

# **Программа технического переворужения**

**ООО «УКС» 2020г.**

**г. Ижевск**

- Общий свод
- Техническое перевооружение и реконструкция (ТПиР) тепловых пунктов г.Ижевск
- Октябрьский район, квартальные сети (КВС)
- Индустриальный район, квартальные сети (КВС)
- Устиновский район, квартальные сети (КВС)
- Первомайский район, квартальные сети (КВС)
- Ленинский район, квартальные сети (КВС)
- Техническое перевооружение и реконструкция (ТПиР) магистральных теплосетей г.Ижевск

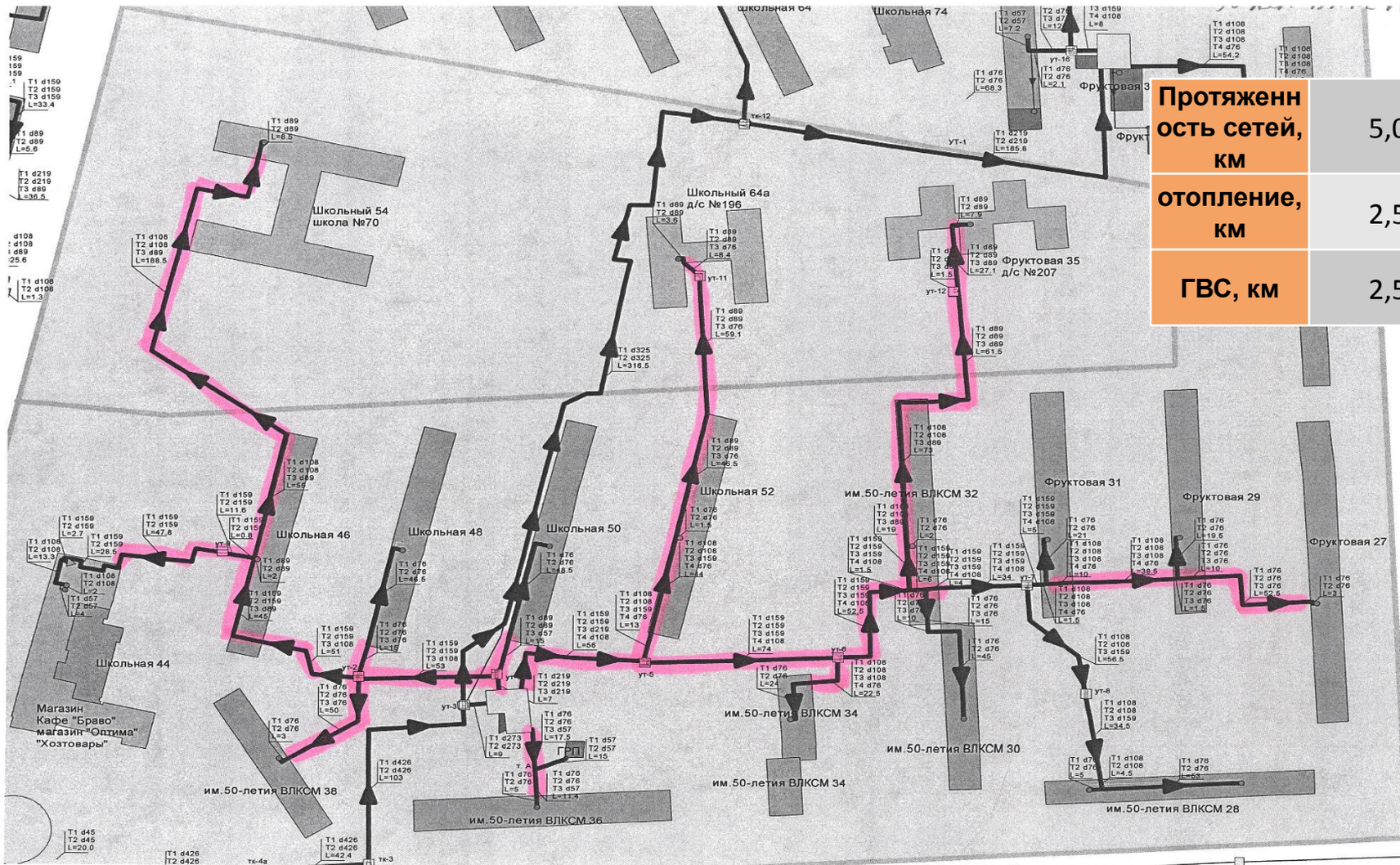


Город			Объем запланиро ванных работ	Октябрьс кий район	Индустри альный район	Устиновс кий район	Перво майский район	Ленинс кий район
Ижевск	Квартальные сети	Количество	19	4	4	5	4	2
		Протяженность сетей, км	35,6	10,38	7,66	5,48	10,24	1,84
		из них отопление, км	20,4	5,48	4,69	2,98	5,77	0,97
		из них ГВС, км	15,5	4,90	2,97	2,50	4,47	0,87
	Магистральные сети	Протяженность сетей, км	1,55	1,52	0	0	0,03	0
	Тепловые пункты	Количество	10	2	1	4	2	1

Район	ЦТП	Адрес	Мероприятия по ТПИР
Октябрьский район	ЦТП-5 2 мкр. Северо – Западного района, ул. 50 лет ВЛКСМ 36а	ул. 50 лет ВЛКСМ 36а	
	ЦТП–Рубин, ул. Советская 15Т	ул. Советская 15Т	
Индустриальный район	ЦТП-3 мкр. Культбаза-1, пер. Редукторный 8а	пер. Редукторный 8а	
Устиновский район	Оборудование ЦТП ул. Союзная 37а (ЦТП-28 А-6)	ул. Союзная 37а	
	Оборудование ЦТП Ворошилова 79а/1а (ЦТП 1а авто)	ул. Ворошилова 79а/1а	
	Оборудование ЦТП ул. Союзная 121а (ЦТП - 26а)	ул. Союзная 121а	
	Оборудование ЦТП ул. Барышникова 35а	ул. Барышникова 35а	
Первомайский район	ЦТП-47 кв., ул. Удмуртская 197Т	ул. Удмуртская 197Т	
	ЦТП-2 Гольянского поселка, ул. Восточная 42а	ул. Восточная 42а	
Ленинский район	ЦТП - 20 Ленинского района, ул. Саратовская 36а	ул. Саратовская 36а	

