



**Общество с ограниченной ответственностью  
«Центр градостроительства и землеустройства»**

Свидетельство № СРО-П-142-27022010-4217089548-152/1 от 21.06.2013 г.

Заказчик: ООО «Сервис-Град»

## **Проект благоустройства дворовой территории**

Кемеровская обл., г. Новокузнецк, Центральный район,  
ул. Суворова, 4

Проектная документация

Директор

А.В. Процун

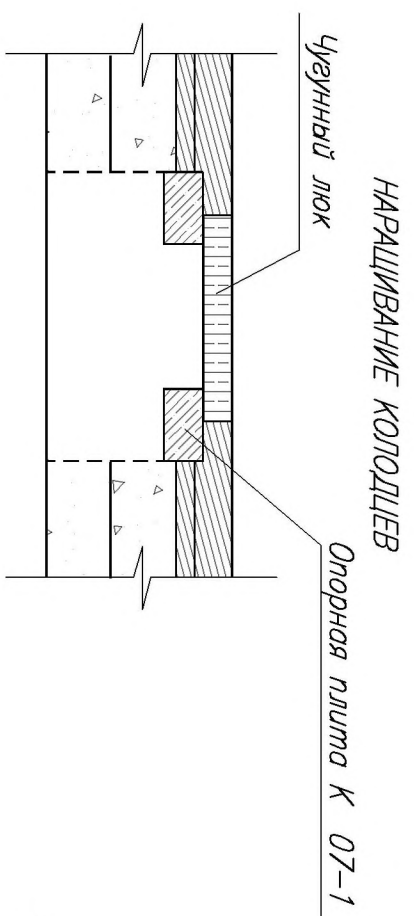
Исполнитель

М.О.Морева

**г. Новокузнецк  
2018 г.**



ВЕДОМОСТЬ ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ	
Номер на плане	Примечания
1	Муниципальный жилой дом
2	Скрытая стоянка для временного хранения легковых автомобилей на 11 м/м



Номер на плане	Наименование	Ед. изм.	Показатели
1	Площадь участка	м <sup>2</sup>	4 256
2	Площадь застройки	м <sup>2</sup>	1 242,8
3	Площадь асфальтобетонных покрытий проездов и площадок, всего	м <sup>2</sup>	610,5
4	в том числе:		
	– площадь стоянки для временного хранения легковых автомобилей	м <sup>2</sup>	91,5
5	Площадь тротуаров с асфальтобетонным покрытием, суш.	м <sup>2</sup>	913,7
5	Площадь озеленения растений	м <sup>2</sup>	198,5
5	Площадь озеленения суш.	м <sup>2</sup>	1278,5
5	Площадь контейнерных площадок	м <sup>2</sup>	12,0

ВЕДОМОСТЬ ДЕМОНТАЖНЫХ РАБОТ			
Поз	Наименование	Ед.	Показатели
1	Срезка загерметизированной асфальтобетонного покрытия, толщиной 7 см существующих проездов	м <sup>2</sup> / м <sup>3</sup>	519,0 / 36,33
2	Разборка бордюров камня ВР100,30,18 на бетонном основании	м.п.	214
3	Перевозка и вывоза строительного мусора	км.	17
4	Демонтаж лека	шт.	1

This is a detailed architectural site plan of a residential complex. The plan shows several buildings, including a large central building with a blue roof (labeled 'SHK 1'), and other buildings with green and orange roofs. A large blue area represents a swimming pool or lake. The plan is surrounded by roads and parking areas. Numerous numerical annotations are scattered throughout, likely representing elevations or specific measurements. The plan is oriented with North at the top.




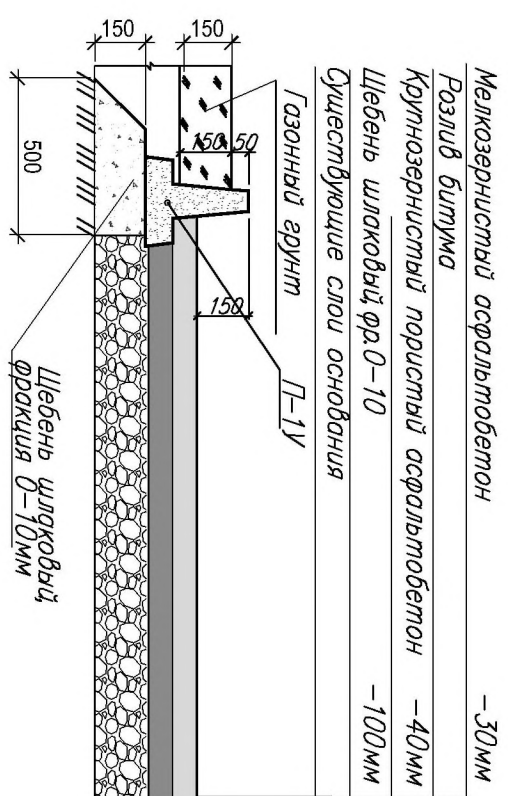
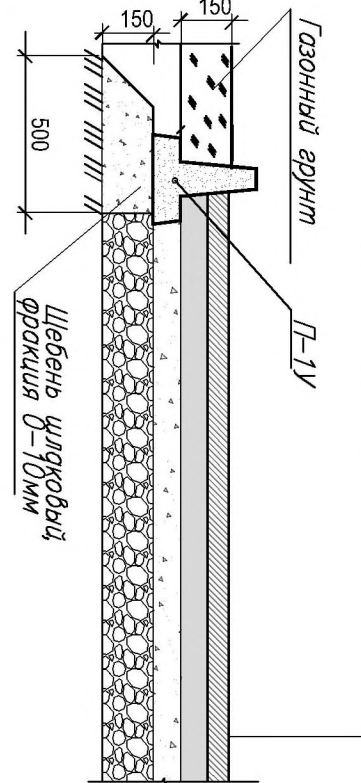
№	Наименование	Тип покрытия	Устойчивое обозначение	Количество м2
1	Конструкция дорожной одежды проездов (восстановительные) применять по месту	1		519,0
2	Конструкция дорожной одежды сплывки и проездов проектирование применять по месту	2		91,5
3	Конструкция дорожной одежды площадок мусорных контейнеров проектирование	3		12,0

