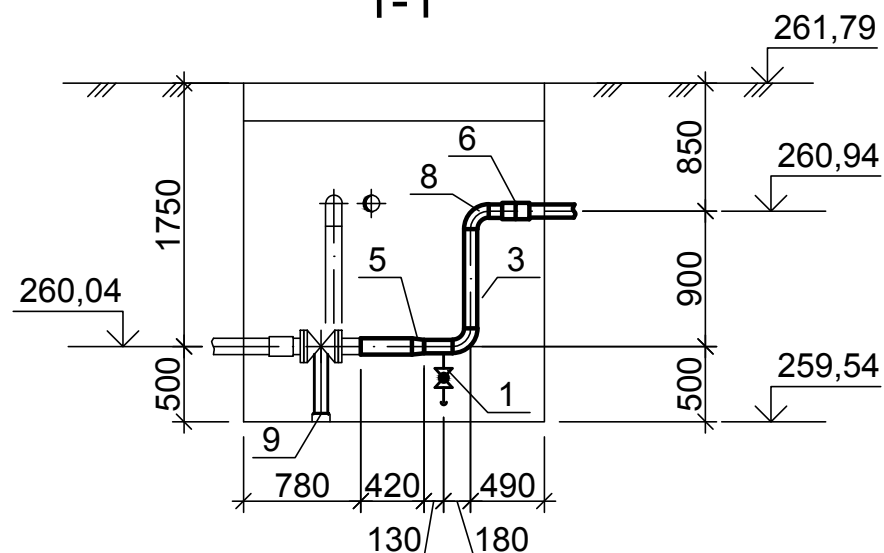
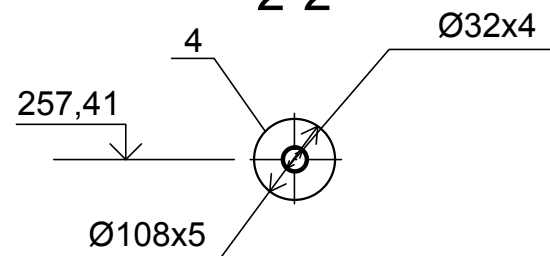


1-1



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			
2		В 20 ГОСТ 8731-74			
		32x4	3	2,76	м
		89x5	2	10,36	м
3		108x5	2	12,70	м
		Переход К-108x6-89x6	1	1,20	
		ГОСТ 17378-2001			
4		Пресс-фитинг			
		ТУ 2248-021-40270293-2005			
		изм.6			
5		ФС 90x6-89x4 АМТ	1	8,40	
		Отводы ГОСТ 17375-2001:			
		90-32x3,5	4	0,20	
6		90-89x5	2	1,90	
		Основание			
		Лист Б-ПН-6 ГОСТ 19903-74			
7		С245 ГОСТ 27772-88			
		150X150	1	1,06	
		Установка клапана типа	1	-	
8		"Захлопка"			

1 Местоположение камеры - план тепловой сети чертеж 07-04-12-ТС лист 2.  
2 Строительная часть камеры раздел 07-04-12-АС.

						07-04-12-ТС				
						Модернизация трубопроводов горячего водоснабжения тепловой сети от ТК 7-17 до ж.д. по ул. Благодатская,61; от ТК 7-3 до ж.д. по ул. Благодатская, 57; от ТК 7-5-1 до ж.д. по пер. Короткий, 11а,13а; от ТК до ж.д. по пер. Короткий. 15/18				
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Тепловые сети		Стадия	Лист	Листов
Разработал	Кожевникова							Р	9	
Проверил	Суровикин									
						Камера ответвления ТК 7-5-1		ООО "Компания Ярстрой"		
Н.контр.	Кокотеев									