# Октябрьский район (КВС)

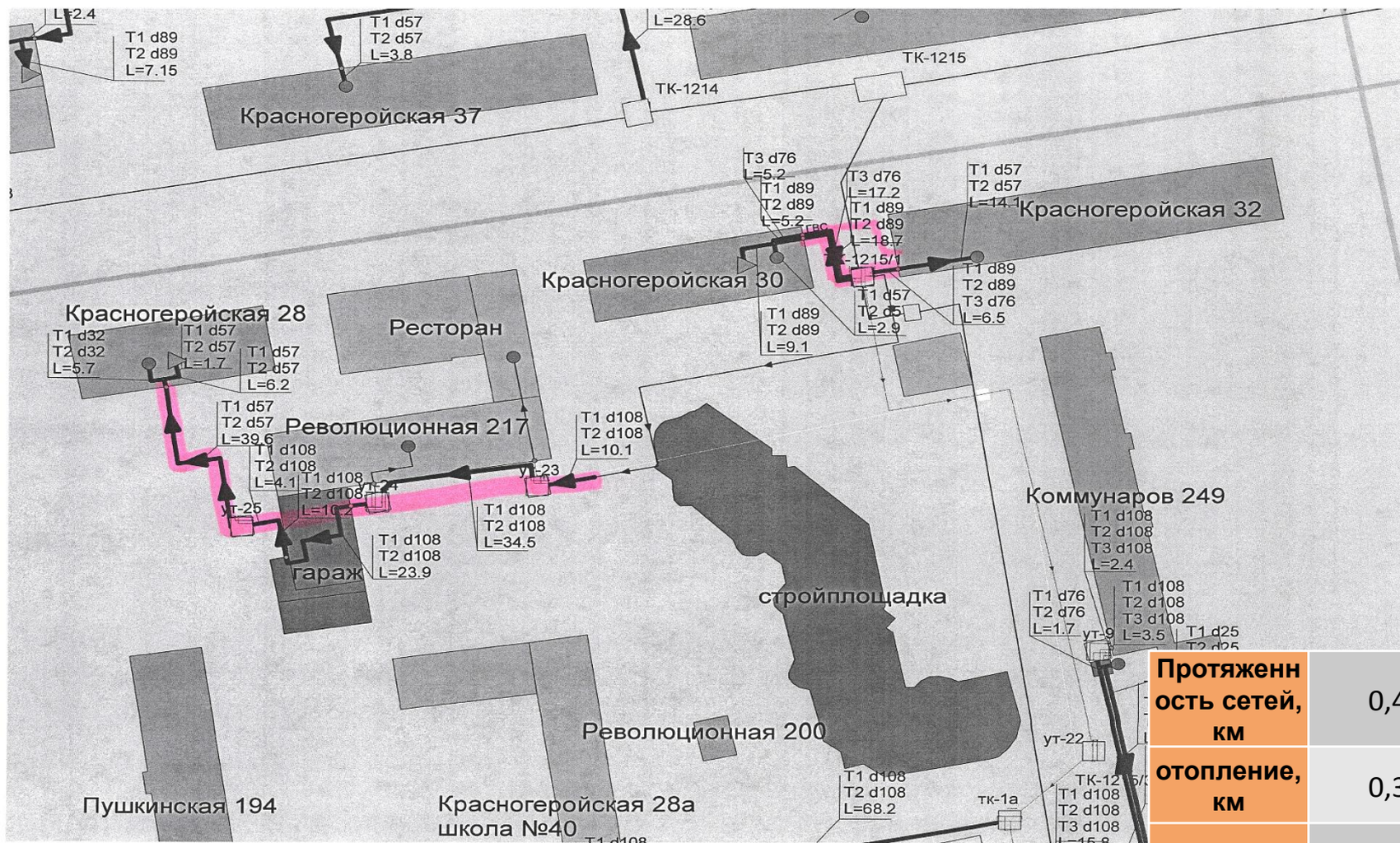
	<b>Концессионное соглашение</b>	<b>Иное имущество</b>	<b>Итого</b>
Протяженность сетей, км	7,03	3,35	10,38
из них отопление, км	3,67	1,81	5,48
из них ГВС, км	3,36	1,54	4,90



Протяженность сетей, км	5,06
отопление, км	2,56
ГВС, км	2,50



# Сети теплоснабжения от ТК-1215/1 (ввод на ЦТП ул. Коммунаров 239а) (концессия)

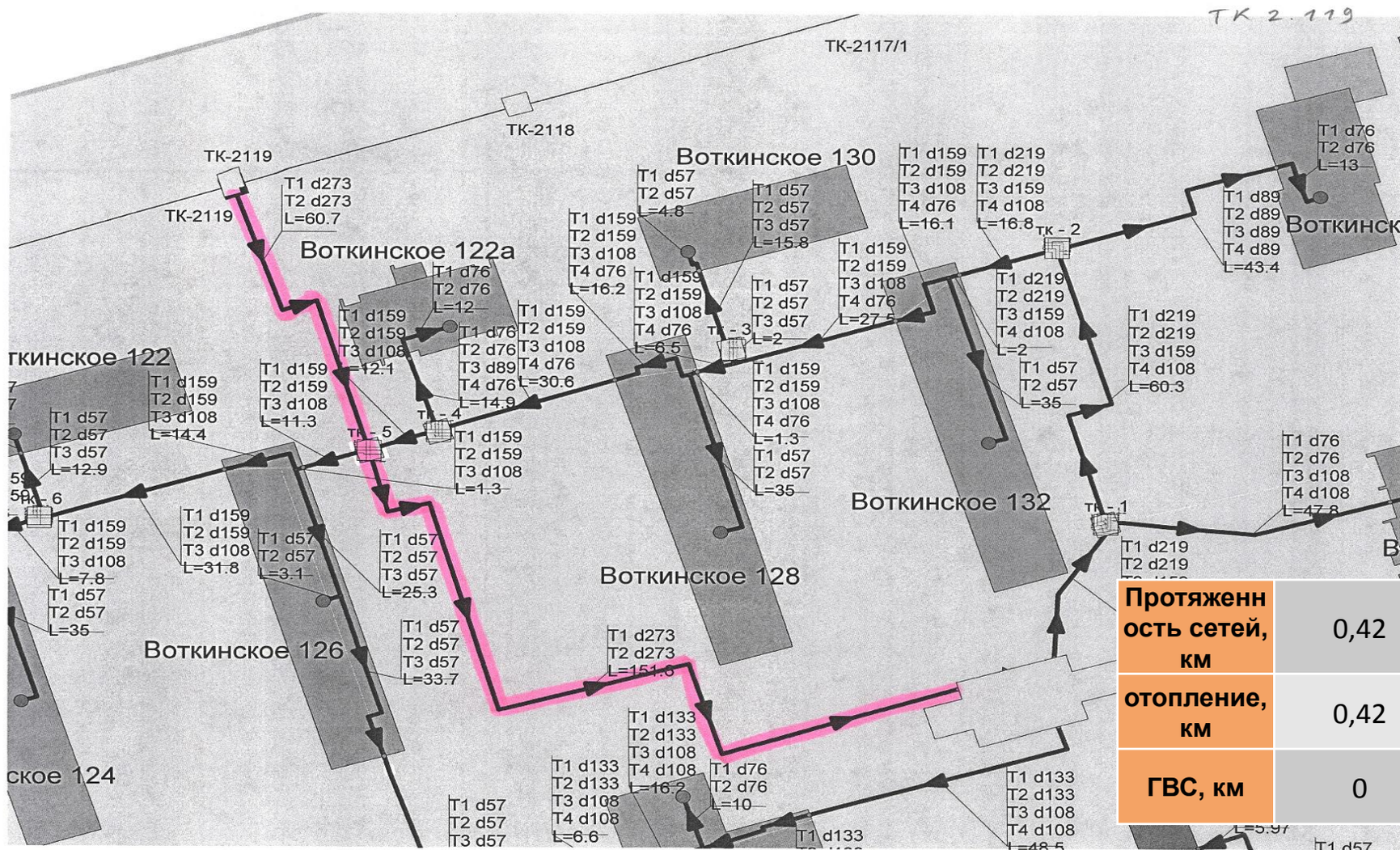


<b>Протяженность сетей, км</b>	0,41
<b>отопление, км</b>	0,33
<b>ГВС, км</b>	0,08



# Индустриальный район (КВС)

	<b>Концессионное соглашение</b>	<b>Иное имущество</b>	<b>Итого</b>
Протяженность сетей, км	6,90	0,76	7,66
из них отопление, км	4,31	0,38	4,69
из них ГВС, км	2,59	0,38	2,97