Таблица объемов работ по устройству дорожной одежды в границах благоустройства

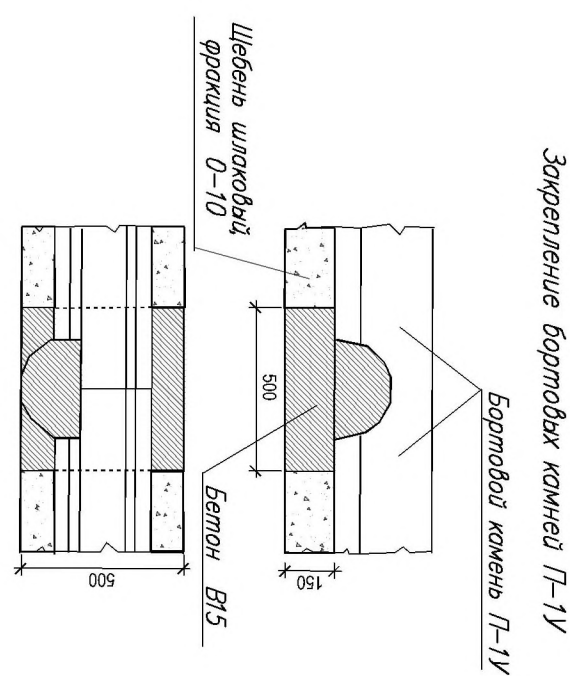
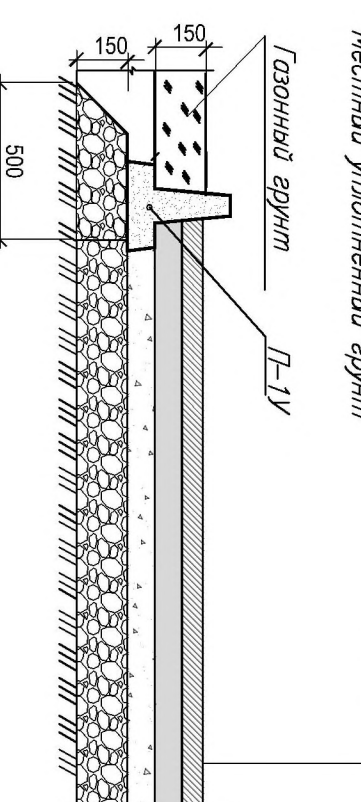


ПОПЕРЕЧНЫЙ ПРОФИЛЬ ПРОЕЗДА (ТИП 1) М 1:20  
восстановление проезза

поперечный профиль прохода (тип 2) - м 1:20 проектируемый проезд без поперечных коммуникаций	
Мембраны, асфальтобетон марш II, тип Б	-30 см
Курнозащитный парциел асфальтобетон	-40 см
Штробы штробы фр.20-40	-80 см
Штробы штробы фр.40-70	-150 см
Местный углубленный фундамент	



Мелкозернистый асфальтобетон	-30мм
Крупнозернистый пористый асфальтобетон	-40мм
Щебень шлоковид. фракц. 20-40	-80мм
Щебень шлоковид. фракц. 40-70	-150мм
Местный уплотненный грунт	



