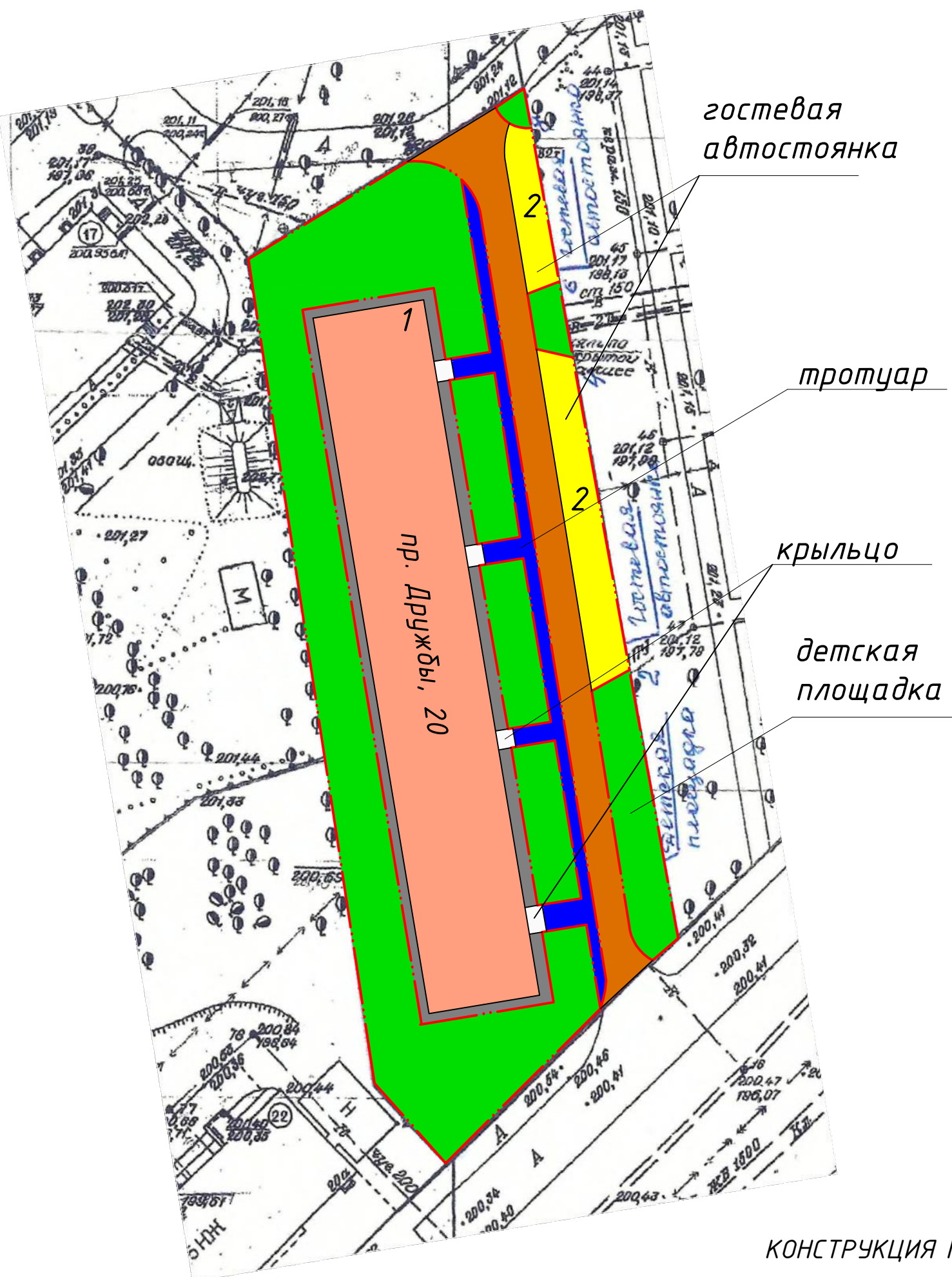




РАЗБИВОЧНЫЙ ПЛАН БЛАГОУСТРОЙСТВА И ОЗЕЛЕНЕНИЯ ПО АДРЕСУ ПР. ДРУЖБЫ, 20 М 1:500



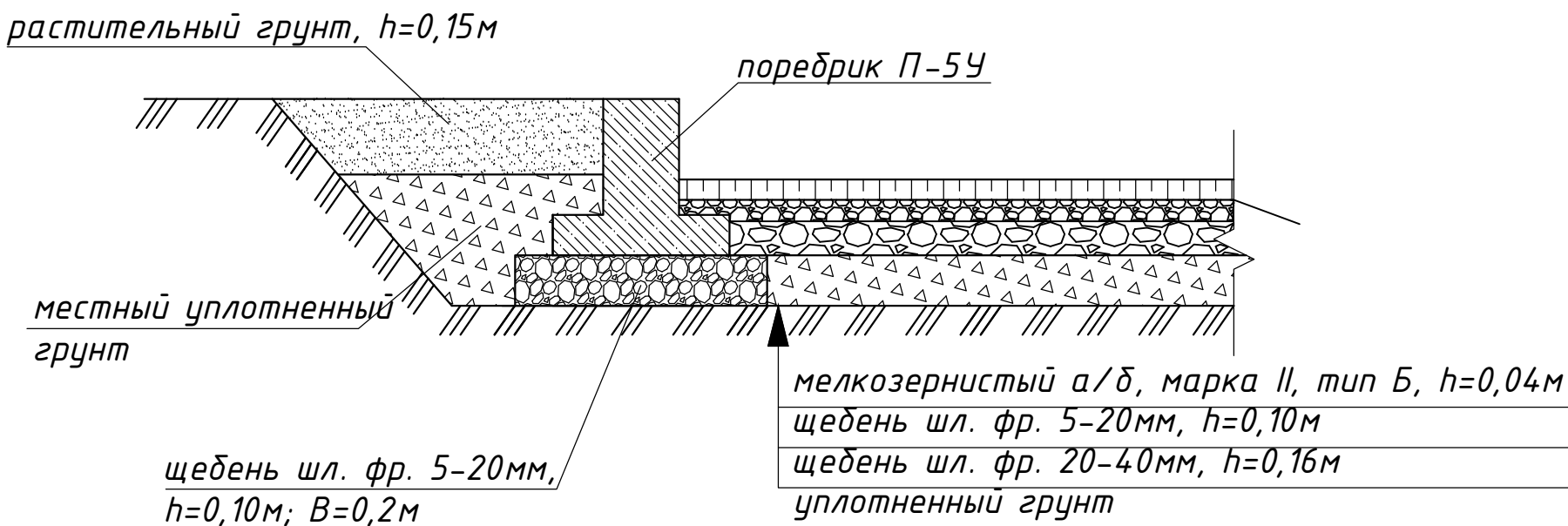
УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

- Бордюрный камень
- Проектируемое покрытие тротуаров
- Существующее дорожное покрытие
- Проектируемое дорожное покрытие (расширение парковочных мест)
- Зеленые насаждения
- Существующее здание по адресу пр. Дружбы, 20
- Отмостка