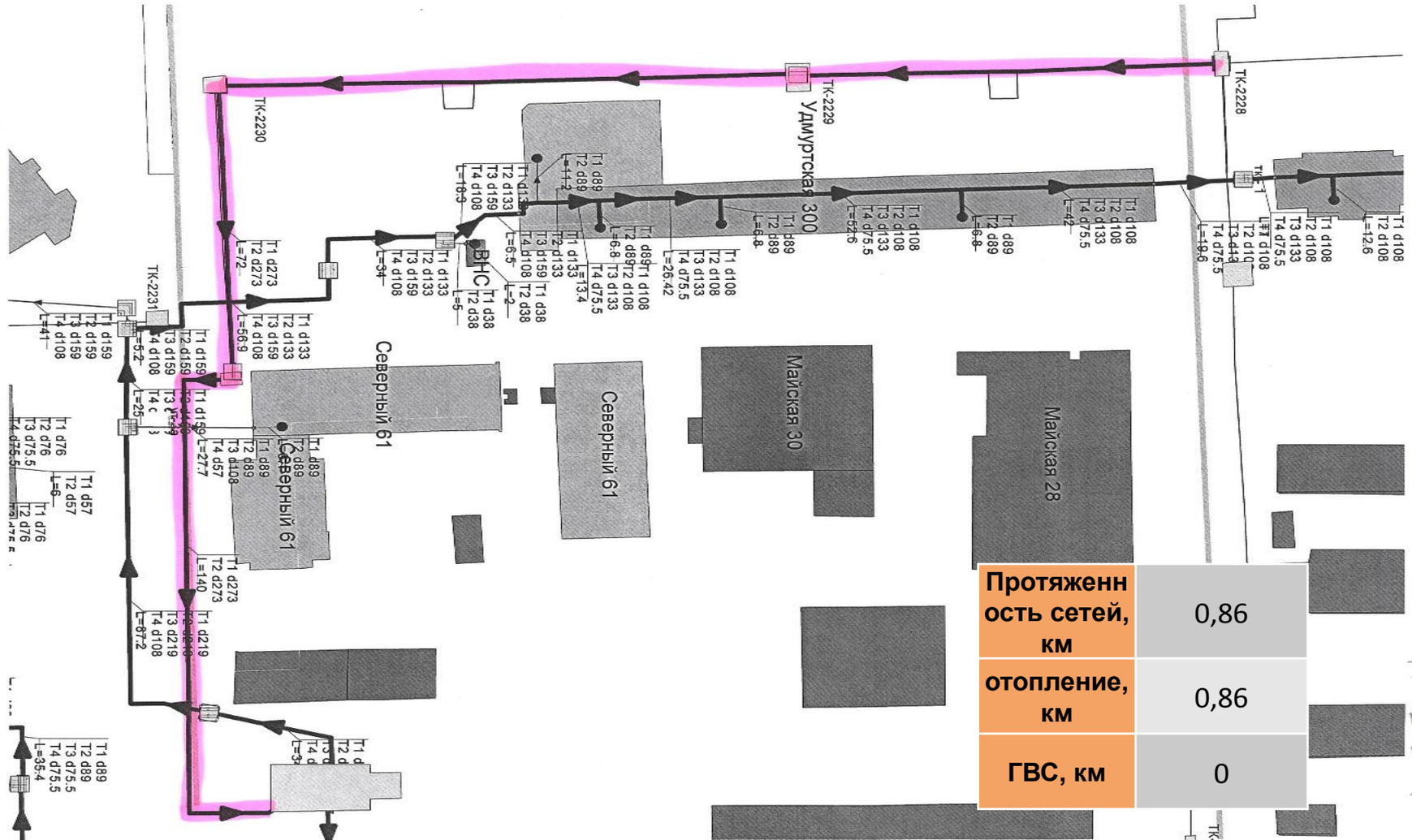


<b>Протяженность сетей, км</b>	0,42
<b>отопление, км</b>	0,42
<b>ГВС, км</b>	0

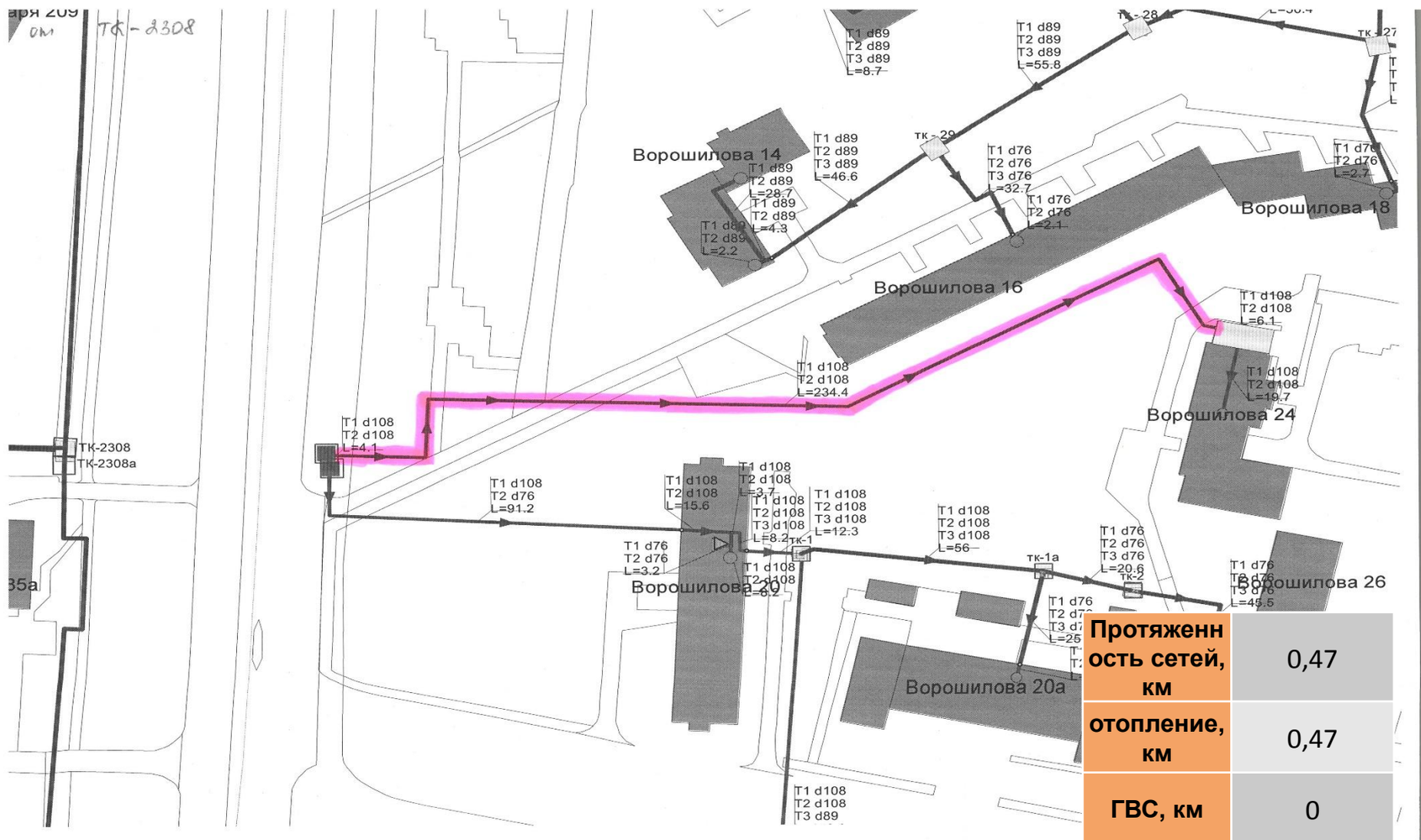




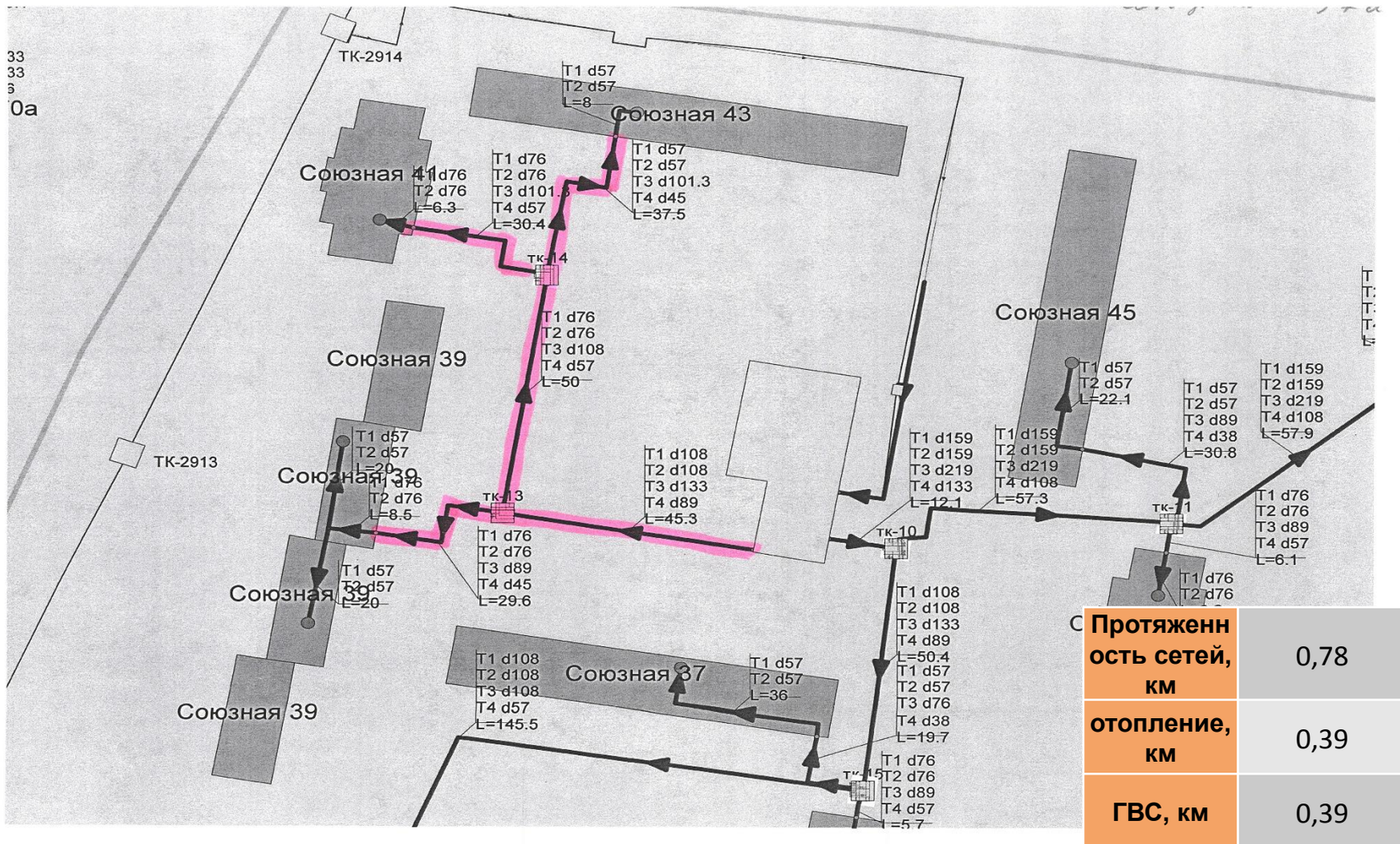
# Сети теплоснабжения от ТК-2501 (ввод на ЦТП пер. Северный 71) (концессия)

