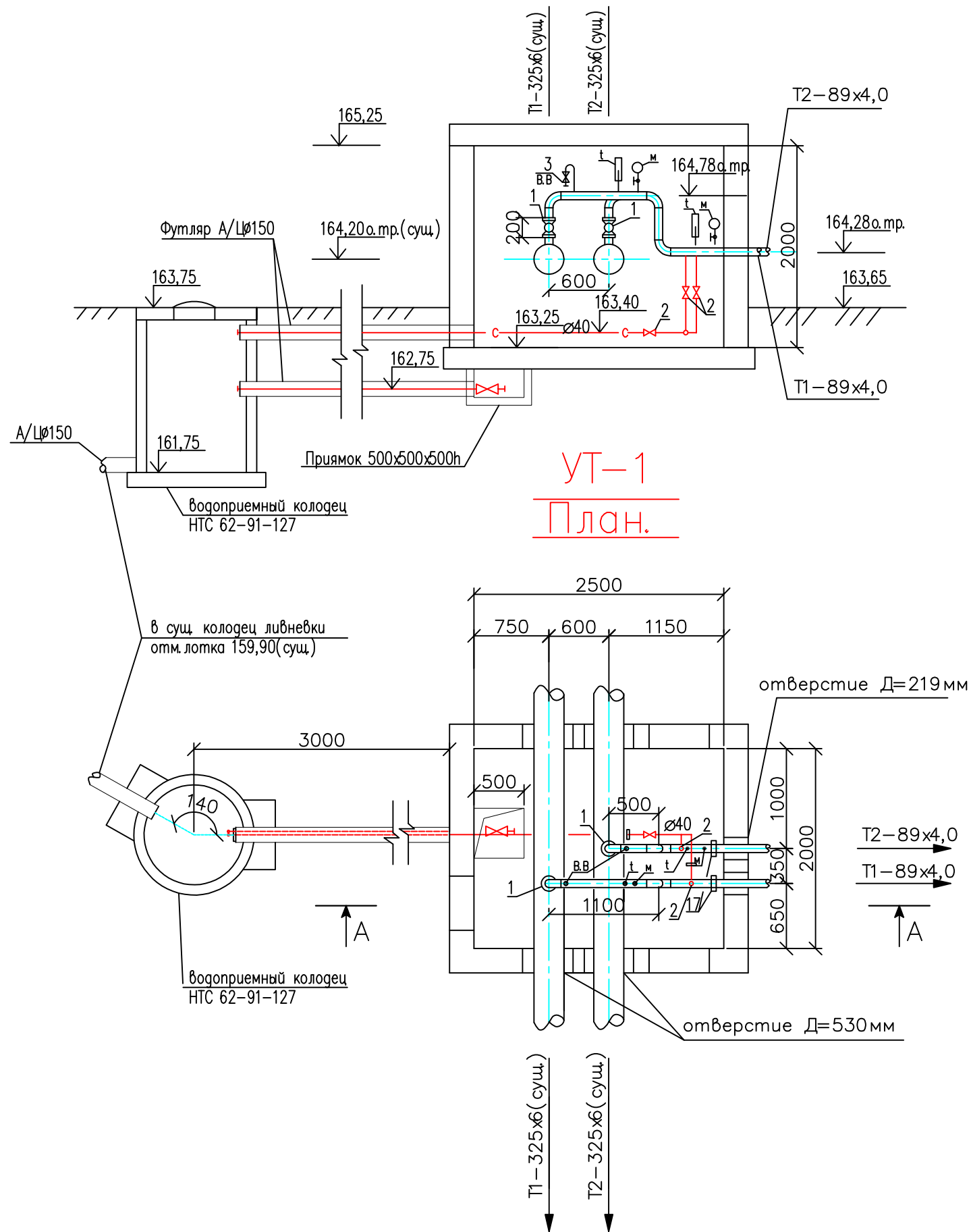


Сечение А-А



УТ-1
План.

Спецификация для УТ-1

поз.	Обозначение.	Наименование.	ед. изм.	количество
1	Broen Ballomax 60.102.080	Шаровой кран подтприварку Ду80	шт	2
2	Broen Ballomax КШТ60.102.040	Шаровой кран Ду40 Ру=40 под приварку (для стускников)	шт	3
3	Broen Ballomax 60.102.015	Шаровой кран Ду15 под приварку для выпуска воздуха	шт	1
4	ГОСТ 8731-87 гр.В. ст.20 ГОСТ 1050-88*	Трубы стальные, бесшовные, горячедеформированные Дн89x4,0	м	4,20
5	ГОСТ 8731-87 гр.В. ст.20 ГОСТ 1050-88*	Трубы стальные, бесшовные, горячедеформированные Дн45x4,0	м	10,0
6	ст.20 ГОСТ 1050-88*	Трубы стальные, электросварные Дн20x2,5	м	4,50
7	ГОСТ 539-80	Асбоцементная труба. Ду 150	м	12
8	ГОСТ 17375-2001	Отводы крутоизогнутые 90° Ду89x4	шт	6
9	ГОСТ 17375-2001	Отводы крутоизогнутые 90° Ду45x4	шт	3
10	ТУ 400-1-401-88	Тип изоляции - маты из минеральной ваты	м3	0,25
11	ТУ 2312-237-05763-441-98	Антикоррозийное покрытие наружной поверхности труб Кремнийорганическая краска КО-8101	м2	3,50
12	ГОСТ 14918-80*	Покровный слой изоляции: оцинкованная сталь b=1мм	м2	13,0
13	Зчб бр.	Задвижка чугунная Ду100 для слива воды из приямка	шт	1
14	НТС 62-91-87	Термометр	шт	2
15	НТС 62-91-86а	Манометр	шт	2
16	НТС 62-91-127	Водоприемный колодец	шт	1
17	Серия 4.903-10. Т17	Опора скользящая. Ду80	шт	2
18	Серия 4.903-10. Т17	Опора скользящая. Ду40	шт	2

Взам пнвИ
Подпись п. даша
пнвИ/подлг

					16-201001-03.ТС.			
					Лабораторно-диагностический корпус для Измайловской ДГКБ ул. Верхняя первомайская 48/15.			
Изм.	Кол.уч	Лист	Недок.	Подпись	Дата			
						Стадия	Лист	Листов
						Р	5	
ГИП	Куланчиков					Тепловые сети.		
Разраб.	Поплужная					УТ-1 план, разрез.		
Проверил	Колобов					ООО „ПРОЕКТ“		