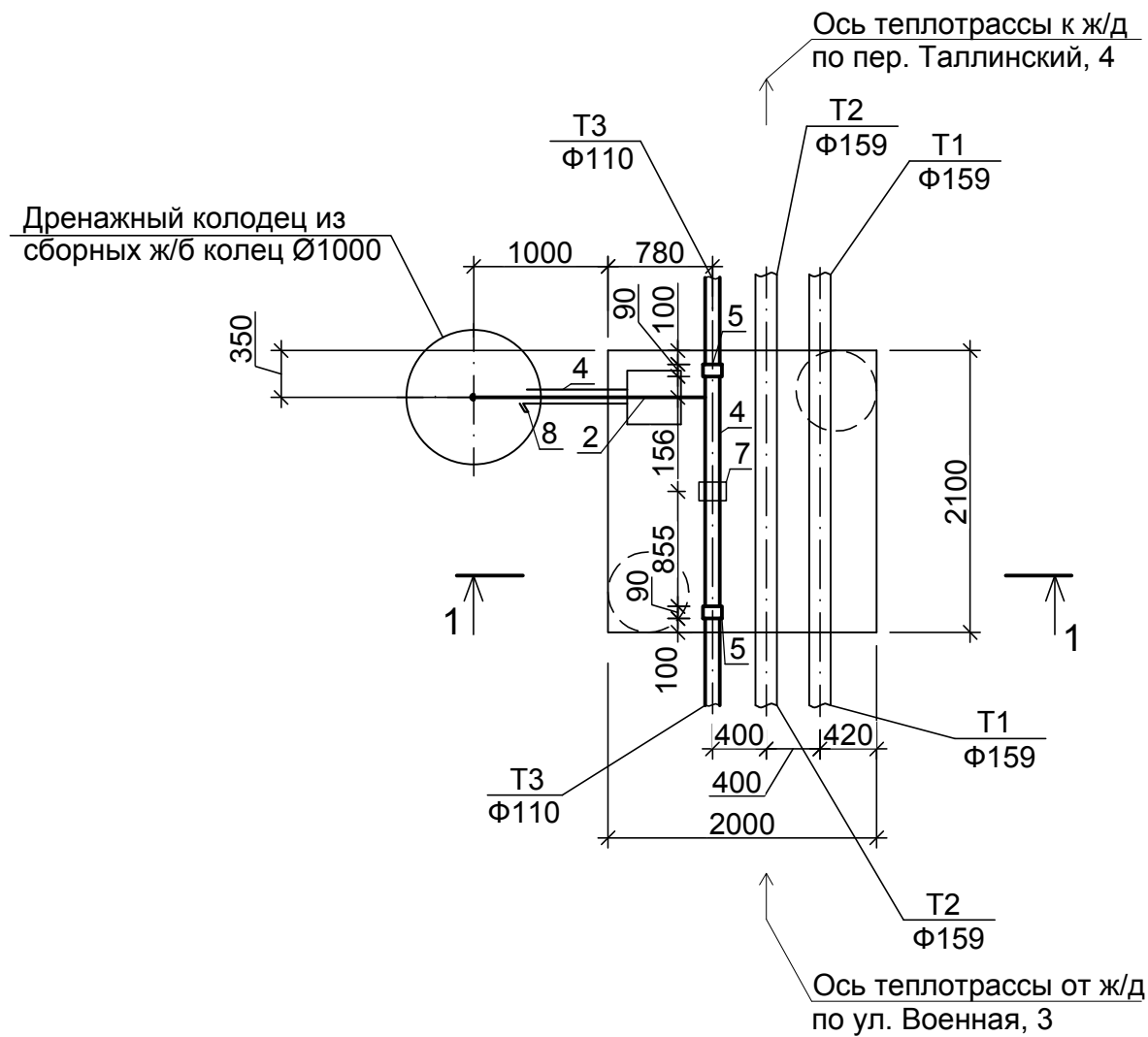


Согласовано

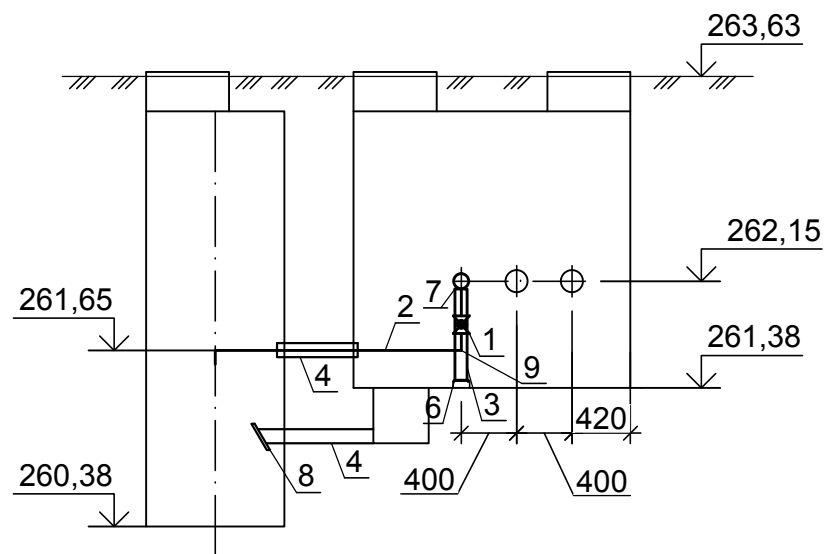
Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.



1-1



Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Масса ед., кг	Приме- чение
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	3	2,76	м
3		89x5	1	10,36	м
4		108x5	4	12,70	м
	ТУ 2248-021-40270293-2005	Пресс-фитинг			
5	изм.6	ФС 110x6,5-108x5,0 АМТ	2	10,40	шт
		Основание			
		Лист Б-ПН-6 ГОСТ 19903-74			
		С245 ГОСТ 27772-88			
6		150X150	1	1,06	
7	4.903-10, в.5	Опора скользящая	1	1,46	шт
		Ду=100мм, Т13.08			
8	07-11-12-ТС.Н3	Установка клапана типа	1	-	
		"Захлопка"			
		Отводы ГОСТ 17375-2001:			
9		90-32x3	2	0,20	шт

- 1 Местоположение камеры - план тепловой сети чертеж 07-11-12-ТС лист 3.
2 Строительная часть камеры раздел АС.
3 Опоры выполнить из труб (поз.3).

						07-11-12-ТС		
						Модернизация трубопроводов горячего водоснабжения тепловой сети от стены ж.д. по ул. Титова, 22 до УУ в ж.д. по ул. Титова, 26; от ЦТП по ул. Титова, 14 до зд. по ул. Военная, 3; от зд. по ул. Военная, 3 до зд. по пер. Таллинский, 6; от ж.д. по ул. Агрономическая, 23 до ж.д. по ул. Братская, 8		
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Тепловые сети	Стадия	Лист
Разработал	Кожевникова						Р	15
Проверил	Суровикин					Камера УТЗ	ООО "Компания Ярстрой"	
Н.контр.	Кокотеев							