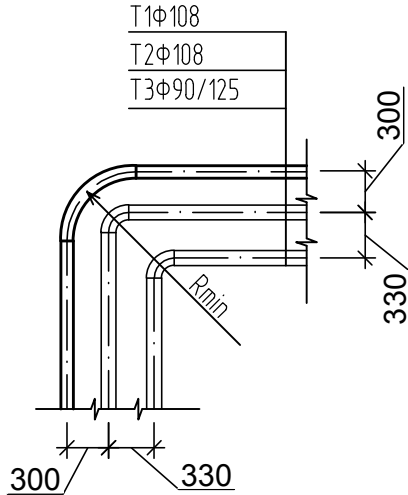
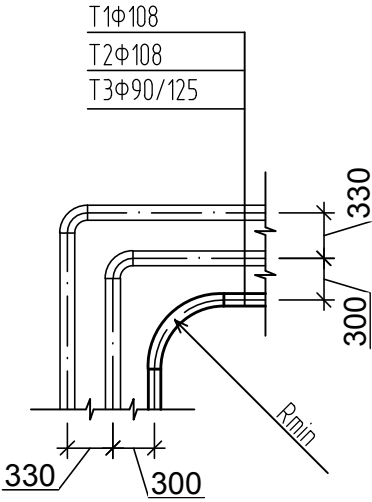
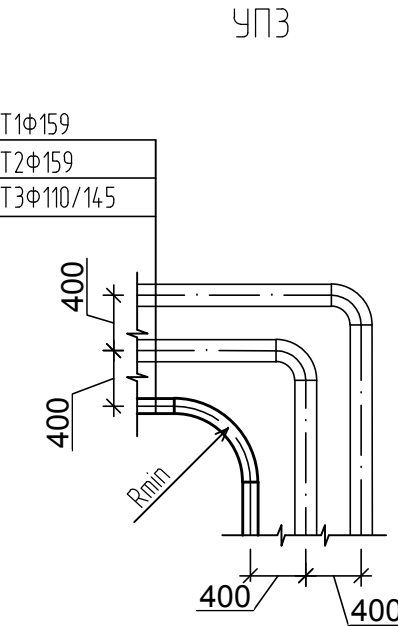
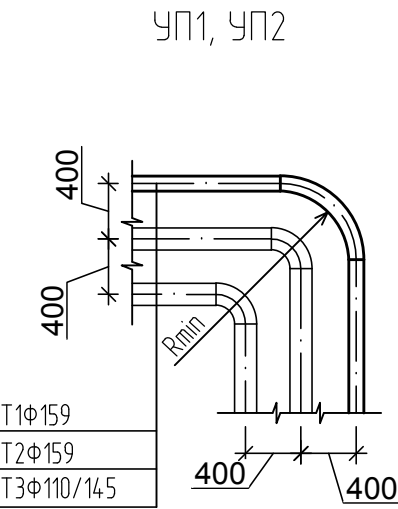
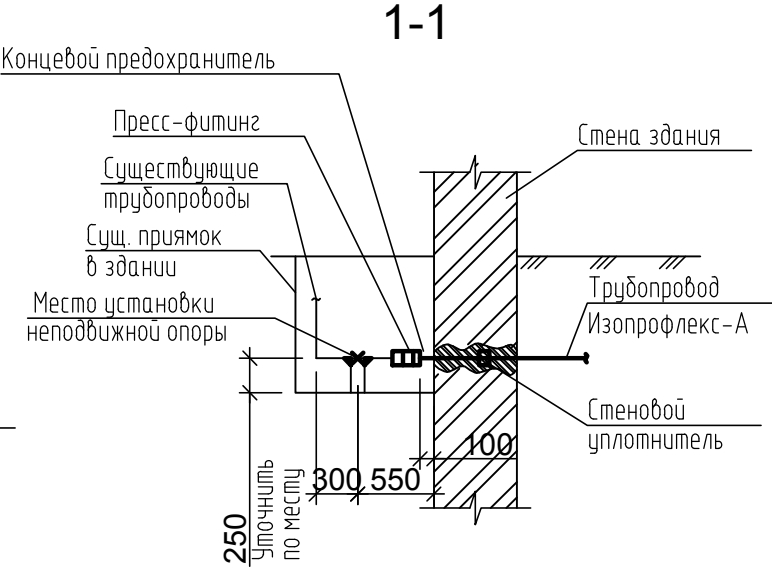
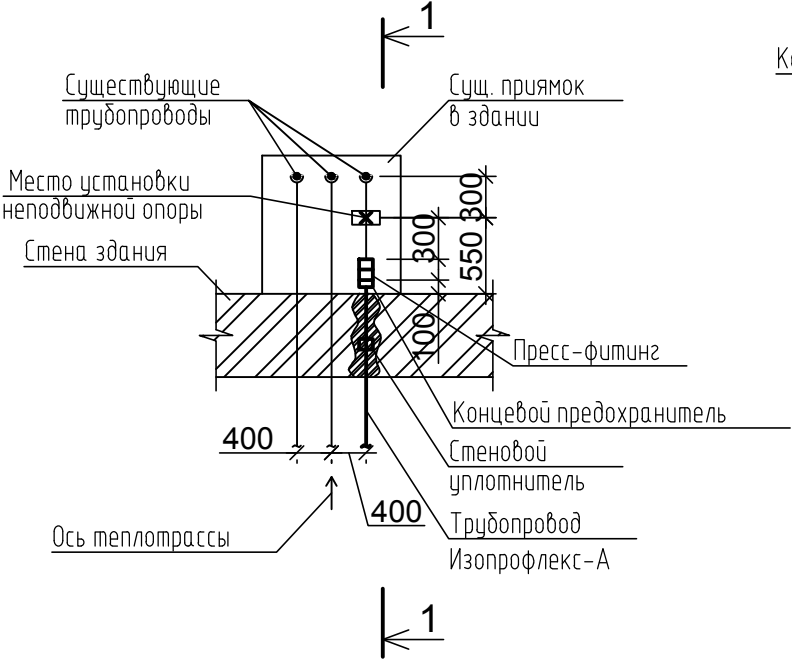


Узел ввода в здание



- 1 Для исключения передачи нагрузок на трубопроводы "Изопрофлекс-А" после ввода в здание и установки соединительного фитинга, на стальной трубе на расстоянии 1,5 метра выполнить неподвижное закрепление трубопроводов. Месторасположение уточнить по месту.
- 2 Соединительные фитинги для стыковки трубопроводов установить внутри помещения (теплофикационной камеры, жилого дома).
- 3 Минимальный радиус изгиба трубопровода на углах поворота для Ø90-1,0м, для Ø110-1,1м.

						07-08-12-ТС		
						Модернизация трубопроводов горячего водоснабжения тепловой сети от т. "А" у д/с по ул. Бисертская, 111 до ТК-1; от ТК-1 до ж.д. по ул. Бисертская, 103; от ТК-1 до ТК у ж.д. по ул. Колхозников, 50; от ТК-1 до ж.д. по пер. Звонкий, 12; от ТК до ж.д. по ул. Колхозников, 50/16		
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата		Стадия	Лист
Разработал	Коженикова					Тепловые сети	Р	6
Проверил	Суровикин							
Н.контр.	Кокотеев					Узел ввода в здание и углы поворотов УП1...УП5	ООО "Компания Ярстрой"	