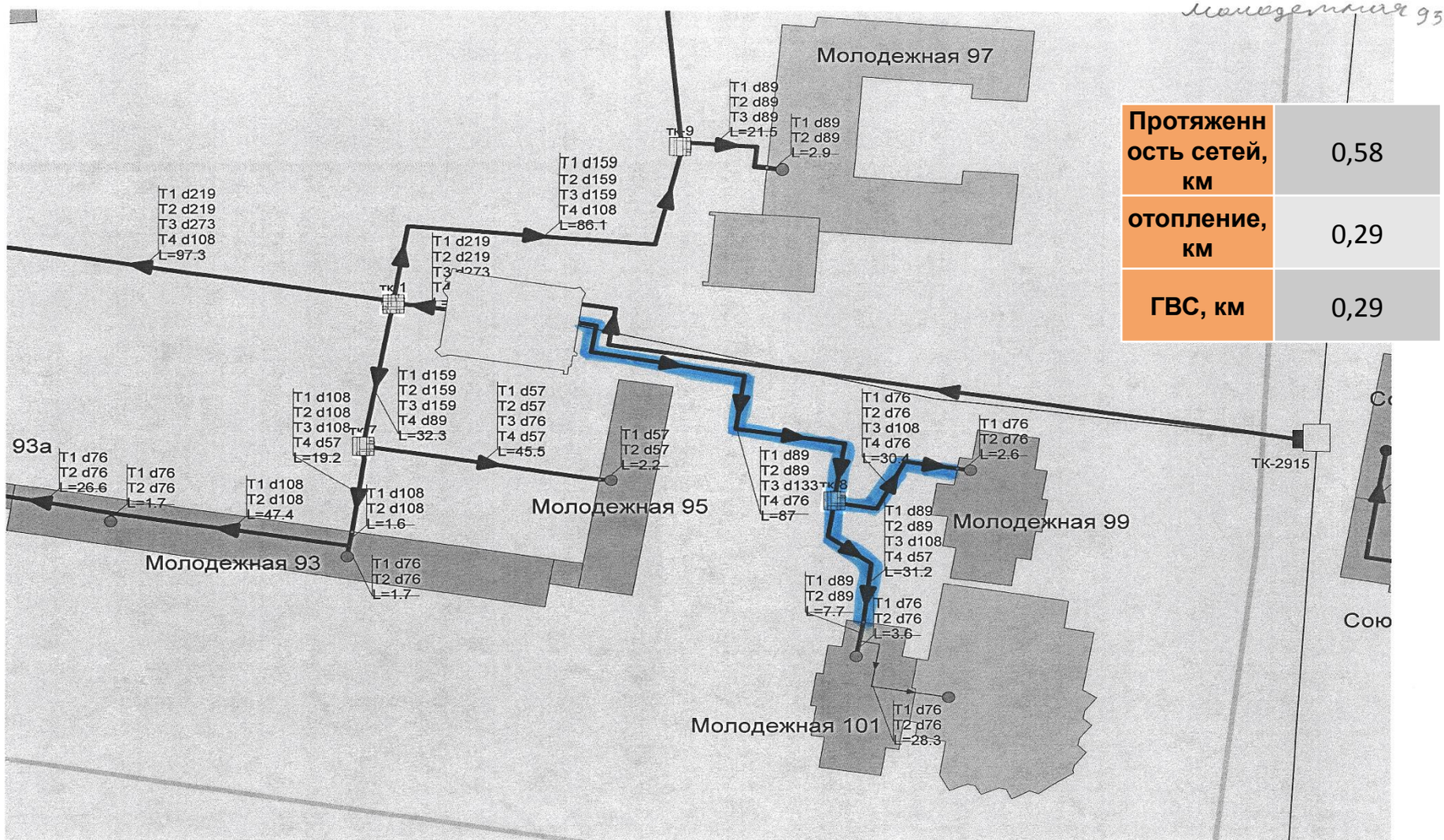


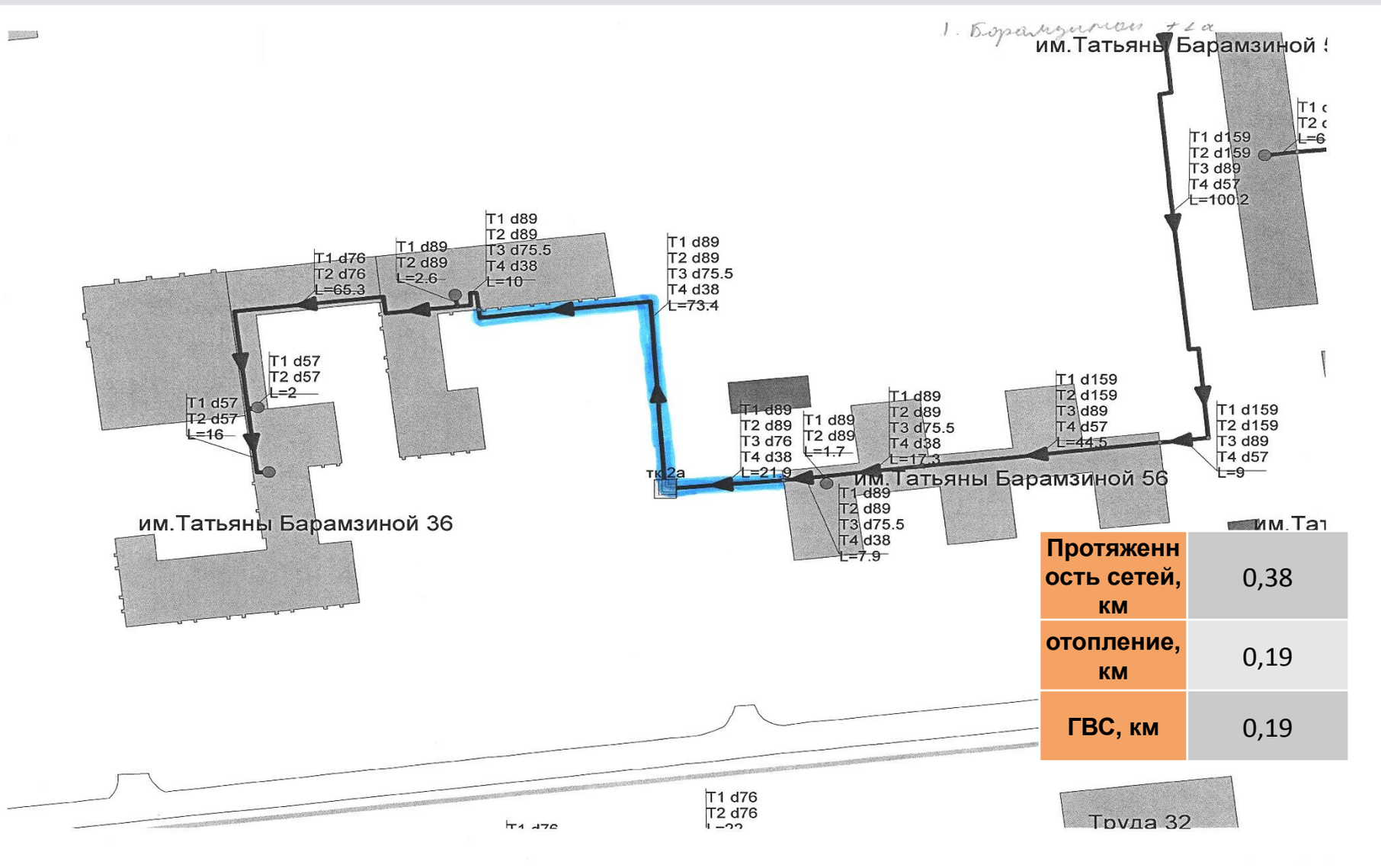
	<b>Концессионное соглашение</b>	<b>Иное имущество</b>	<b>Итого</b>
Протяженность сетей, км	4,52	0,96	5,48
из них отопление, км	2,50	0,48	2,98
из них ГВС, км	2,02	0,48	2,50