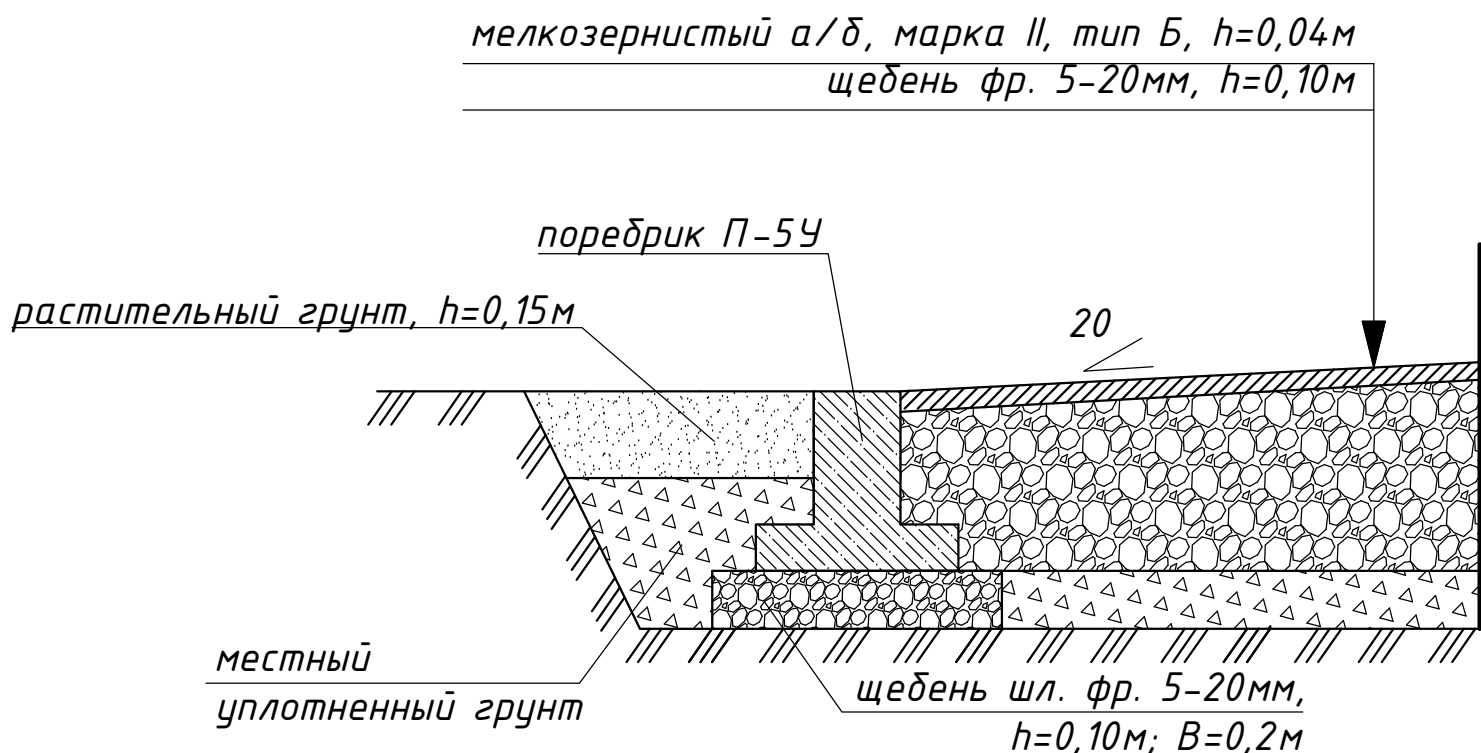
- 1 - Жилой дом по пр. Дружбы, 20
- 2 - Открытая стоянка для временного хранения легковых автомобилей

Ведомость объемов			
на Благоустройство дворовой территории по адресу: Центральный р- он пр-т Дружбы, 20 (минимальный перечень)			
№ п/п	Наименование работ	Ед.изм.	Кол-во
Раздел 1.Ремонт дворовых проездов			
1	Разборка бортовых камней БР.100.30.18 на бетонном основании (185*0,12)+(185*0,032*2,4)	м.п.	185,00
		тн	36,41
2	Срезка асфальтобетонного покрытия фрезой В=1000мм. Н=7см.	м²/м³	332/ 23,24
3	Погрузочные работы (строительный мусор)	тн	36,41
4	Перевозка строительного мусора (класс груза 1) (15км) (23,24*1,98)+36,41	тн	82,42
5	Устройство подстилающих слоев из щебня фр.5-20 под дорожные бордюры В=30см, Н=15 смкоэф.упл. щебня - 1,26	м²	39,00
		м³	5,85
6	Установка бортовых камней на щебеночном основании в П-19 (объем 1м.п.-0,0525м3)	м.п.	130,00
		м.п.	130,00
7	Регулировка высоты положения крышек колодцев	шт	1,00
8	Розлив битума (332*0,0005)	тн	0,17
9	Устройство выравнивающего слоя из щебня шл. фр.5-20 Н- 5см (332*0,05)	м³	16,60
10	Устройство выравнивающего слоя из крупнозернистого пористого а/б смеси, Марки II толщиной 4 см (332*0,04*2,4)	м²	332,0
		тн	31,87
11	Устройство покрытия из мелкозернистого а/б смеси Марки II тип Б толщиной 3 см.	м²	332,00
12	Засыпка и планировка вручную пазух бортовых камней с внесением растительной земли толщ. 15 см.	м²	130,00

