

Номер на плане	Наименование	Примечания
1	Многоквартирный жилой дом	существующий

ТЕХНИКО-ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ

Номер на плане	Наименование	Ед. изм.	Показатели
1	Площадь участка	м2	2 749
2	Площадь застройки	м2	788,62
3	Площадь тротуаров с асфальтобетонным покрытием	м2	553
4	Площадь озеленения	м2	350

ВЕДОМОСТЬ МАЛЫХ АРХИТЕКТУРНЫХ ФОРМ

ПОЗ	о б о з н а ч е н и е	код	Примечания
1	•	4 шт.	проектируемая
2	■	4 шт.	проектируемая

- УДОБНЫЕ ОБЪЕДИНЕНИЯ
- Граница участка
  - Многоквартирный жилой дом
  - Проектируемый тротуар
  - Существующий тротуар
  - Восстановление существующего тротуара и отмостки
  - Озеленение восстановления
  - Озеленение существующее
  - Покраска изгороди площадку существующее

ЦГ-1068/К-20			
Благоустройство дворовой территории многоквартирного дома по адресу: г.Нодариенск, ул.Рославская, 20			
Кв. Кол-во	Лист	Масштаб	Листов
Проекти	Дворовая	1:100	1
Разработчик	Масштаб	1:100	1

ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ  
по благоустройству придомовой территории по адресу:  
Заводской район Ярославская 20  
(минимальный перечень)

№ п/п	Наименование работ	Ед. изм.	Кол-во
<b>Раздел 1. Установка лавок, урн</b>			
1	Установка урн	шт.	4
2	Установка лавочек	шт.	4
<b>Раздел 3. Ремонт тротуара</b>			
14	Валка деревьев диаметром до 16	шт.	1
15	Корчевка пней диаметром менее 32 см	шт.	0,2
16	Корчевка пней диаметром более 32 см	шт.	1
17	Засыпка ям подкоренных щебнем шлаковым фр.40-70	шт.	2
18	Погрузка строительного мусора (класс груза II) 0,4*0,2*0,22	м3	0,26
19	Перевозка строительного мусора (класс груза II) (11 км)	тн	0,28
20	Разборка тротуарных бортовых камней на щебеночном основании (П-5У) (Мусор) (3,45*0,05)	м.п.	0,28
21	Разборка покрытия асфальтобетонного покрытия Н=0,04 м отбойным молотком	тн	17,25
22	Погрузочные работы (бортовые камни) (3,45*0,05)	м3	431,0
23	Погрузочные работы (мусор-асфальтобетон) 17,24*1,98	тн	17,24
24	Перевозка строительного мусора (класс груза II) (11 км)	тн	34,14
25	Разработка грунта 2-грав.ную под тротуары Н=16 см	м2	51,39
26	Устройство подстилающих слоев из щебня фр.5-20 под тротуарные бордюры В=20см, Н=10см (3,45*0,2*0,1)Купл щебня 1,26	м2	24
27	Установка бортовых камней на щебеночном основании в т.ч. П-5У (объем 0,0021 м3)	м3	69
28	П-5У (объем 0,0021 м3)	м.п.	6,90
29	Устройство шлакового основания фр.20-40 толщ. 6 см (2,4х0,06) см (4,24*0,1) Купл щебня 1,26	м.п.	345
30	Устройство основания из шлакового щебня фр.5-20 толщ. 10 см (4,24*0,1) Купл щебня 1,26	м3	1,44
31	Устройство покрытия из мелкозернистой асфальтобетонной смеси толщиной 4 см (Расход в/б смеси на 100м2-9,56тн)	м2	424,0
32	Устройство покрытия из мелкозернистой асфальтобетонной смеси толщиной 4 см (Расход в/б смеси на 100м2-9,56тн)	тн	424,0
<b>Раздел 2. Ремонт отмостки</b>			
3	Разборка тротуарных бортовых камней на щебеночном основании (П-5У) (Мусор) (105*0,05)	м.п.	40,5
4	Разборка покрытия асфальтобетонного покрытия Н=0,04 м отбойным молотком	тн	105
5	Погрузочные работы (бортовые камни) (105*0,05)	тн	5,25
6	Погрузочные работы (мусор-асфальтобетон) 5,8*1,98	тн	8,32
7	Перевозка строительного мусора (класс груза II) (11 км)	тн	13,57
8	Устройство подстилающих слоев из щебня фр.5-20 под тротуарные бордюры В=20см, Н=10см (105*0,2*0,1) Купл.щебня 1,26	м2	21
9	Установка бортовых камней на щебеночном основании в т.ч. П-5У (объем 0,0021 м3)	м3	2,10
10	П-5У (объем 0,0021 м3)	м.п.	105
11	Устройство основания из шлакового щебня фр.5-20 толщ. 10 см (105*0,1) Купл.щебня 1,26	м.п.	105
12	Устройство покрытия из мелкозернистой асфальтобетонной смеси толщиной 4 см	м2	105,0
13	Засыпка и планировка ручную пазах бортовых камней растительной землей Н=15см	м2	105,0

