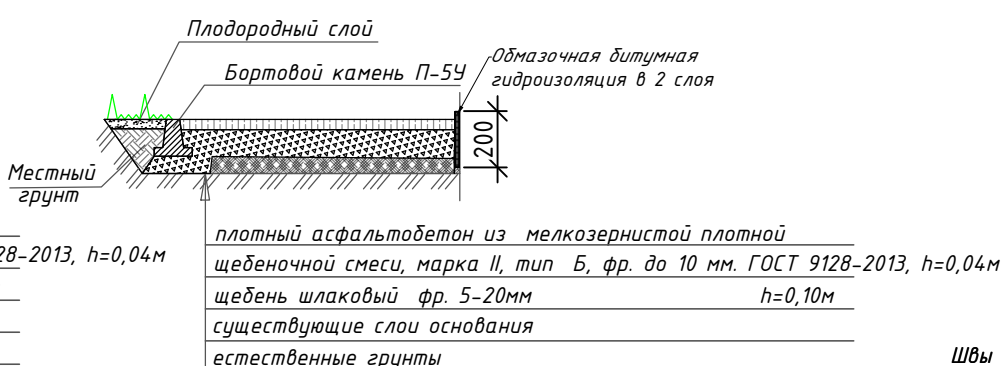
КОНСТРУКЦИЯ ДОРОЖНОЙ ОДЕЖДЫ ПРОЕЗДОВ ВДОЛЬ ДОМА И ВЪЕЗДОВ В КВАРТАЛЫ

Туп I



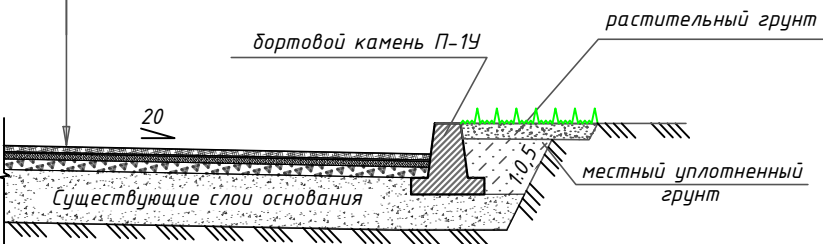
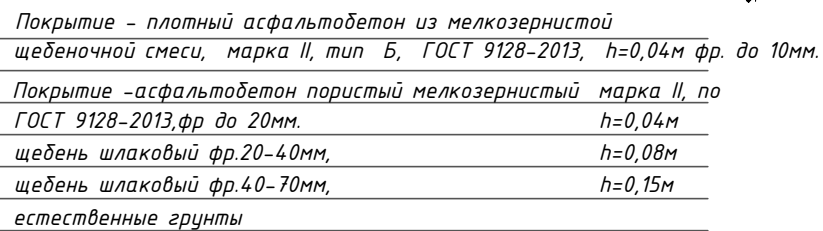
КОНСТРУКЦИЯ ПОКРЫТИЯ ОТМОСТКИ

Туп IIIб



КОНСТРУКЦИЯ ДОРОЖНОЙ ОДЕЖДЫ ПАРКОВОК И РАСШИРЕНИЯ ПРОЕЗЖЕЙ ЧАСТИ

Туп IIa



КРЕПЛЕНИЕ БОРТОВЫХ КАМНЕЙ НА СТЫКАХ