N п/п	Наименование работ	Ед. изм.	Кол-во
По минимальному перечню работ			
1	Дворовый проезд с новым асфальтобетонным покрытием, Тип 1	м <sup>2</sup>	519,0
2	Искусственно подстилающий слой из щебня фракции 0-10 под дорожные бордюры В=30 см Н=15 см	м <sup>2</sup> м <sup>3</sup>	64,2 32,0
3	Новые бортовые камни П-1у на щебеночном основании — П-1у (ширина -5,7м, объем 1 м.п.-0,0525м <sup>3</sup> ) — П-1у (ширина -1,0м, объем 1 м.п.-0,0525м <sup>3</sup> )	м.п.	214,0
4	Наращивание опор из сборных ж/б колец К 07-1 (8*0,02)	шт	1
	4.1 Установка опор из сборных ж/б колец К 07-1 (8*0,02)	шт	1
	4.2 Монтаж нового лека	шт	1
5	По градопгительному перечню работ		
6	Дворовый проезд с новым асфальтобетонным покрытием кривым Тип2	м <sup>2</sup>	91,5
7	Новые бортовые камни П-1у на щебеночном основании	м.п.	30,5
	Новое асфальтобетонное покрытие под контейнерную площадку Тип3	м <sup>2</sup>	12,0
ВЕДОМОСТЬ ЭЛЕМЕНТОВ ОЗЕЛЕНЕНИЯ			
N п/п	Наименование работ	Ед. изм.	Кол-во
8	По минимальному перечню работ		
Установка газовой турбины 15 см, с вынесением растительной земли		м <sup>2</sup>	198,5

[illegible]



СОГЛАСОВАНО

УТВЕРЖДАЮ  
 Директор ООО "СЕРВИС-ГРАД"  
 М.В.Килина

Ведомость объемов  
 на Благоустройство дворовой территории по адресу:  
 ул. Суворова 4  
 (минимальный перечень)

№ п/п	Наименование работ	Ед.изм.	Кол-во
<b>Раздел 1. Ремонт дворовых проездов</b>			
1	Разборка бортовых камней БР.100.30.18 на бетонном основании (214*0,12)+(214*0,032*2,4)	м.п.	214,0
		тн	42,1
2	Срезка асфальтобетонного покрытия фрезой В=1000мм. Н=7см.	м2/м3	519/ 36,33
3	Погрузочные работы (строительный мусор)	тн	42,12
4	Перевозка строительного мусора (класс груза 1) (15км) (36,33*1,98)+42,12	тн	114,05
5	Устройство подстилающих слоев из щебня фр.0-10 под дорожные бордюры В=30см, Н=15 см	м2	64,2
		м3	9,6
6	Установка бортовых камней на щебеночном основании в т.ч.:	м.п.	214,0
	П-1У (объем 1м.п.-0,0525м3)	м.п.	199,0
7	П-1У (Длиной -1 м.п.объем 1м.п.-0,0525м3)	м.п.	15,0
8	Розлив битума (519*0,0005)	тн	0,26
9	Устройство выравнивающего слоя из щебня шл. фр.0-10 Н- 5см (519*0,05)	м3	33,2
10	Устройство выравнивающего слоя из крупнозернистой пористой а/б смеси (519*0,04*2,4) Марки Б II толщиной 4 см	м2	519,0
		тн	24,9
11	Устройство покрытия из мелкозернистой а/б смеси Марки Б II толщиной 3 см.	м2	519,0
12	Подготовка почвы толщиной 15 см. с внесением растительной земли	м2	214,0

Составил: Кутыков О.С.

Проверил: \_\_\_\_\_

СОГЛАСОВАНО

УТВЕРЖДАЮ  
 Директор ООО "СЕРВИС-ГРАД"  
 М.В.Килина

Ведомость объемов  
 на Благоустройство дворовой территории по адресу  
 Ул. Суворова 4  
 (дополнительный перечень)

№ п/п	Наименование работ	Ед.изм.	Кол-во
<b>Раздел 1. Ремонт автомобильных парковок</b>			
1	Корчевка пней диаметром до 0,32м	шт	4
		м3	0,28
2	Засыпка ям подкоренных щебнем шлаковым фр.40-70	шт.	4
		м3	0,28
3	Погрузка пней 0,28*0,61	тн	0,17
4	Перевозка пней (класс грунта 1) (15км)	тн.	0,17
5	Разработка земляного корыта под уширения и парковки, и конт.площадка (12м2),бульдозерами мощностью 79кВт (108 л.с.)(104*0,3)	м3	31,20
6	Погрузка грунта 31,1*1,75	тн	54,60
7	Перевозка грунта (класс грунта 1) (15км)	тн.	54,60
8	Устройство подстилающих слоев из щебня шл. фр. 0-10мм под дорожные бордюры В=30см, Н=15см.	м2	12,3
		м3	1,8
9	Установка бортовых камней на щебеночном основании П-1У (объем 1м.п.-0,052м3)	м.п.	41,00
10	Устройство шлакового основания фр.40-70 , толщ.15 см. (104*0,15)	м3	15,6
11	Устройство шлакового основания фр.20-40 толщ.8см. (104*0,08)	м3	8,3
12	Устройство выравнивающего слоя из крупнозернистого пористого а/бетона толщ. 4см, Марки II	м2	104,0
13	Устройство покрытия из мелкозернистого а/бетона толщ. 3см, Марки II, тип Б	м2	104,0
14	Подготовка почвы толщиной 15 см. с внесением растительной земли	м2	41,0

Составил: Д.В.Килина

Проверил: \_\_\_\_\_