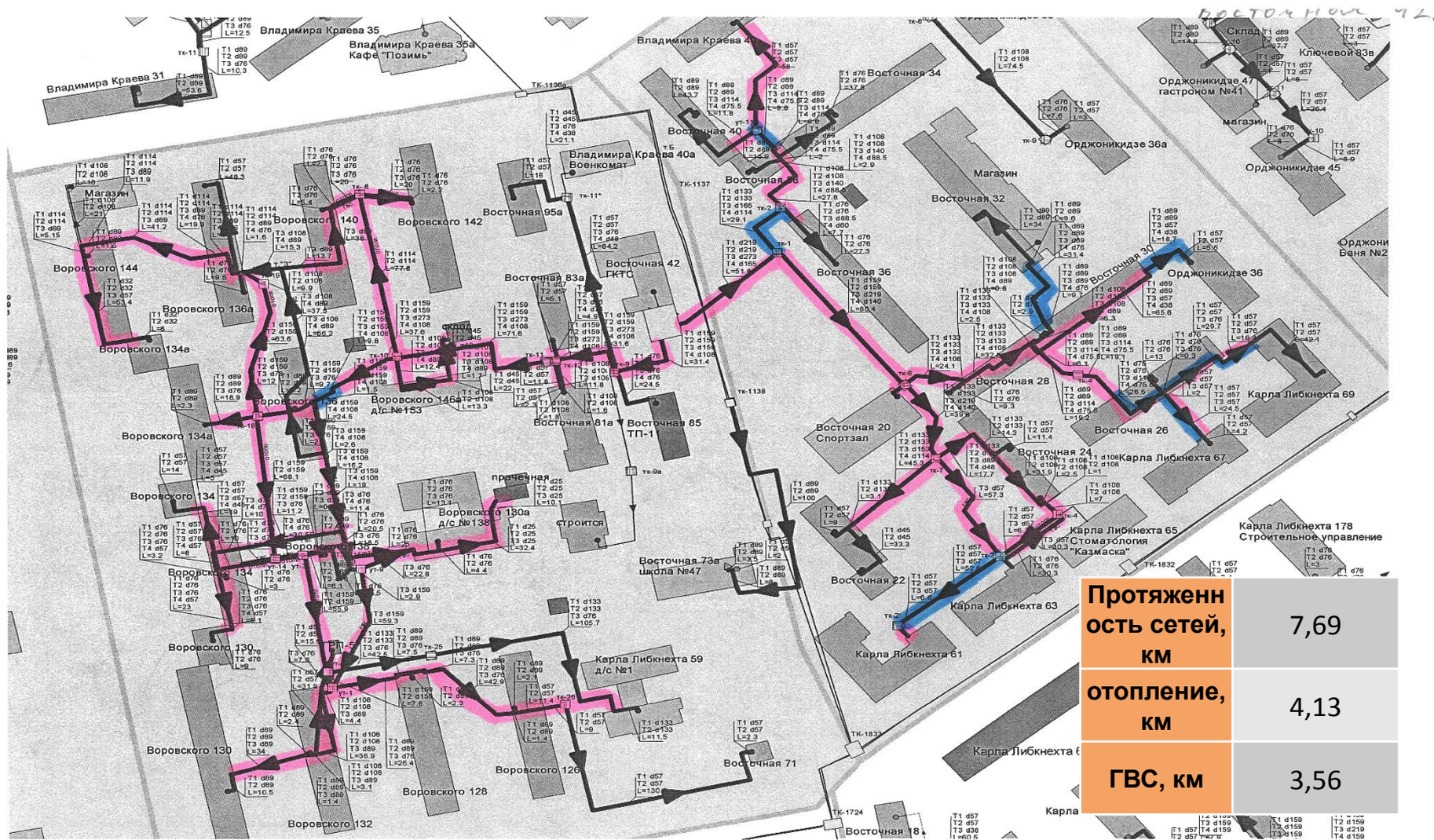


Протяженность сетей, км	0,38
отопление, км	0,19
ГВС, км	0,19

# Первомайский район (КВС)

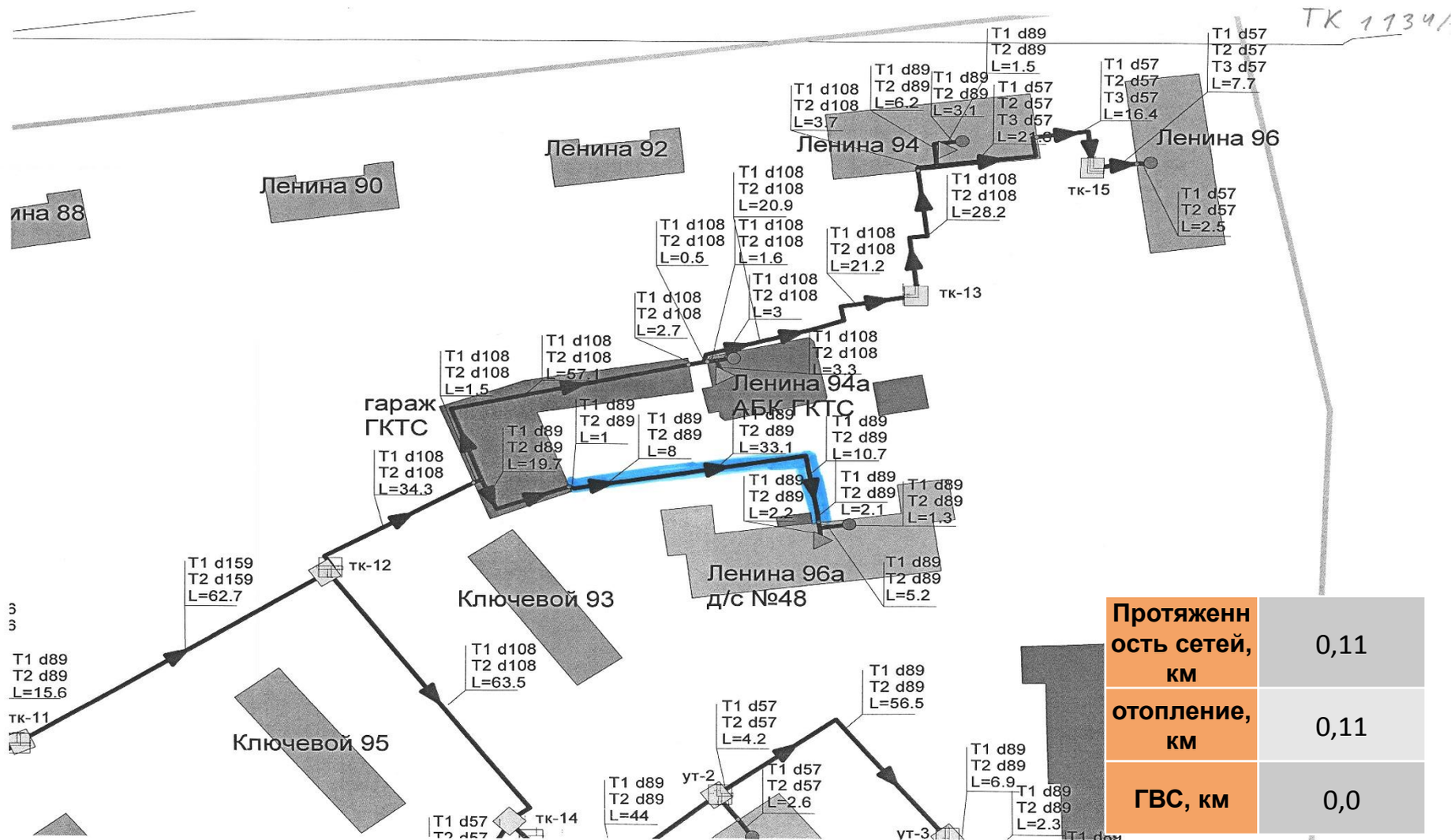
	<b>Концессионное соглашение</b>	<b>Иное имущество</b>	<b>Итого</b>
Протяженность сетей, км	8,94	1,30	10,24
из них отопление, км	4,98	0,79	5,77
из них ГВС, км	3,96	0,51	4,47

