


№ 249 от 14.12.22

«СОГЛАСОВАНО»

Начальник ПТУ

  
Е.А. Шаров

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 249-2023-С-3-303

Линия канализационная хозяйственно-фекальная внутриквартальная, расположенная по адресу: ул. Митирева, 10 (инв № 6065)

«УТВЕРЖДАЮ»  
Начальник УКСир

  
А.Е. Панов

Производство работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов

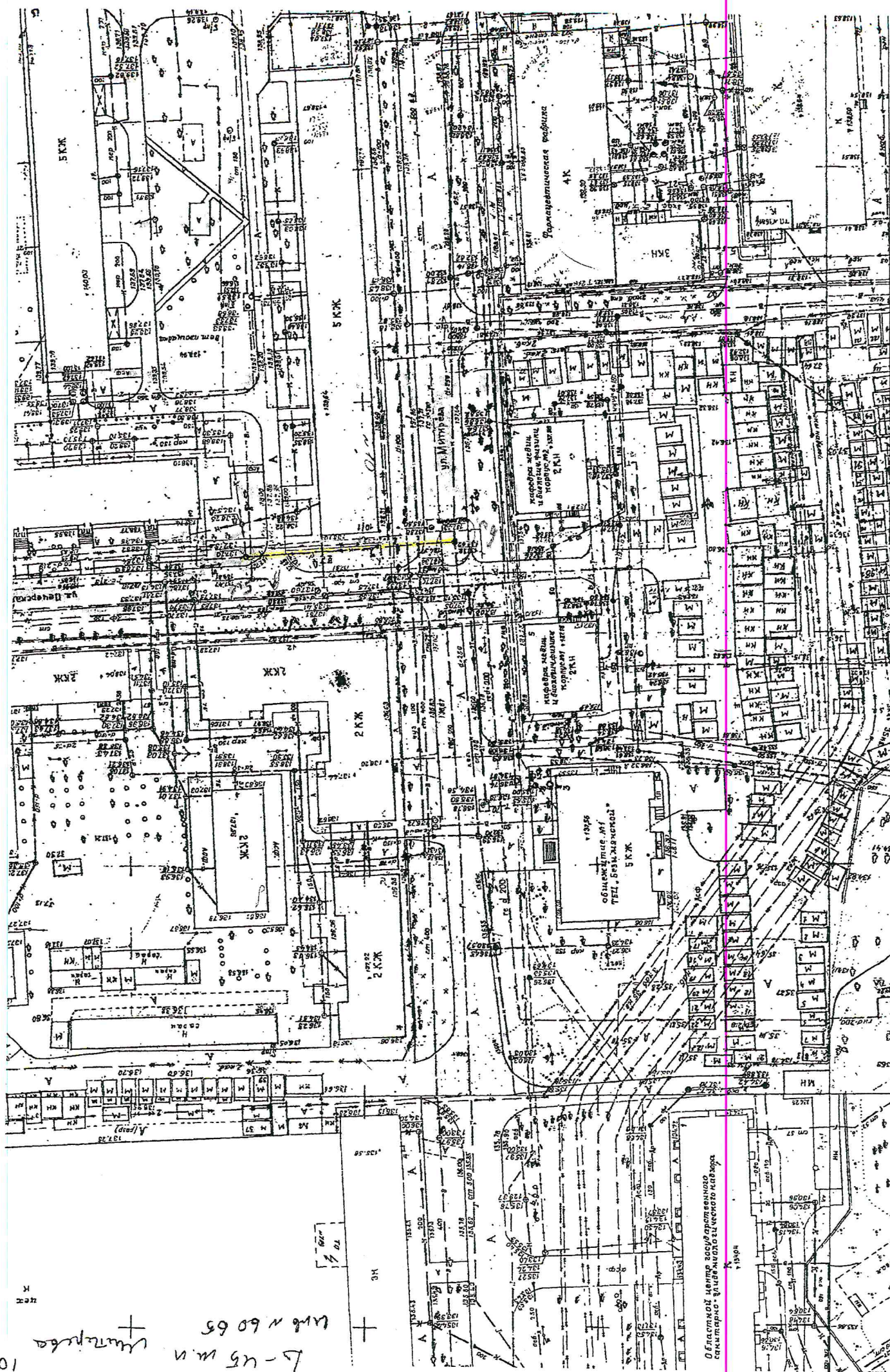
№	Виды конструктивных элементов	Описание дефектов	Виды работ, необходимые для устранения дефектов	Ед. изм.	Объем	Примечание
1	к/колодцы		Очистка к/колодцев от сухого ила и грязи	м3	0,2	2 колодца ✓
	Дорога 2-3 категории	Вскрытие (5*1,5)м	Разборка а/б покрытия дороги 2 катег. толщ 12 см	м2/м3	7,5/0,9	
			Разборка щебеночного основания ф. 20-40 мм толщ 22 см	м3	1,65	
			Разборка а/б покрытия тротуара толщ 5 см	м2/м3	7,5/0,38	
	Тротуар	Вскрытие (5*1,5)м	Разборка щебеночного основания ф. 20-40 мм толщ 15 см	м3	1,13	
			Разборка дорожного борта БР100-20-8	м	5	0,04 м/м
			Разборка дорожного борта БР100-30-15	м	5	0,04 м/м
2	Заводной котлован (4*5*5)м		Разработка грунта 2 группы экскаватором вместимостью 0,5м3 с погружкой на автосамосвалы и вывозом на 15 км	м3	99	
3			Доработка грунта вручную, грунт 2 группы, с устройством крепления	м3	0,9	
4		Разрушения, переломы сущ. трубы	Прокладка трубы ПЭ SDR17 Д150мм методом прокола по существующей трубе	м	45	
5			Демонтаж люка чугунного «Т»	шт	1	
			Монтаж люка чугунного «Т» б/у	шт	1	
6			Заделка арок керамическим кирпичом	м3	0,3	3 арки

	Разрушение кирпичной кладки колодца	Ремонт кирпичной кладки отдельными местами керамическим кирпичом М100 на цементно-песчаном растворе М75	М3	0,3	
	+	Обратная засыпка котлована песком с уплотнением	М3	99,9	
		Установка дорожного борта БР100-20-8	М	5	
		Установка дорожного борта БР100-30-15	М	5	
	+	Устройство покрытия из холодной асфальто-бетонной смеси тип Бх марки II толщ 10 см	М2	7,5	
Дорога 2-3 категории	Вскрытие (5*1,5)м	Устройство основания из щебня фракции 40-70 мм М-600толщиной 12 см	М2	7,5	
	+	Устройство основания из щебня фракции 20-40 мм М-600	М2	7,5	
	+	Устройство покрытия из холодной асфальто-бетонной смеси тип Бх марки II толщ 5см	М2	7,5	
Тротуар	Вскрытие (5*1,5)м	Устройство основания из щебня фракции 20-40 мм М-400 толщ 15см	М2	7,5	

Начальник ЦЭК  
Ведущий инженер ОКР  
Инженер ЦЭК

Юданьчев Д.Е.  
Куракина И.А.  
Накарякова С.Н.





10  
Л-45 м.н.  
Митраба  
446 N 60 65

Областной центр государственного  
управления - здание жилого частного кадра