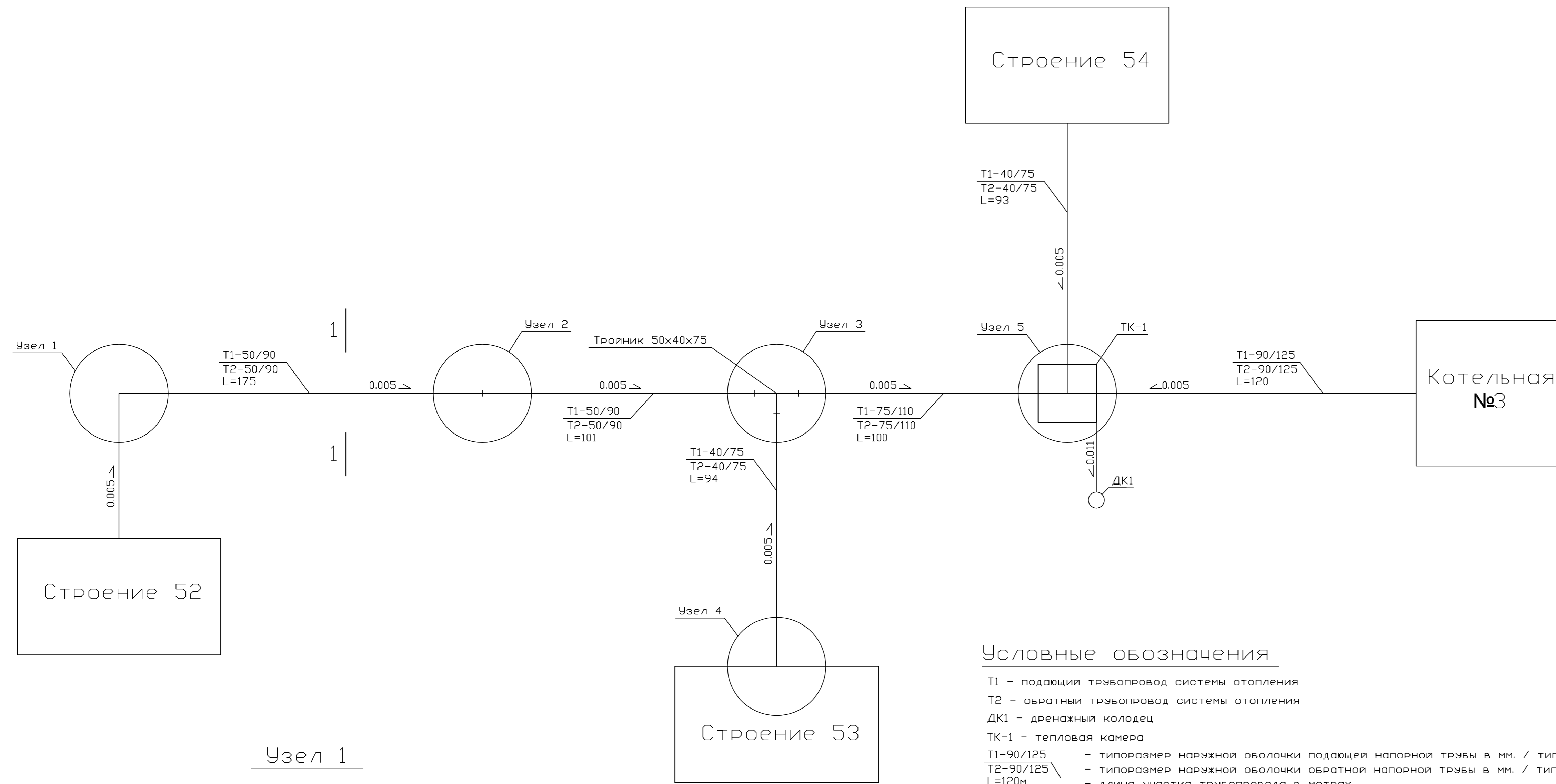


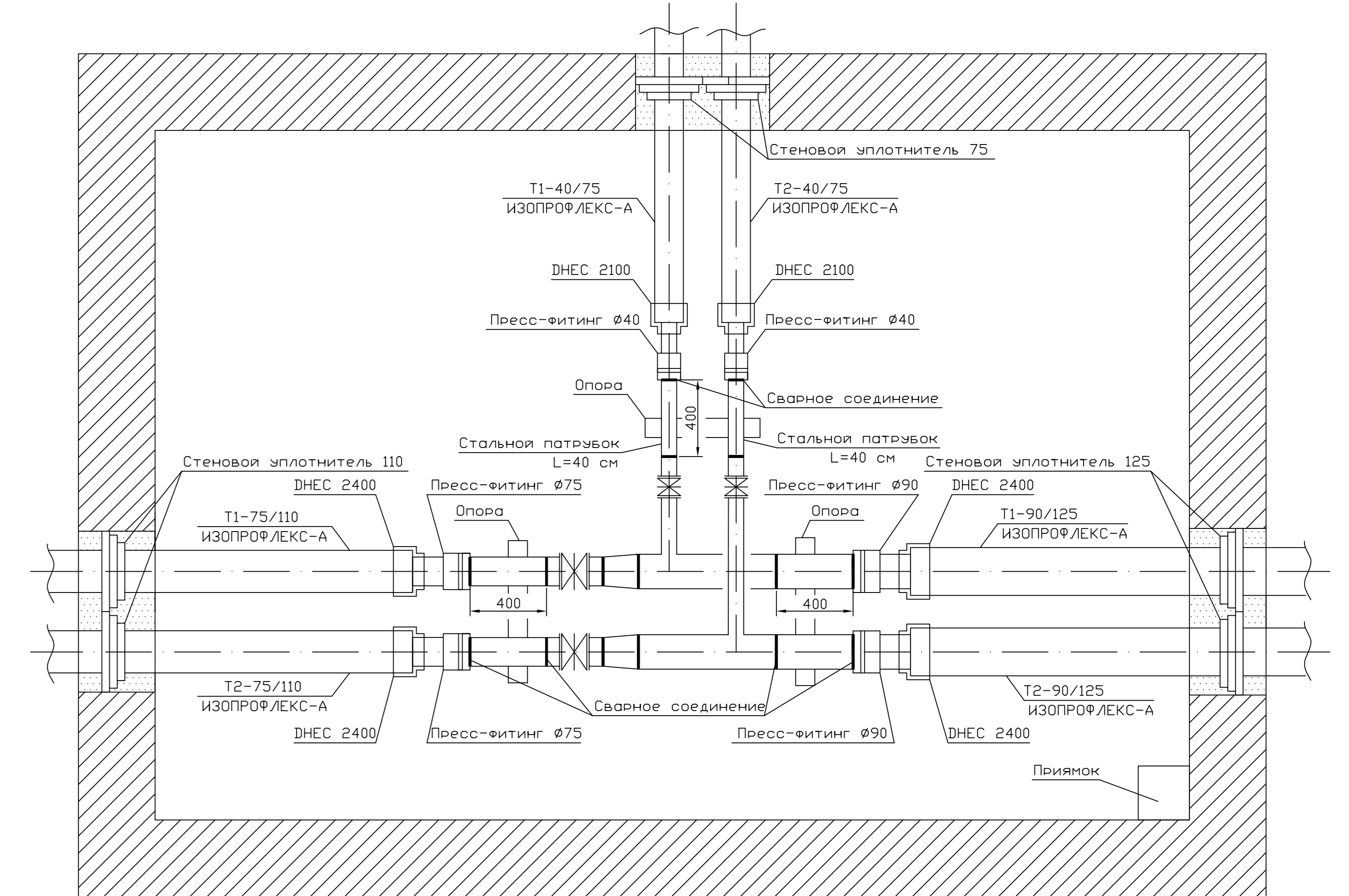
# Схема прокладки трубопроводов тепловой сети