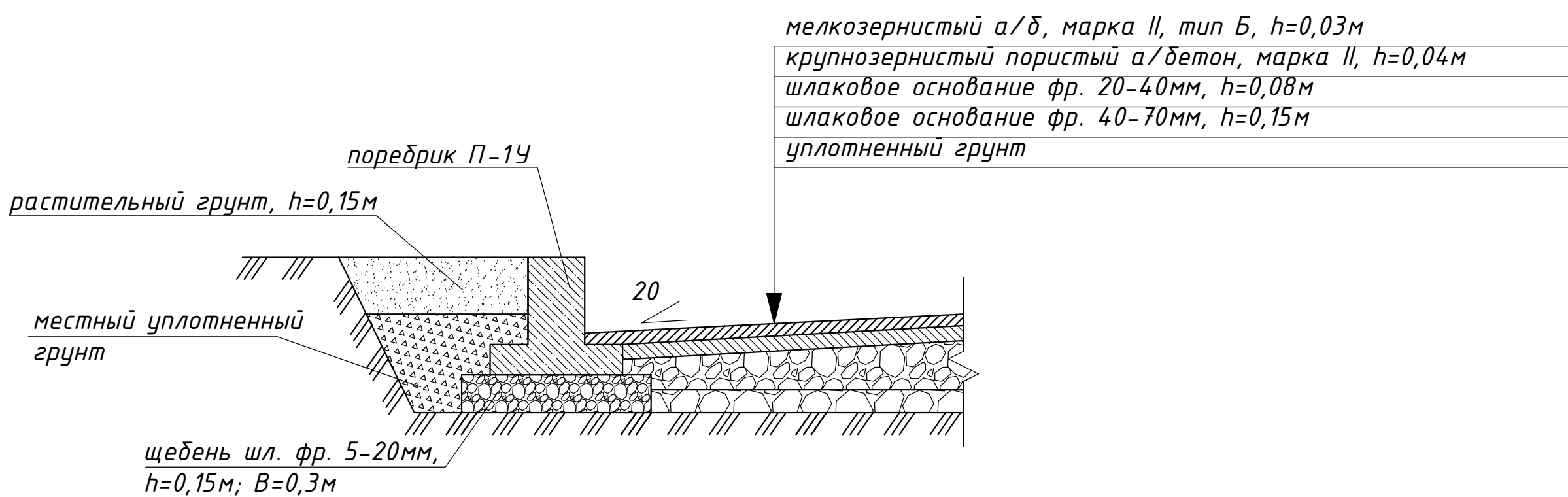
КОНСТРУКЦИЯ ПОКРЫТИЯ ТРОТУАРА



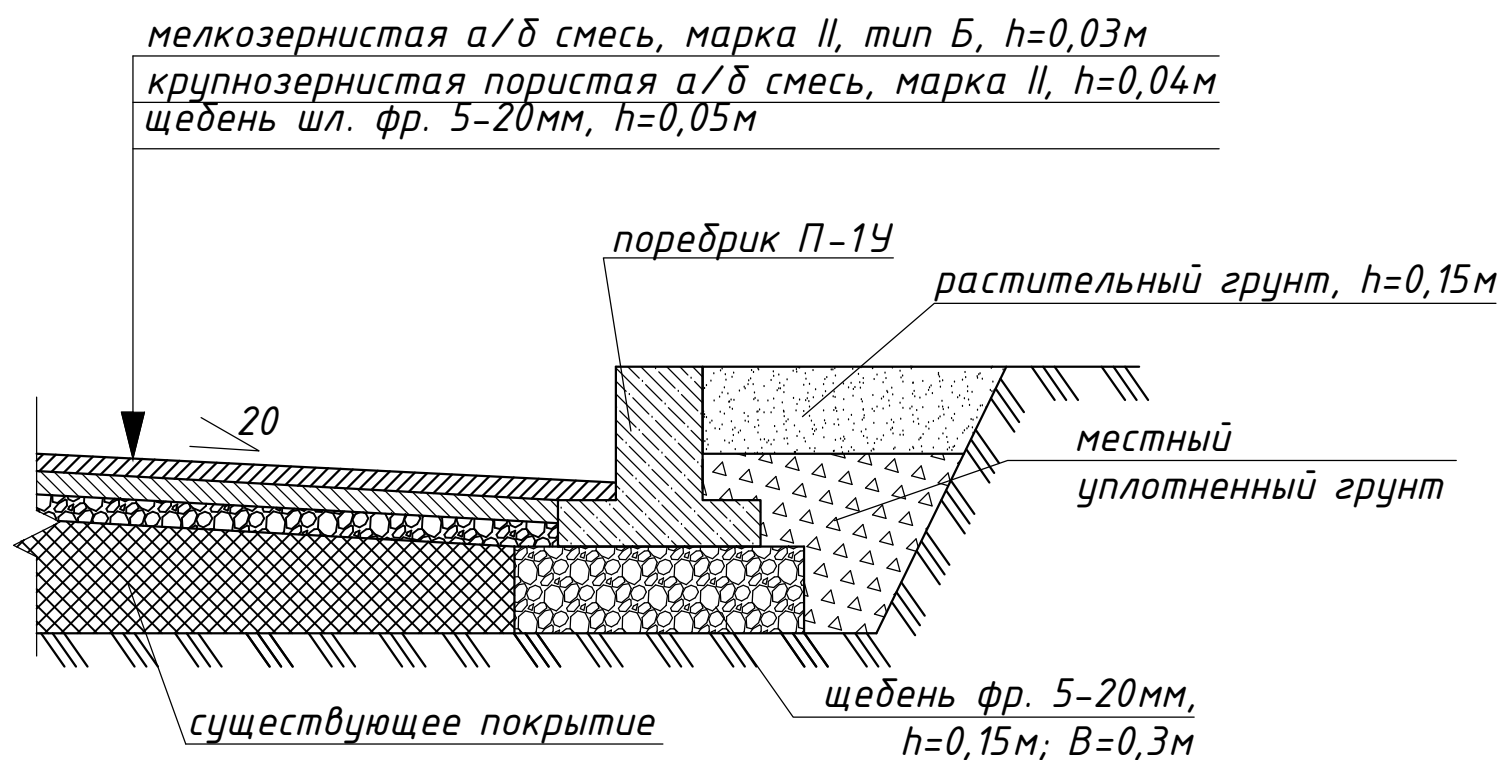
КОНСТРУКЦИЯ ПОКРЫТИЯ ОТМОСТКИ, ТРОТУАРА



КОНСТРУКЦИЯ ДОРОЖНОЙ ОДЕЖДЫ РАСШИРЕНИЙ ПАРКОВКИ



КОНСТРУКЦИЯ ДОРОЖНОЙ ОДЕЖДЫ ДВОРОВЫХ ПРОЕЗДОВ



№ п/п	Наименование работ	Ед.изм.	Кол-во
Ремонт парковки			
1	Валка деревьев диаметром : (Карагач) до 0,30 м	шт./м²	3/1,04
2	Валка деревьев диаметром: (Карагач) более 0,30 м	шт./м³	7/23,91
3	Корчевка пней диаметром более 0,32м	шт.	8,00
		м³	3,54
4	Корчевка пней диаметром до 0,30м	шт	3,00
		м³	0,21
5	Засыпка ям подкоренных щебнем шлаковым фр.40-70	шт.	11,00
		м³	3,75
6	Погрузка мусора (24,95*0,61)+(3,75*0,61)	тн	17,51
7	Перевозка строительного мусора (класс груза 1) (15 км)	тн	17,51
8	Разработка земляного корыта 2 группы грунтов под парковку, бульдозерами мощностью 79кВт (108 л.с.)(193*0,3)	м³	57,90
9	Погрузка грунта (57,90*1,4)	тн	81,06
10	Перевозка грунта (класс грунта 1) (15км)	тн	81,06
		м²	19,50
		м³	2,93
	Устройство подстилающих слоев из щебня шл. фр. 5-20мм, по дорожные бордюры В=30см, Н=15см. коэф.упл. щебня - 1,26	м.п.	65,00
	Установка бортовых камней на щебеночном основании П-19 (объем 1м.п.-0,052м3)	шт.	3,00
12	Регулировка высоты колодца с установкой д/у люка	шт.	3,00
13	Устройство шлакового основания фр.40-70 , толщ.15 см. (193*0,15)	м³	28,95
14	Устройство шлакового основания фр.20-40 толщ.8см. (193*0,08)	м³	15,44