# Сети теплоснабжения от ЦТП ул. Восточная 42а (концессия, тариф)

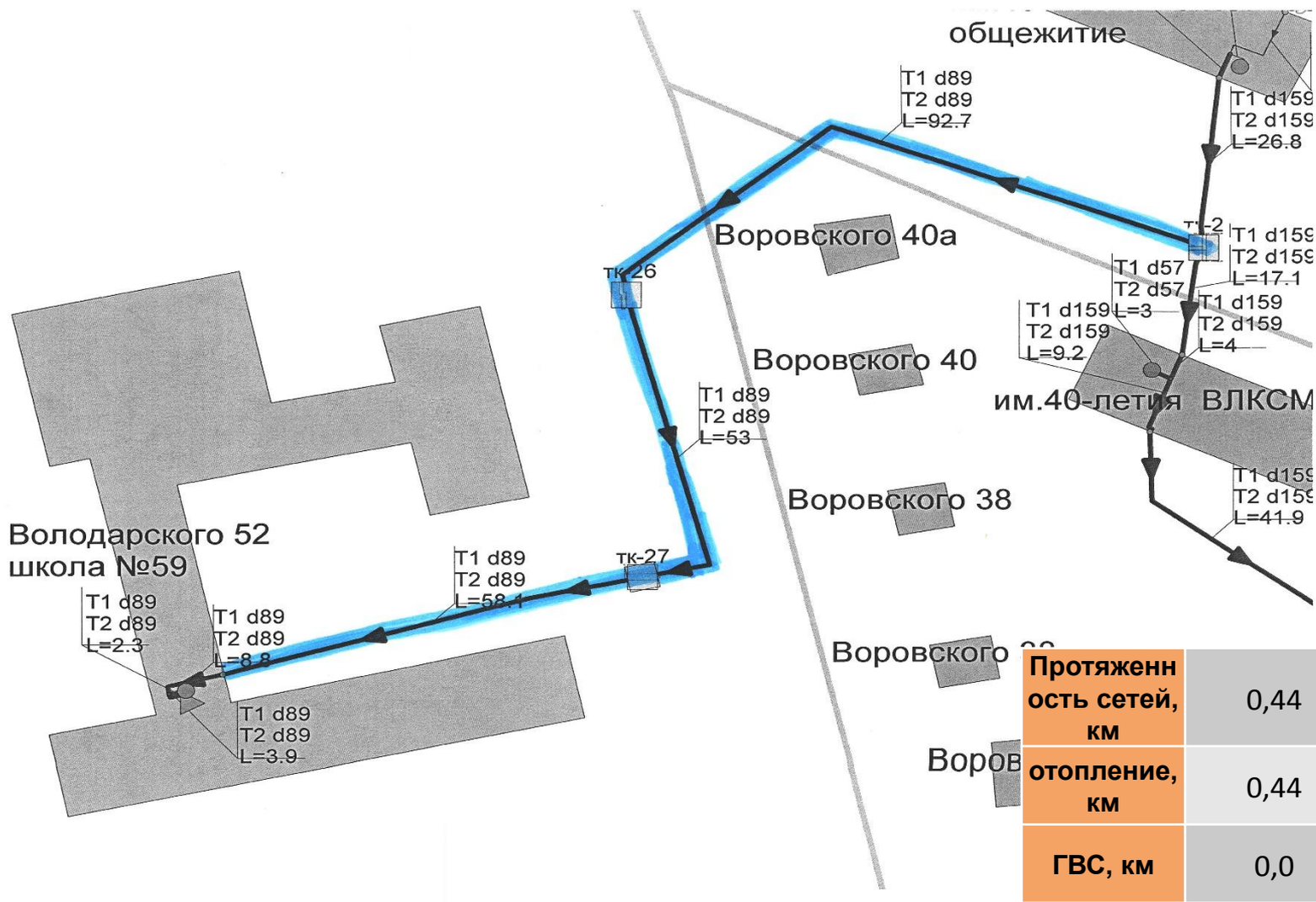


Протяжённость сетей, км	7,69
отопление, км	4,13
ГВС, км	3,56





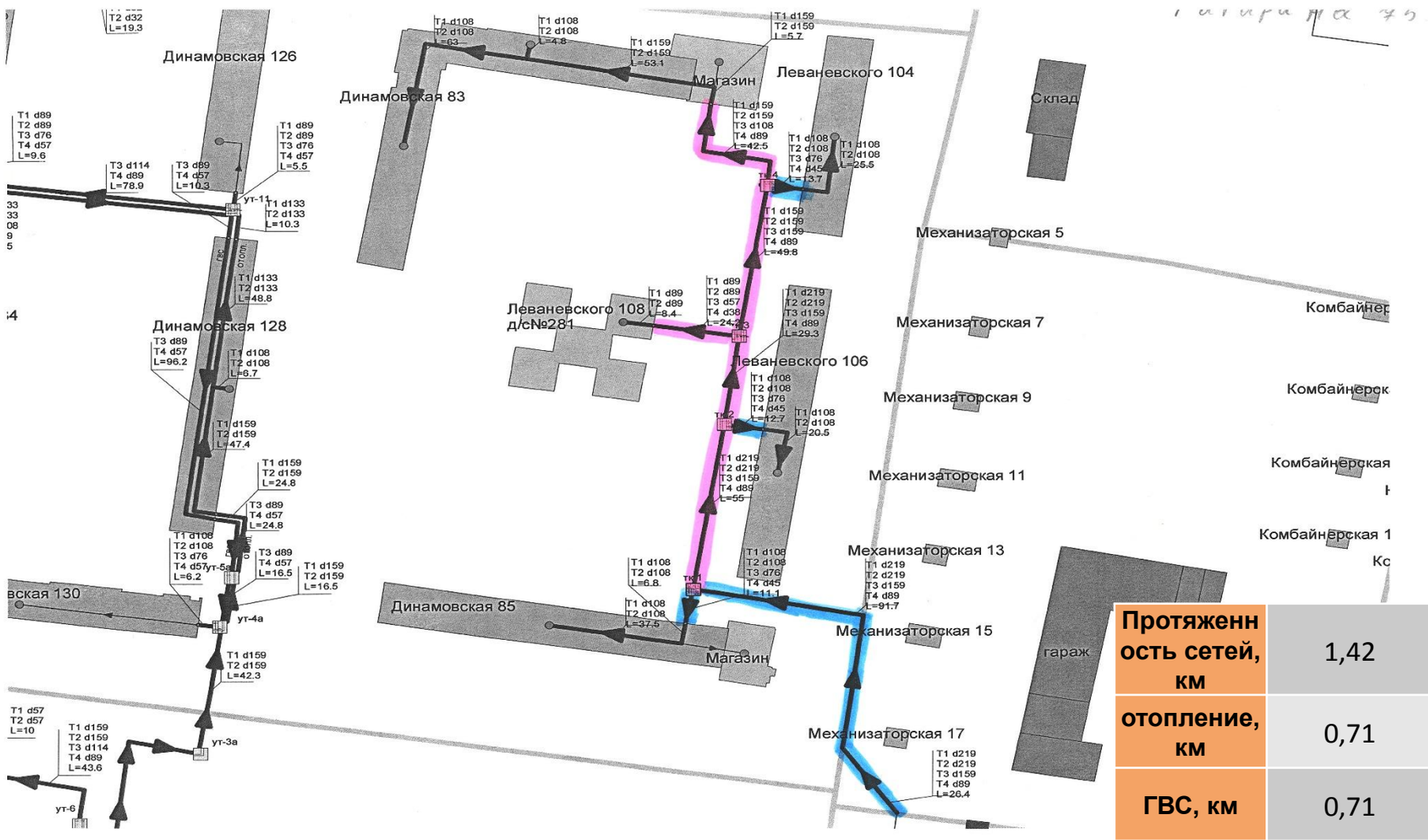
Протяженность сетей, км	0,11
отопление, км	0,11
ГВС, км	0,0