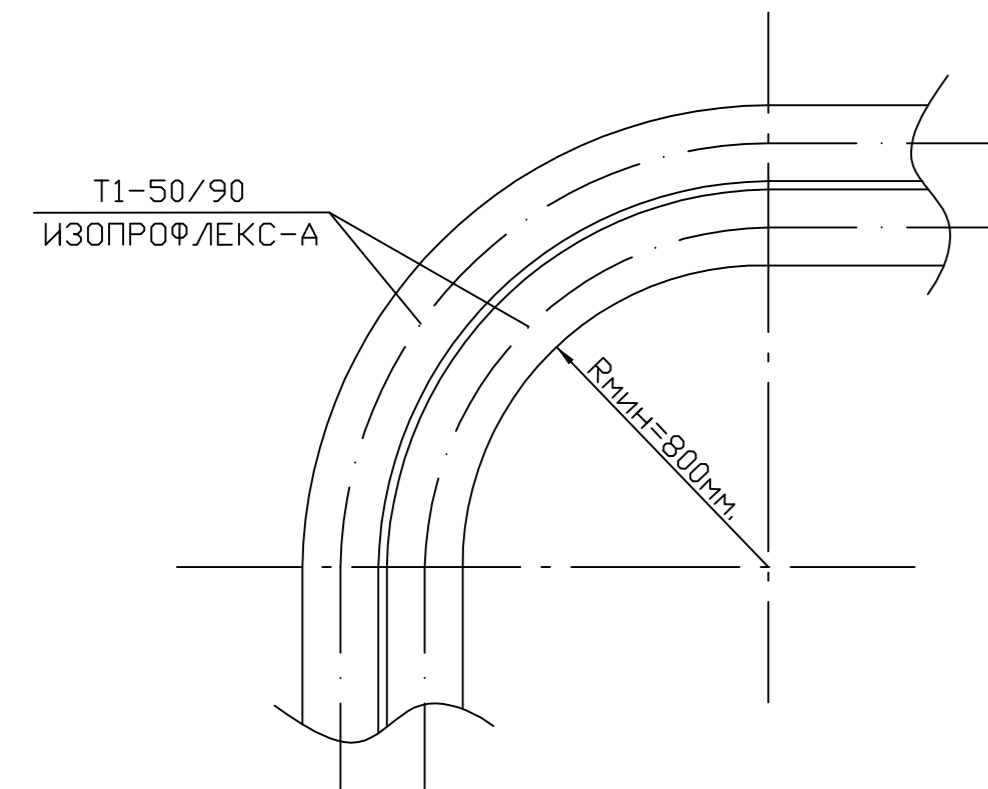
## Условные обозначения

- T1 - подающая трубопровод системы отопления
- T2 - обратная трубопровод системы отопления
- ДК1 - дренажный колодец
- ТК-1 - тепловая камера
- T1-90/125 - типоразмер наружной оболочки подающей напорной трубы в мм. / типоразмер наружной защитной оболочки подающей трубы в мм.
- T2-90/125 - типоразмер наружной оболочки обратной напорной трубы в мм. / типоразмер наружной защитной оболочки обратной трубы в мм.
- L=120м - длина участка трубопровода в метрах

