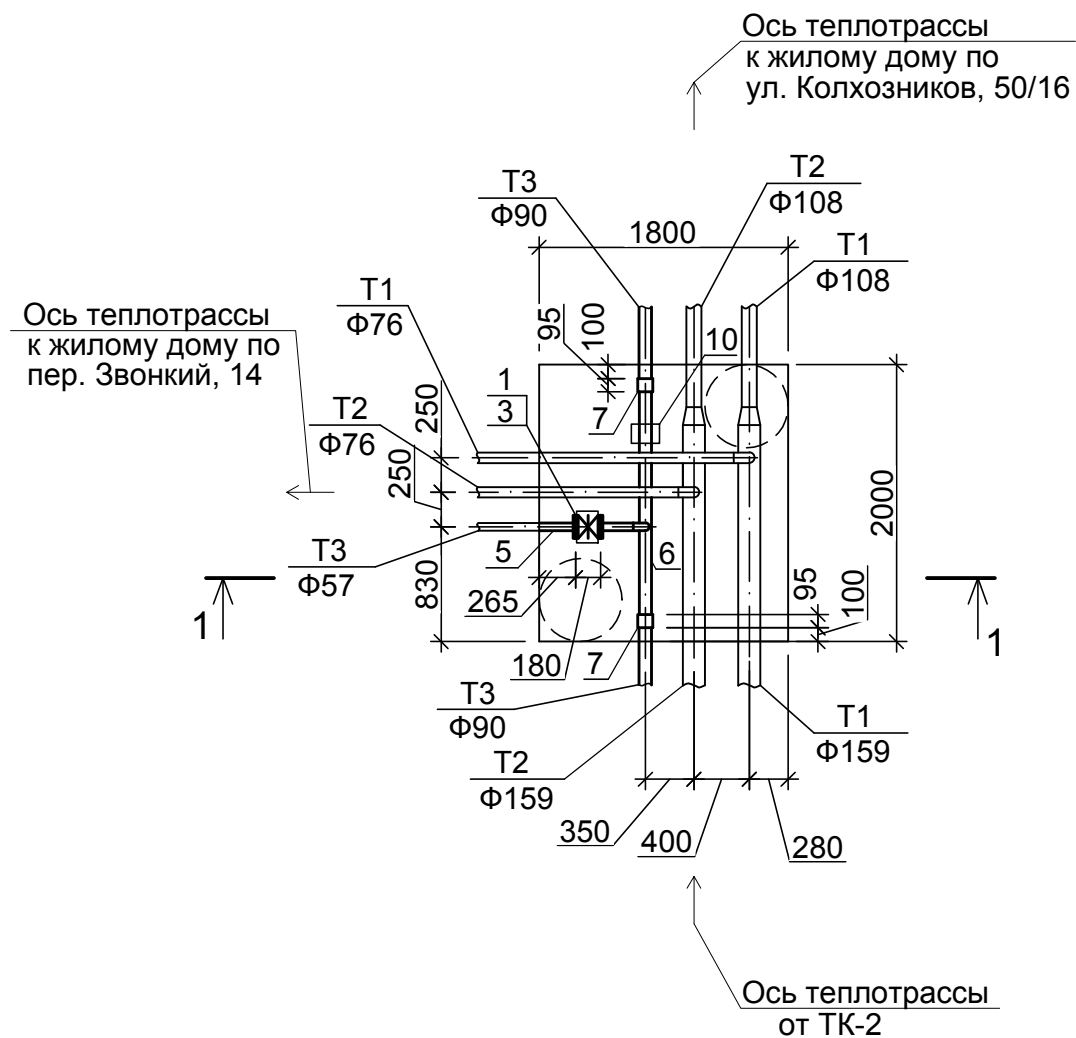


Согласовано

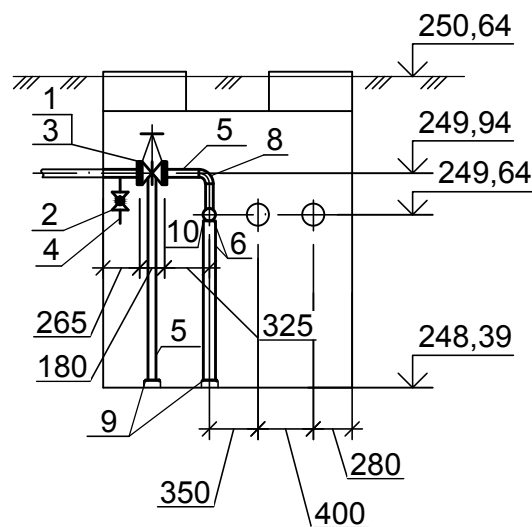
Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.



1-1



Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Масса ед., кг	Приме- чание
	"МЗТА"	Задвижка стальная литая			
1		клиновая Ду 50 Ру 16	1	14,00	
	"BROEN BALLOMAX"	Кран шаровой Ballomax			
2		КШТ 60.102.025 Ду 25 Ру 40	1	1,00	
		Фланцы ГОСТ 12820-80			
3		1-50-16 ст.25	2	2,58	
		Трубы ГОСТ 8732-78			
		В 20 ГОСТ 8731-74			
4		32x4	1	2,76	м
5		57x5	3	6,41	м
6		89x5	3	10,36	м
	ТУ 2248-021-40270293-2005	Пресс-фитинг			
7	изм.6	ФС 90x6,0-89x4 АМТ	2	8,40	шт
		Отводы ГОСТ 17375-2001:			
8		90-57x4,0	1	0,67	шт
		Основание			
		Лист Б-ПН-6 ГОСТ 19903-74			
		С245 ГОСТ 27772-88			
9		150X150	2	1,06	
10	4.903-10, в.5	Опора скользящая	1	1,46	шт
		Ду=80мм, Т13.08			

- 1 Местоположение камеры - план тепловой сети чертеж -ТС лист 2.
2 Строительная часть камеры раздел АС.
3 Опоры выполнить из труб (поз.5,6).

						07-08-12-ТС		
						Модернизация трубопроводов горячего водоснабжения тепловой сети от т. "А" у д/с по ул. Бисертская,111 до ТК-1; от ТК-1 до ж.д. по ул. Бисертская, 103; от ТК-1 до ТК у ж.д. по ул. Колхозников, 50; от ТК-1 до ж.д. по пер. Звонкий, 12; от ТК до ж.д. по ул. Колхозников, 50/16		
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Тепловые сети	Стадия	Лист
Разработал	Кожевникова						Р	10
Проверил	Суровикин					Камера ТК-3	ООО "Компания Ярстрой"	
Н.контр.	Кокотеев							