

«СОГЛАСОВАНО»
Начальник ПТУ

Е.С. Фролов

«УТВЕРЖДАЮ»
Начальник УКСиР

В.А. Артамонов

Линия канализационная хозяйственно-фекальная внутриквартальная, расположенная по адресу: И.Булкина 79

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ КС-2021-С-3-646.5

(инв. № вед. сети)

№78 от 15.04.21

№	Виды конструктивных элементов	Описание дефектов	Виды работ, необходимые для устранения дефектов	Ед. изм.	Объём	Примечание
1	Внутриквартальная дорога	вскрытие	Разборка асфальтобетонного покрытия толщ. 10 см	м2	4	2*2*1шт
2			Разборка щебеночного основания толщ. 20 см	м3	0,8	
3	Траншея-1 шт		Разработка грунта 2 кат.в траншее экскаватором, объем ковша 0,65 м3 с погрузкой и вывозом на 10 км	м3	8	2*2*2*1шт
4			Доработка грунта вручную с погрузкой и вывозом на 10 км	м3	0,09	
5	2 колодца		Очистка к/колодцев от пыли и грязи	м3	0,2	
6	лотки	разрушение	Ремонт бетонных лотков	шт	2	
7	арки	разрушение	Заделка арок керамическим кирпичом	м3	0,12	4 арки
8	К/л		Установка пробки ПЗУ, <i>Очистка</i> <i>под заливку участка трубы</i> Перекачка стоков мотопомпой	шт ч	2 24	
9	трубопровод	Износ кер. трубы ф150 мм	Бестраншейная прокладка полиэтиленовой трубы ПЭ 100 Ду 160*9,5 мм мм методом разрушения старой трубы	м	58	
10			Погрузка и перевозка мусора на 10 км	тн		По расчету
11	Блат-во		Обратная засыпка котлована грунтом	м3	8,03	
12	Внутрикварт		Восстановление проезда	м2	4	

	льный проезд		Устройство щебеночного основания толщ 20 см. щебень фр. 20-40 мм марка М-600			
13			Устройство нижнего слоя покрытия из а/б крупнозернистого, марка П ГОСТ 9128-97, толщ. 6 см	м2	4	
14			Устройство верхнего слоя покрытия из а/б мелкозернистого тип В марка П ГОСТ 9128-97 толщ. 4 см.	м2	4	

Начальник ЦЭК

Юданов Д.Е.

Ведущий инженер ОКР

Авдеева Т.В.

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