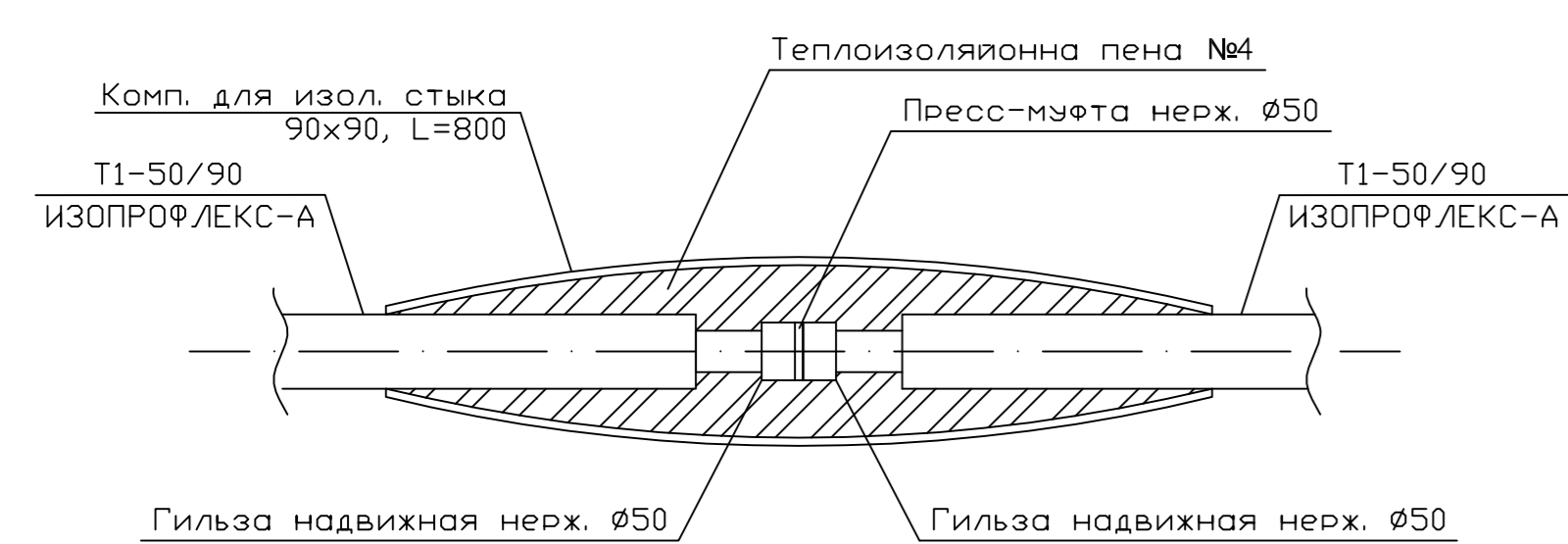
Узел 5  
Узел перехода труб ИЗОПРОФЛЕКС-А в тепловой камере на стальную трубу