15	Устройство покрытия из крупнозернистого пористого а/бетона толщ. 4см, Марки II	м²	193,00
16	Устройство покрытия из мелкозернистого а/бетона толщ. 3см, Марки II, тип Б	м²	193,00
17	Засыпка и планировка вручную пазух бортовых камней с внесением растительной земли толщ. 15 см.	м²	65,00
Ремонт отмостки			
18	Разборка бортовых камней БР.100.20.8 на бетонном основании (175*0,04)+(175*0,014*2,4)	м.п.	175,00
		тн	12,88
19	Разборка а/б покрытия толщиной 4 см отб.молотком . (175*0,04)	м³	7,00
		м²	175,00
20	Погрузочные работы асфальтобетон (7*1,98)+12,88	тн	26,7
21	Перевозка строительного мусора (класс груза 1) (15км)	тн	26,7
		м²	35,00
22	Устройство подстилающих слоев из шлакового щебня фр.5-20 под тротуарные бордюры В=20см, Н=10 см , коэф.упл. щебня - 1,26	м³	3,50
23	Установка бортовых камней на щебеночном основании П-5У (объем 1м.п.-0,021м3)	м.п.	175,00
24	Устройство шлакового основания фр5-20,толщ.10см. коэф.упл. щебня - 1,26	м²	175,00
		м³	17,50
25	Устройство покрытия из мелкозернистого а/бетона Марка II,тип Б толщ.4см.	м²	175,00
26	Засыпка и планировка вручную пазух бортовых камней с внесением растительной земли толщ. 15 см.	м²	175,00
Ремонт тротуара			
27	Разборка бортовых камней БР.100.20.8 на бетонном основании (24*0,04)+(24*0,014*2,4)	м.п.	24,00
		тн	1,77
28	Разборка а/б покрытия толщиной 4 см. отб.молотком.	м³	0,80