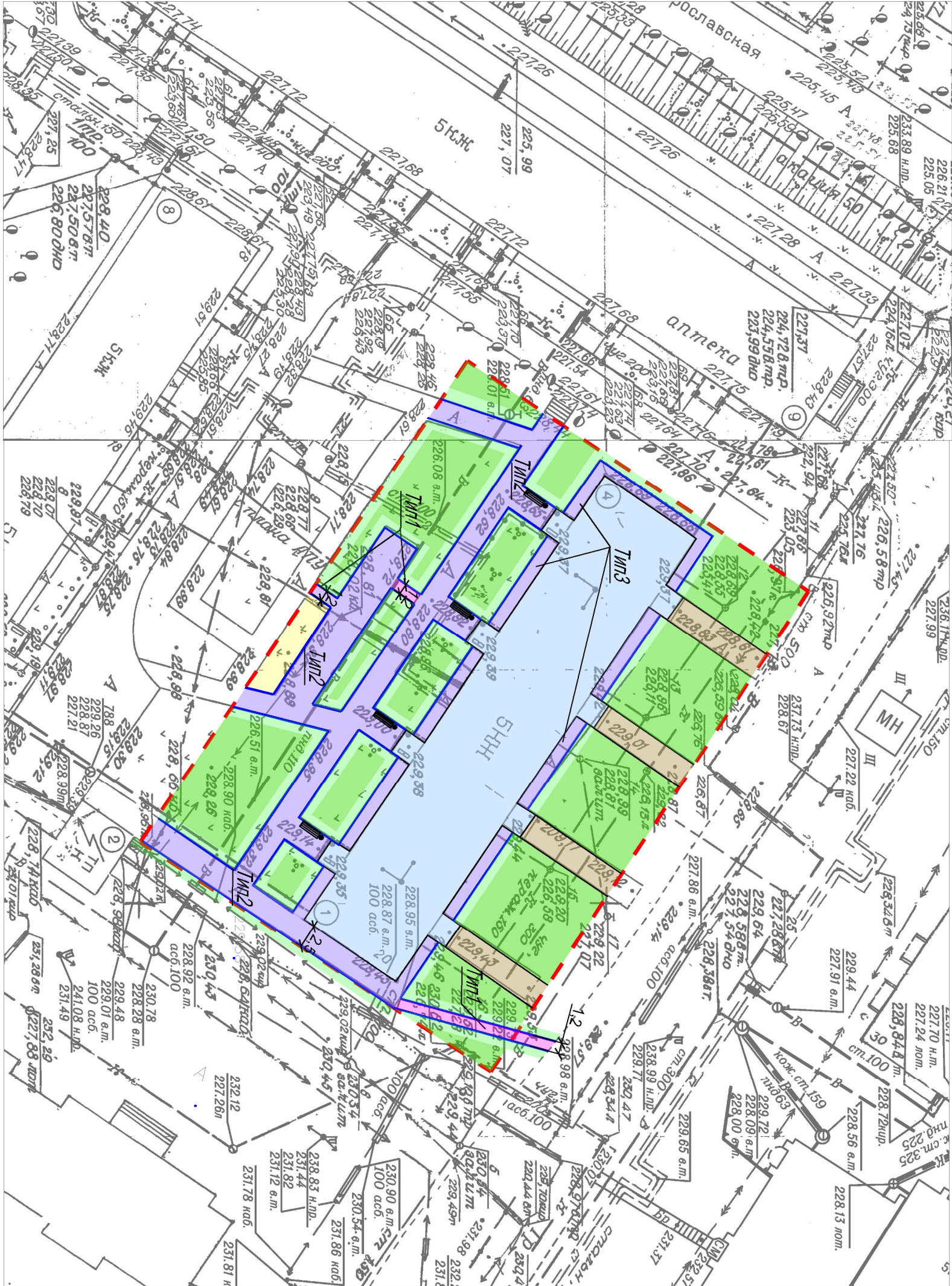
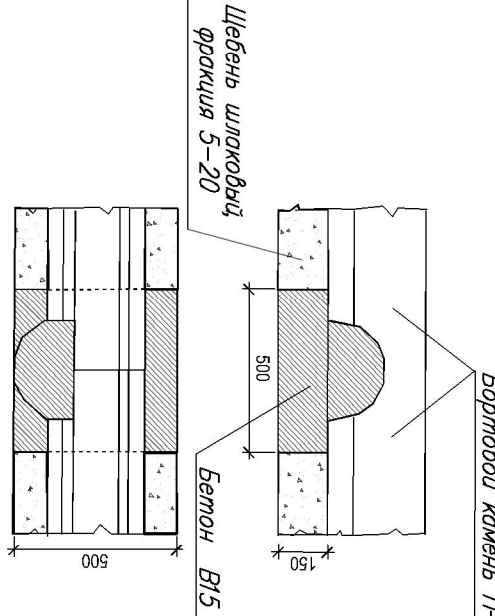