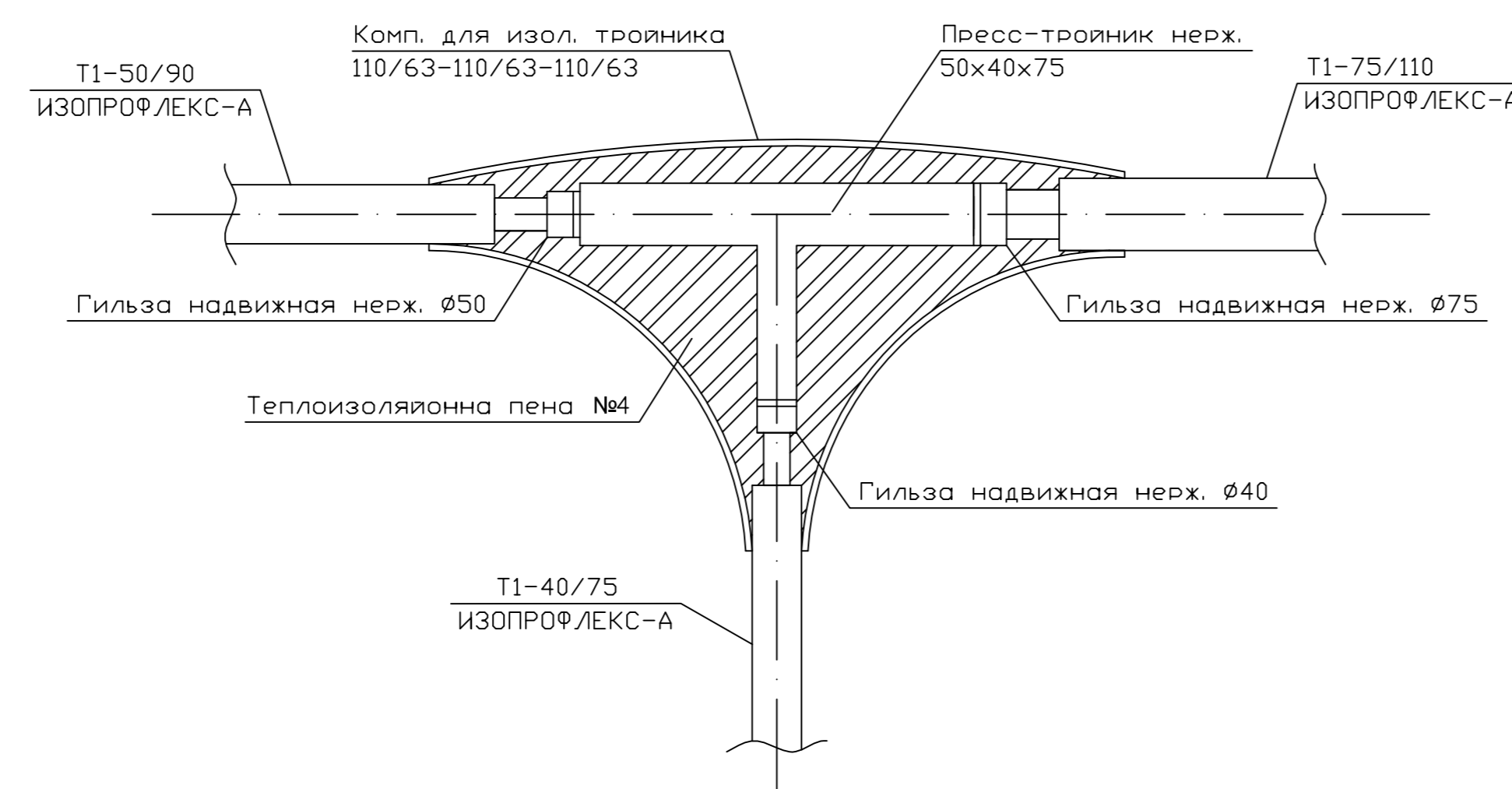
Узел 1  
Узел поворота



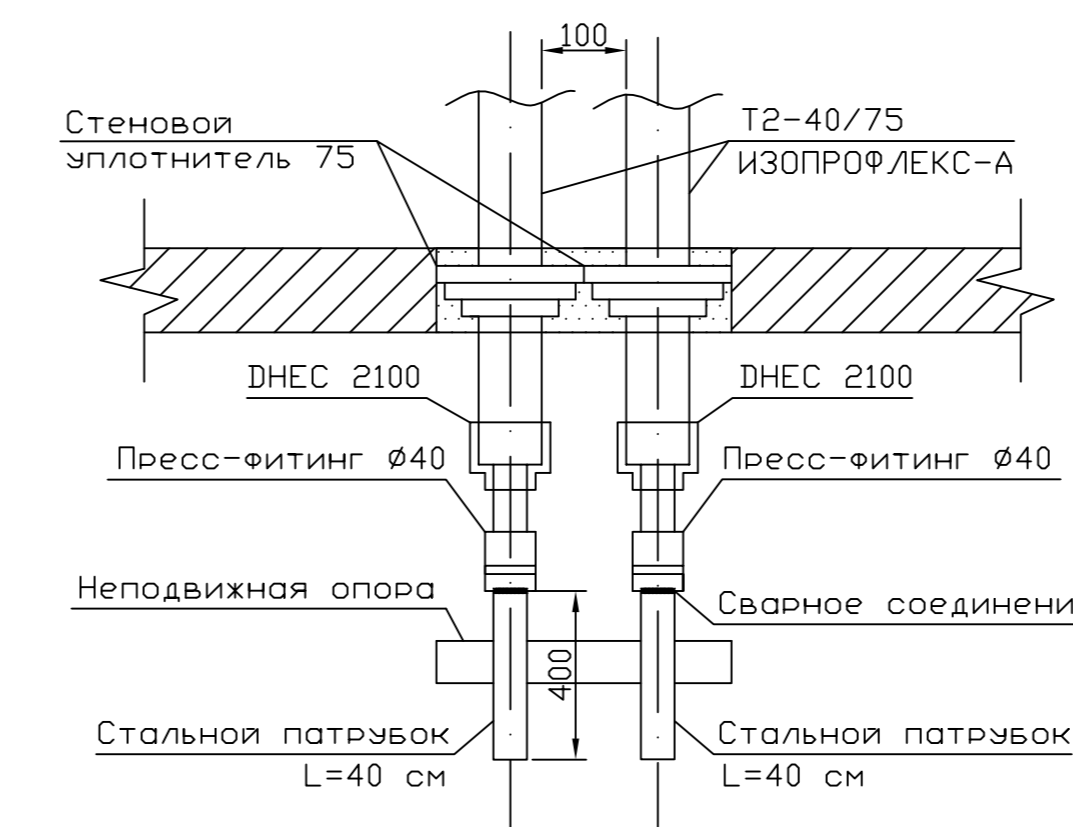
Узел 2  
Узел стыкового соединения



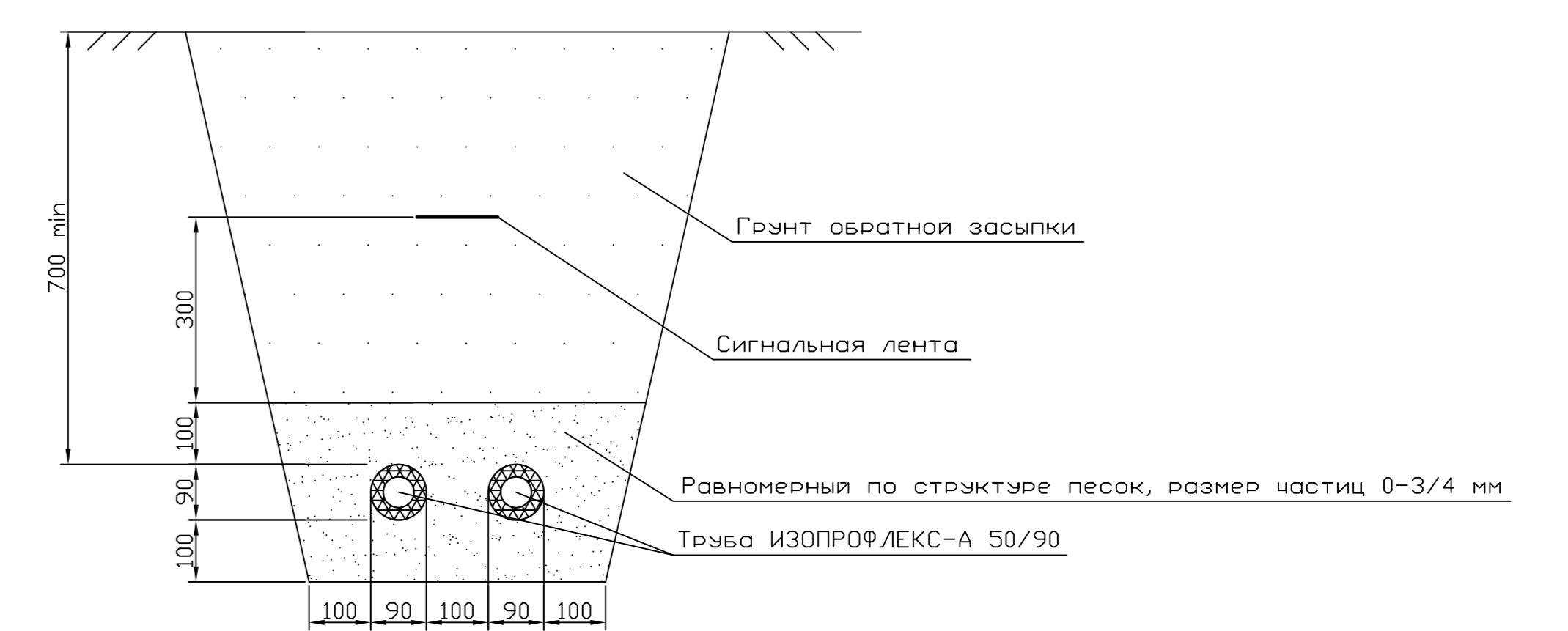
Узел 3  
Узел тройникового соединения



Узел 4  
Узел ввода в здание



Разрез 1-1  
Траншея для укладки двух труб



Иж.	Кол.ч.	Лист	№ док.	Получено	Дата
Разраб.					
Нач. отд.					
Н. контр.					
ГИП					

Тепловые сети		Страниц	Лист	Листов
		П	1	

Схема прокладки трубопроводов тепловой сети. Узел 1, Узел 2, Узел 3, Узел 4, Узел 5, Разрез 1-1

Лист № 0001. Подпись и дата. Взам. инв. №