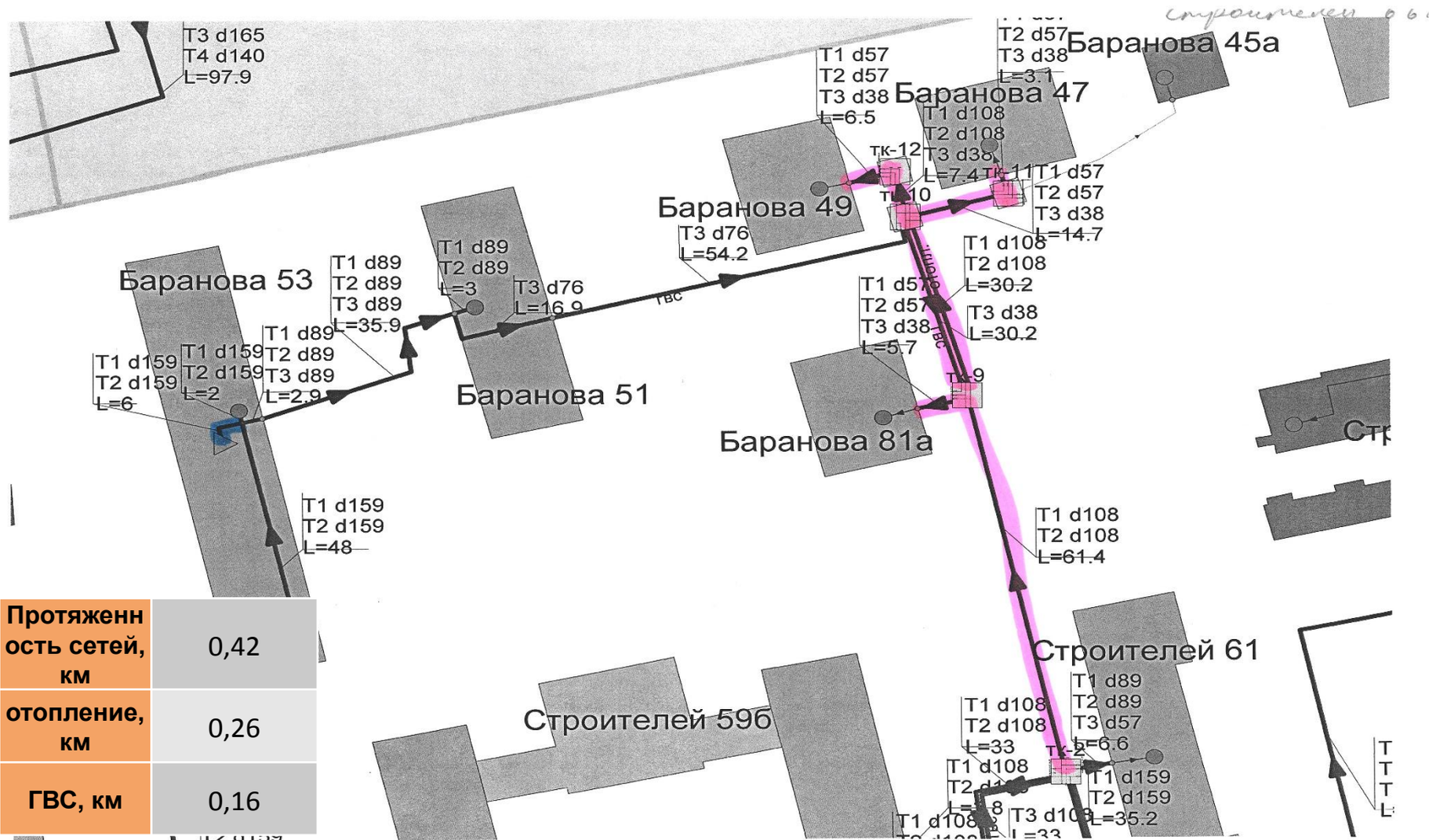
Протяженность сетей, км	0,44
отопление, км	0,44
ГВС, км	0,0

	<b>Концессионное соглашение</b>	<b>Иное имущество</b>	<b>Итого</b>
Протяженность сетей, км	1,20	0,64	1,84
из них отопление, км	0,66	0,31	0,97
из них ГВС, км	0,54	0,33	0,87

