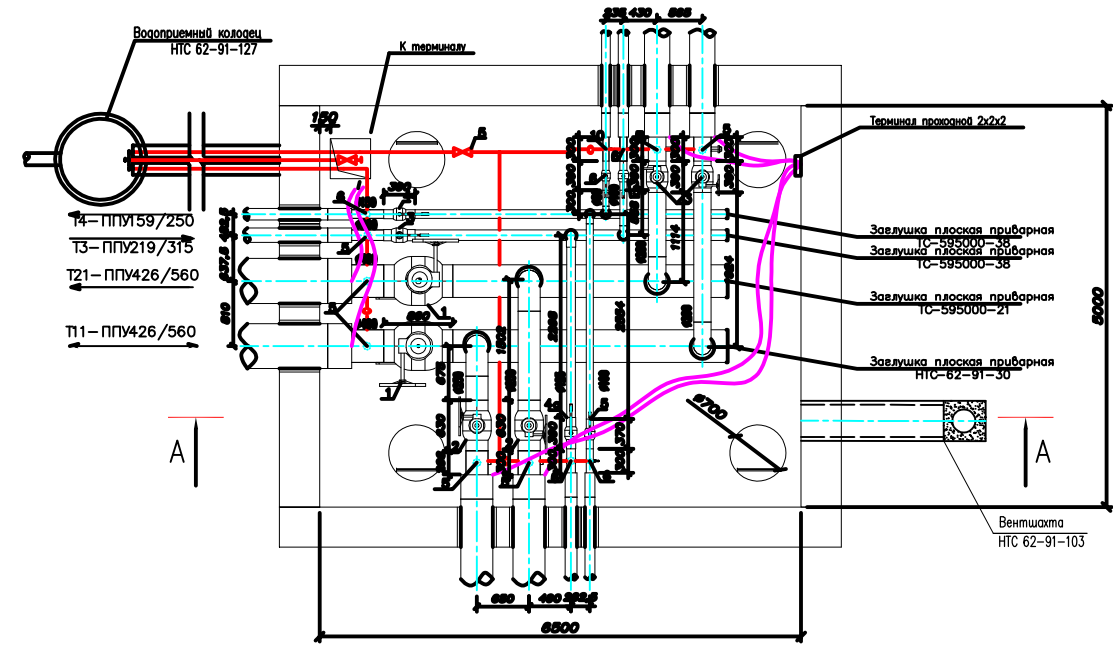
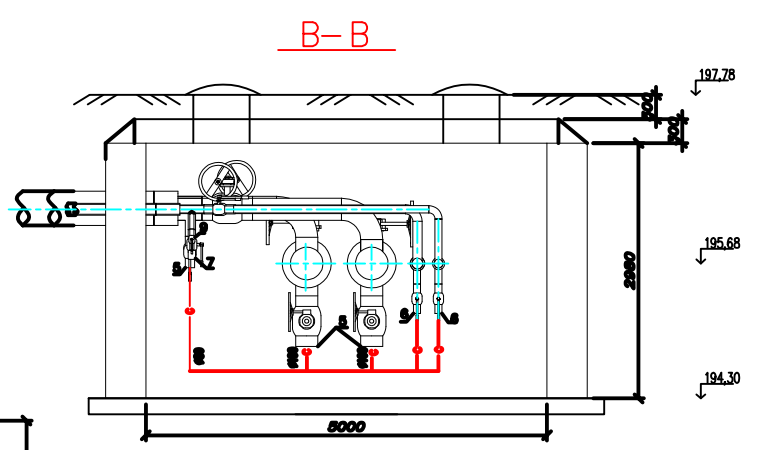
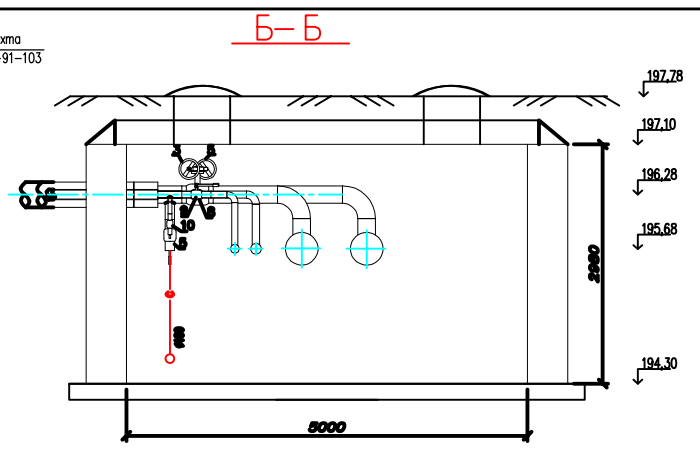


