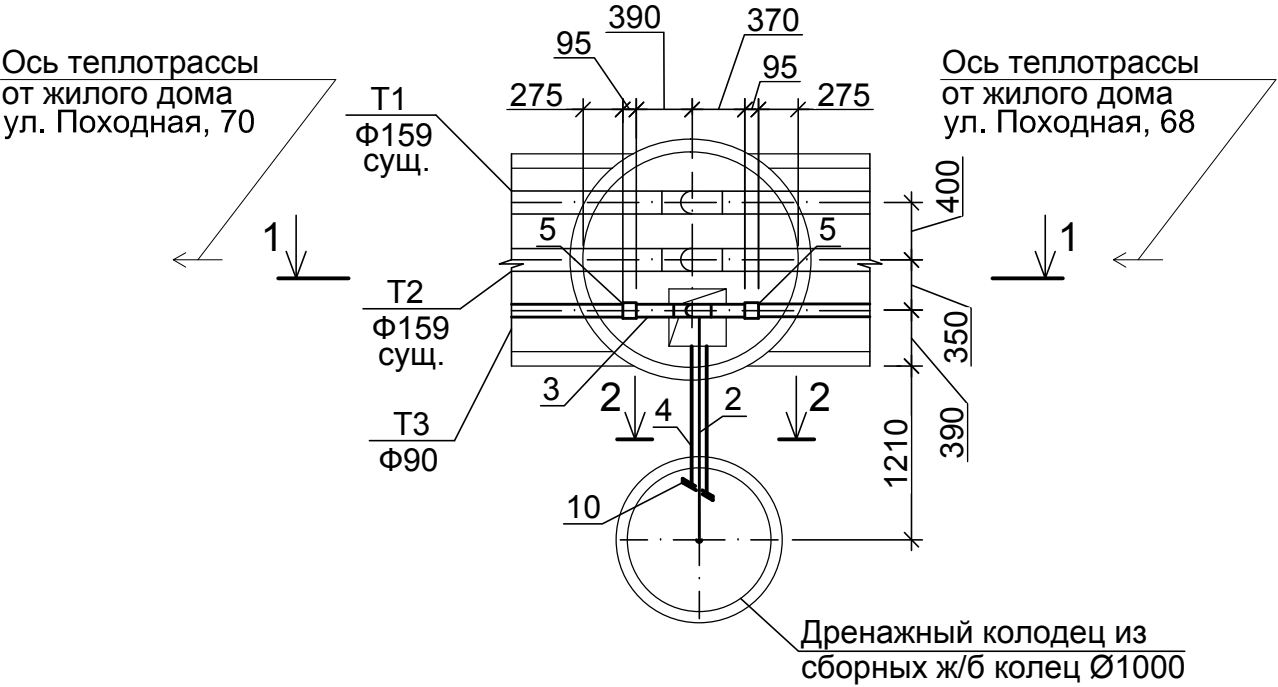
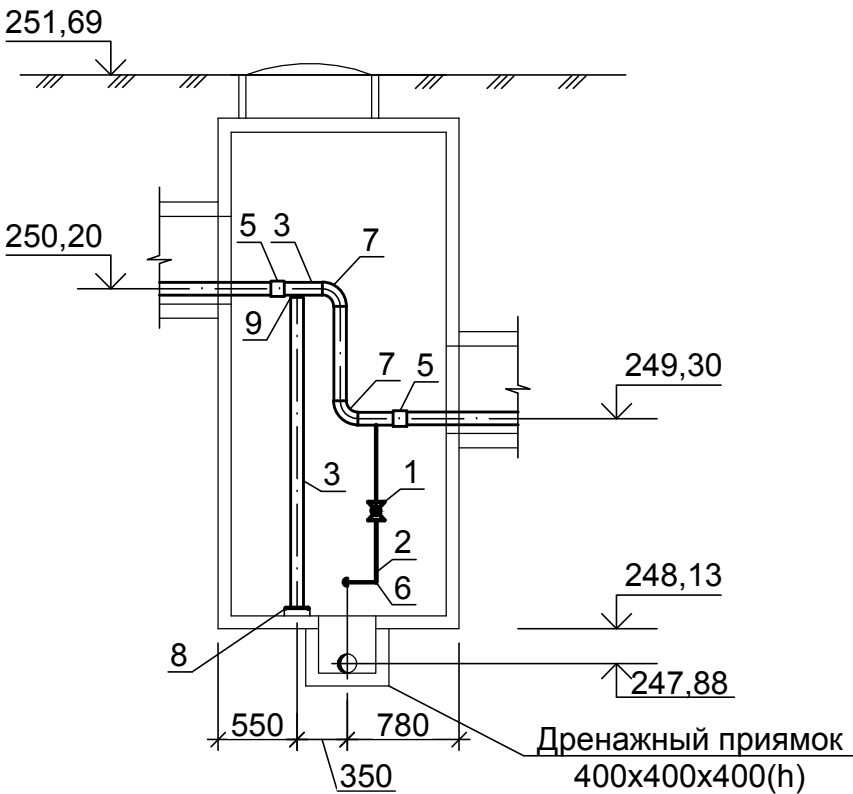


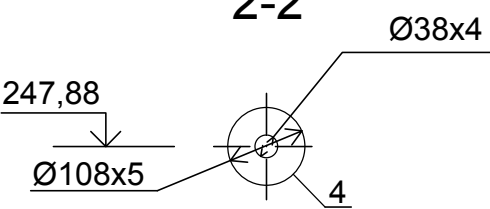
Согласовано					
Изм. № подл.	Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.
	Разработал	Кожевникова			
	Проверил	Суровикин			
	Н.контр.	Кокотеев			
Инв. № подл.	Взам. инв. №	Подп. и дата			



1-1



2-2



Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Масса ед., кг	Приме- чание
1	"BROEN BALLOMAX"	Кран шаровой Ballomax			
		КШТ 60.102.025 Ду 25 Ру 40	1	1,00	
		Трубы ГОСТ 8732-78			
		В 20 ГОСТ 8731-74			
2		32x4	2	2,76	м
3		89x5	4	10,36	м
4		108x5	2	12,70	м
	ТУ 2248-021-40270293-2005	Пресс-фитинг			
5	изм.6	ФС 84x6,0-89x5 АМТ	2	-	шт
		Отводы ГОСТ 17375-2001:			
6		90-32x3,6	3	0,26	шт
7		90-89x5,0	2	1,9	шт
		Основание			
		Лист Б-ПН-6 ГОСТ 19903-74			
		С245 ГОСТ 27772-88			
8		150X150	2	1,06	
9	4.903-10, в.5	Опора скользящая	1	0,1	шт
		Ду=80мм, Т13.07			
10	07-22-12-ТС.НЗ	Установка клапана типа	1	-	
		"Захлопка"			

1 Местоположение камеры - план тепловой сети чертеж 07-22-12-ТС лист 2.
2 Строительная часть камеры раздел АС.
3 Опоры выполнить из труб (поз.3).

						07-22-12-ТС		
						Модернизация трубопроводов ГВС от ЦТП по пер. Короткий, 4: от стены ж/д по ул. Походная, 66 (вкл. т/трассу по тех. подполью) до УУ ж/д по ул. Походная, 68; от УУ ж/д по ул. Походная, 68 до ТК у ж/д по ул. Походная, 70		
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Тепловые сети	Стадия	Лист
Разработал	Кожевникова						Р	11
Проверил	Суровикин					Камера УТ2	ООО "Компания Ярстрой"	
Н.контр.	Кокотеев							