# Сети теплоснабжения от котельной ул. Гагарина 75 (концессия, тариф)



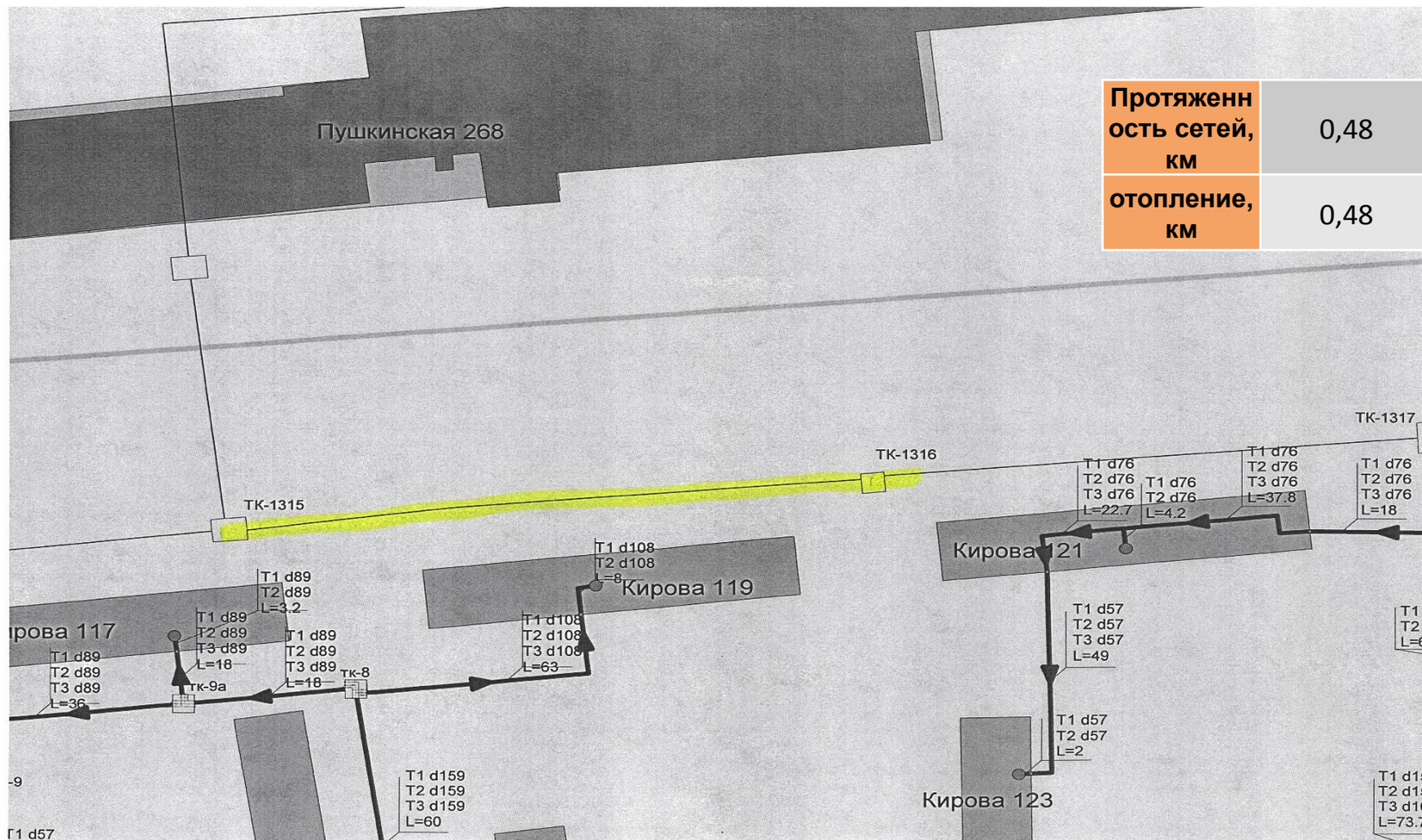
Протяженность сетей, км	1,42
отопление, км	0,71
ГВС, км	0,71



	Октябрьский район				Первомайский район
Участок	оп.165-т.99, проезд им. Дерябина	оп.165-ТК1.400, проезд им. Дерябина	ТК1.315-ТК1.316	ТК1.204-ТК1.205а	ТК1.137-ЦТП-2 Гольянского поселка
Протяженность сетей, км	0,42	0,30	0,48	0,32	0,026

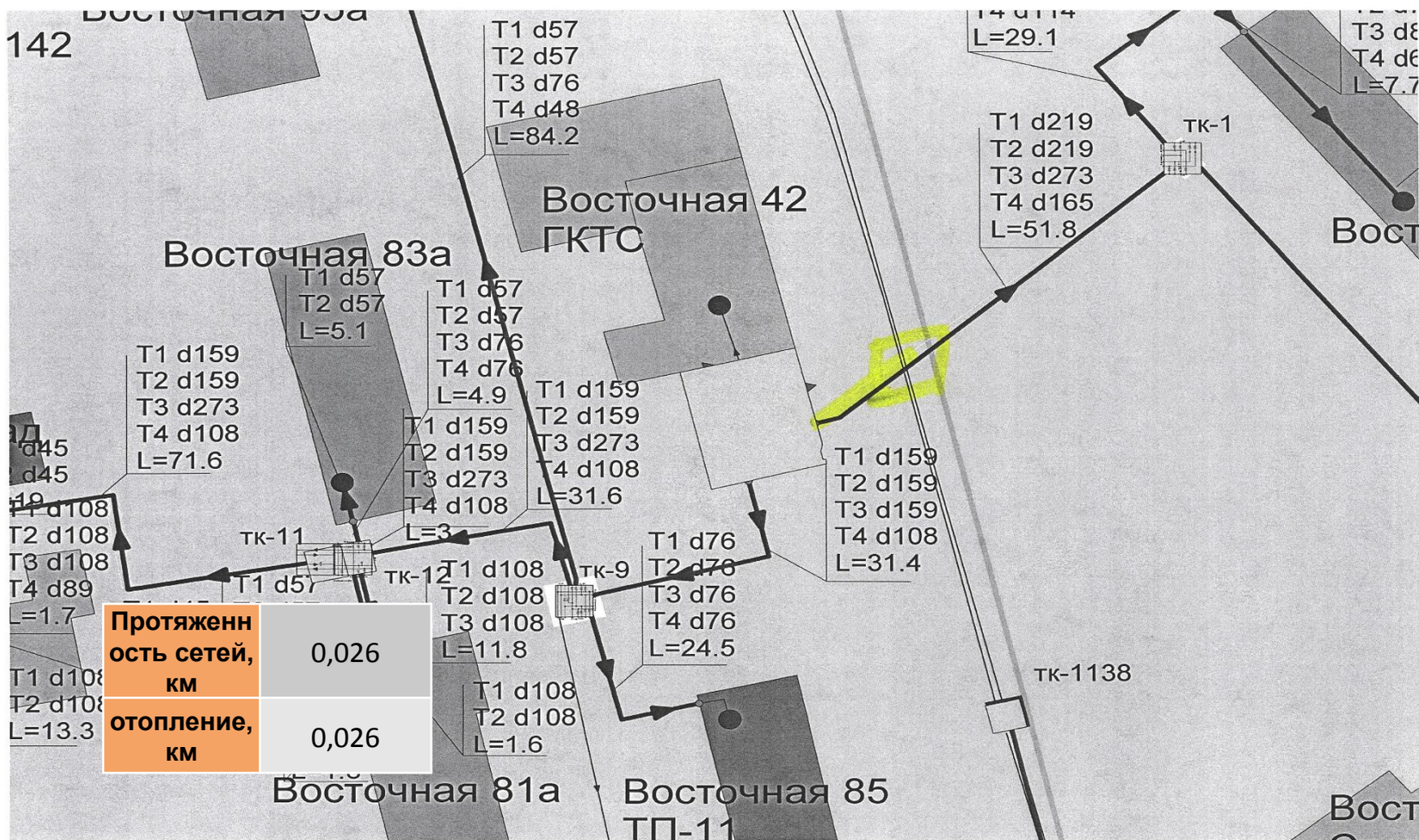


Протяженность сетей, км	0,72
отопление, км	0,72



<b>Протяжённость сетей, км</b>	0,48
<b>отопление, км</b>	0,48





Спасибо за внимание!