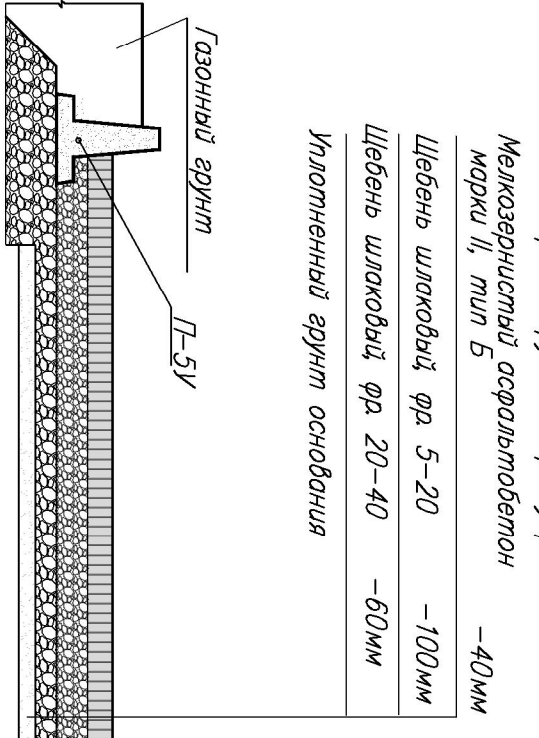
Таблица объемов работ по устройству дорожной одежды в границах благоустройства

№	Наименование	Тип покрытия	Устройство	Количество
1	Конструкция дорожной одежды тротуаров (проектируемые) м2	1	Устройство	24
2	Конструкция дорожной одежды тротуаров (восстановительные) м2	2	Устройство	424
3	Конструкция дорожной одежды тротуаров (восстановительные) м2	2	Устройство	105
4	Бортовой камень П-5У л.к. тротуар - отмостка - тротуар	105	Устройство	345
5	Озеленение восстановительное м2	105	Устройство	105

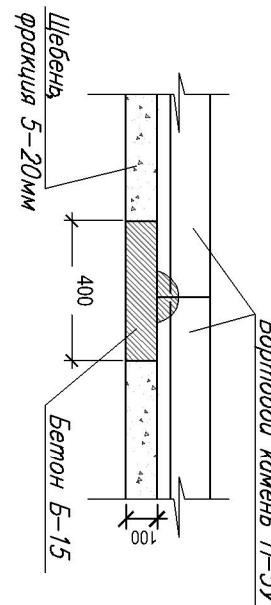
Зеркавление бортовых камней П-1У



СЕЧЕНИЕ ТРОТУАРА (ТИП 1) М 1:20



Зеркавление бортовых камней П-5У



СЕЧЕНИЕ ТРОТУАРА (ТИП 2), М 1:20

