Дизайн-проект ремонта дворовой территории, ограниченной домами по адресу: РБ, Уфимский район, с. Нижегородка, ул. Мира, д. 24/1

Ведомость рабочих чертежей основного комплекта

Лист	Наименование	Примечание
1	СОСТАВ ПРОЕКТА	
2	СИТУАЦИОННЫЙ ПЛАН	
3	СХЕМА ГЕНПЛАНА	
4	ПЛАН-СХЕМА. М 1:1000	
5	СУЩЕСТВУЮЩАЯ ТЕРРИТОРИЯ. ВИД 1-4	
6	ВИЗУАЛИЗАЦИЯ. ВИД 1	
7	ВИЗУАЛИЗАЦИЯ. ВИД 2	
8	визуализация. вид з	
9	ВИЗУАЛИЗАЦИЯ. ВИД 4	

РАСПОЛОЖЕНИЕ ОБЪЕКТА





Условные обозначения

условная граница благоустройства территории

- 1 автомобильные парковки на 5 а/м
- 2 эт. 1-о подъездный жилой дом

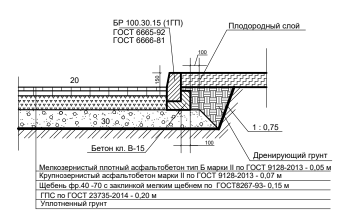
ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ ПО ПЛАНУ ДОРОЖНЫХ ПОКРЫТИЙ

Условное	Наименование	Тип	Плошадь покры- тия, м2	Бордюр из бор- тового камня	
изображение				Тип	Кол.,м
	Асфальт - проезд	1	158,0	БР 300.45.18	146,7
	Асфальт - тротуар	2	74,4	БР 100.20.8	87,5

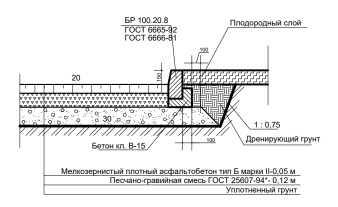
Ведомость объемов материалов и работ

№ п/п	Наименование материала		
	Проезд		
1	Мелкозернистый плотный асфальтобетон тип Б марки II по ГОСТ 9128-2013 - 0,05 м		
2	Крупнозернистый асфальтобетон марки II по ГОСТ 9128-2013 - 0,07 м	158,0	
3	Щебень фр.40 -70 - 0,15 м		
4	Песчано-гравийная смесь - 0,20 м		
	Тротуар		
5	Мелкозернистый плотный асфальтобетон тип Б марки II по ГОСТ 9128-2013 - 0,05 м		
6	Песчано-гравийная смесь - 0,12 м	74,4	
	Разработка грунта		
	Общее		
	Демонтаж существующего бордюра из бортового камня, пог.м.	234,2	

Проезд Тип 1



Асфальт-тротуар Тип 2



Условные обозначения (Мира, д. 24/1)

——— устанавливаемый высокий бордюр, L=146,7м

—— устанавливаемый бордюр, L=87,5м

ВИД 1