УТ-1. План.
М 1:50



Спецификация для УТ

поз.	Обозначение.	Наименование.	ед. изм.	количество
1	КШТ60.103.400	Шаровой кран Ду400. Ру=25 с механическим редуктором Q=800S	шт.	2
2	КШТ60.103.250	Шаровой кран Ду250. Ру=25 с механическим редуктором Q=800S	шт.	2
3	КШТ60.103.200	Шаровой кран Ду200 Ру=25 с механическим редуктором Q=800S	шт.	3
4	КШТ60.103.150	Шаровой кран Ду150. Ру=25	шт.	1
4а	КШТ60.103.125	Шаровой кран Ду125. Ру=25	шт.	1
5	КШТ60.103.100	Шаровой кран Ду100. Ру=40	шт.	9
6	КШТ60.103.80	Шаровой кран Ду80. Ру=40	шт.	5
7	КШТ60.103.40	Шаровой кран Ду40. Ру=40	шт.	1
8	ГОСТ 17375-83* ТУ по ГОСТ 17380-83*	Отводы крутоизогнутые 90° Ду250	шт.	2
9	ГОСТ 17375-83* ТУ по ГОСТ 17380-83*	Отводы крутоизогнутые 90° Ду200	шт.	2
10	ГОСТ 17375-83* ТУ по ГОСТ 17380-83*	Отводы крутоизогнутые 90° Ду100	шт.	7
11	ГОСТ 17375-83* ТУ по ГОСТ 17380-83*	Отводы крутоизогнутые 90° Ду125	шт.	1
12	ГОСТ 17375-83* ТУ по ГОСТ 17380-83*	Отводы крутоизогнутые 90° Ду80	шт.	2

Спецификация для УТ

поз.	Обозначение.	Наименование.	ед. изм.	количество
13	ГОСТ 10705 ар.В 1050-88*ст.20	Трубы ст. прямошовные Дн426х6,0	м	7,0
14	ГОСТ 10705 ар.В 1050-88*ст.20	Трубы ст. прямошовные Дн273х7,0	м	3
15	ГОСТ 10705 ар.В 1050-88*ст.20	Трубы ст. бесшовные Дн219х4,5	м	3,9
16	ГОСТ 10705 ар.В 1050-88*ст.20	Трубы ст. бесшовные Дн108х4	м	10,0
17	ГОСТ 3262-75	Трубы ст. водогазопроводные Дн133х4,0	м	4,5
18	ГОСТ 3262-75	Трубы ст. водогазопроводные Дн108х4,0	м	6,0
19	ГОСТ 3262-75	Трубы ст. водогазопроводные Дн89х3,5	м	7,0
20	ГОСТ 3262-75	Трубы ст. водогазопроводные Дн45х3,0	м	1,5
21	ТМО 2312-237-05763441-98 и по инструкции ЭИ-20	Антикоррозийное покрытие наружной поверхности труб кремнийорганической краской КО 8101	м2	28,71
22	ТУ 400-1-401-141-88	Маты из минеральной ваты	м3	2,1
23		Покровный слой изоляции асбестоцементная корка	м2	73,0
24	ГОСТ 539-80	Асбестоцементная труба. Ду 150	м	5,0
25	НС 62-91-127	Дренажный колодец	шт	1
26	НС 62-91-103	Вентиляционная шахта сбоку камеры :	шт	1
27	КШТ60.102.50	Шаровой кран Ду50. Ру=40		1
28		Обратный клапан		1
29	НС 62-91-32	Накладка Ду 250	шт	2
30	НС 62-91-32	Накладка Ду 200	шт	2
31	НС 62-91-32	Накладка Ду 100	шт	2
32	НС 62-91-32	Накладка Ду 125	шт	1
33	НС 62-91-32	Накладка Ду 80	шт	1
34				

					18/16-П		
					Внутриквартальные инженерные коммуникации по адресу: М.О., Солнечногорский район, с.п. Кутузовское		
Изм.	Код	Лист	Измен.	Подпись	Дата	Тепловые сети	
		Р	6			9	
Гип	Куланчиков	Разраб.	Полужная			УТ-1. План. Разрезы.	
Н. конт.	Колобов					ООО "ПРОЕКТ"	