		м²	20,00
29	Погрузочные работы (бортовой камень, асфальтобетон) (0,80*1,98)+1,77	тн	3,35
30	Перевозка строительного мусора (класс груза 1) (15км)	тн	3,35
31	Разработка земляного корыта 2 группы грунтов под тротуар вручную(100*0,2)	м³	20,00
32	Погрузка грунта (20*1,4)	тн	28,00
33	Перевозка грунта (класс грунта 1) (15км)	тн	28,00
		м²	20,00
34	Устройство подстилающих слоев из шлакового щебня фр.5-20 под тротуарные бордюры В=20см, Н=10 см, коэф.упл. щебня - 1,26	м³	2,00
35	Установка бортовых камней на щебеночном основании П-5У (объем 1м.п.-0,021м3)	м.п.	100,00
		м²	100,00
		м³	16,00
36	Устройство основания из шлакового щебня фр.20,40 толщ.16 см коэф.упл. щебня - 1,26	м²	120,00
37	Устройство основания из шлакового щебня фр.5-20, толщ.10 см коэф.упл. щебня - 1,26	м³	12,00
38	Устройство покрытия из мелкозернистого а/бетона Марка II,тип Б толщ.4см. (расход а/б на 100м2 - 9,56 тн)	м²	120,00
		тн	11,47
39	Засыпка и планировка вручную пазух бортовых камней с внесением растительной земли толщ. 15 см.	м²	100,00

001-0020			
Благоустройство дворовой территории многоквартирного дома №20 по пр. Дружбы			
Изм. Кол.уч. Лист	№док	Подпись	Дата
Разработал	Генералов П.И.		
Директор	Генералов П.И.		
		Стадия	Лист
		П	1
		Листов	1
		Разбивочный план благоустройства и озеленения по адресу пр. Дружбы, 20. М 1:500	
		Управляющая компания Левобережный г. Новокузнецк	