



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

Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Масса ед., кг	Приме- чение
	"МЗТА"	Задвижка стальная литая			
1		клиновая Ду 50 Ру 16	1	17,00	
	"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		32х4	1	2,76	м
5		57х5	1	6,41	м
6		89х5	2	10,36	м
7		108х5	3	12,70	м
	ТУ 2248-021-40270293-2005	Пресс-фитинг			
8	изм.6	ФС 63х4-57х4 АМТ	1	2,55	шт
9		ФС 90х6,0-89х4 АМТ	1	8,40	шт
10		ФС 110х6,5-108х5,0 АМТ	1	10,40	шт
11		Отвод ГОСТ 17375-2001 90-57х5	1	0,80	шт
		Переходы ГОСТ 17378-2001			
12		К-108х6-89х6	1	1,20	
		Основание			
		Лист Б-ПН-6 ГОСТ 19903-74			
		С245 ГОСТ 27772-88			
13		150X150	2	1,06	
14	4.903-10, в.5	Опора скользящая	1	1,46	шт
		Ду=100мм, Т13.08			

						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	Листов
Разработал	Кожевникова						Р	9	
Проверил	Суруикин								
						Камера ТК-2	ООО "Компания Ярстрой"		
Н.контр.	Кокотеев								