

2021 (дата)

Е.С. Фролов

на капитальный ремонт линии канализационной хозяйствственно-фекальной внутридворовой по адресу: Пугачевский тракт 55
(инв №б/н)

Дефектная ведомость № 6505 рз.07.01
№ЛКС-2021-С-3-675.1

№	Виды конструктивных элементов	Обоснование выполнения работ	Виды работ		Ед. изм.	Объём М	Примечание
1	Внутридворовая асфальтобетонная дорога	Вскрытие	Разборка асфальтобетонного покрытия толщ. 10 см		М2	13	3x3 2x2
2			Разборка щебеночного основания толщ. 20 см		М2	13	
3			Разработка грунта 2 кат. в траншее экскаватором , объем ковша 0,65 м3 с погрузкой и вывозом на 15 км		М3	44	3x3x4 — 1 шт. 2x2x2 — 1 шт.
4			Доработка грунта вручную с погрузкой и вывозом на 15 км		М3	1,5	
5	лотки		Ремонт бетонных лотков		шт	2	
6	арки		Заделка арок кирпичом (керамическим)		М3	90	
7	К/л		Установка пробки ПЗУ Перекачка стоков мотопомпой		шт	2	
8	труба керамическая излом Д-150 мм		Бестраншейная прокладка полипропиленовой трубы ПЭ 100 SDR 17 Ду 160*9,5 мм	М	шт/час	24	39
10	Благ-во		Обратная засыпка котлована песком с уплотнением и проливом водой	М3	—5,15,5	60	
11	Внутридворовая асфальтобетонная дорога		Устройство щебеночного основания толщ 20 см. щебень фр. 20-40 мм марка М-600	М2	13		
13			Устройство нижнего слоя покрытия из а/б крупнозернистого, Марка II ГОСТ	М2	13		

13	Устройство нижнего слоя покрытия из а/б крупнозернистого, марка II ГОСТ 9128-97, толщ. 6 см	M2	13	<input checked="" type="checkbox"/>
14	Устройство верхнего слоя покрытия из а/б мелкозернистого тип В марка III толщ. 4 см.	M2	13	<input checked="" type="checkbox"/>

*Морозостойкость и прочность на изгиб
демонстрация*

Юданычев Д.Е.

Авлеева Т.В.

*Ю.Д.Ю.
Т.В.А.*

Начальник ЦЭК

Ведущий инженер ОКР

Исполнила инженер ЦЭК
Накарякова С.Н.
тел.8(846)207-28-14 доб 5213