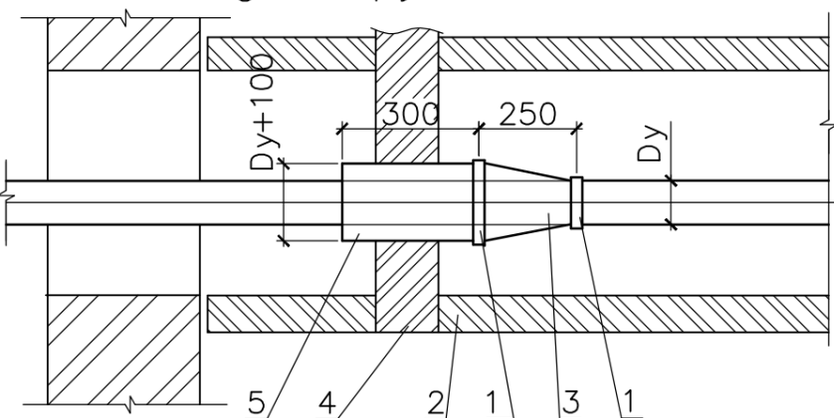


Деталь устройства герметичной перегородки на вводе труб тепловых сетей в здание



- 1 — хомуты;
- 2 — железобетонный канал;
- 3 — резиновая вставка (изготавливается из листов резины и склеивается перед монтажом труб;
- 4 — бетонная перемычка;
- 5 — футляр из стальной трубы.

Условное графическое изображение	Наименование изображения
	Проектируемая сеть в канале
	Проектируемая сеть канализации
	Существующая сеть канализации
	Существующая сеть канализации, подлежащая монтажу водопровода, подлежащая переносу на противоположную сторону
	Проектируемый теплосети канализационный колодец
	Существующий канализационный колодец
	Существующая тепловая камера
	Герметичная перегородка на в здание

						2019	07-07/2019-ИОС5.2-ВК		
						Многофункциональный центр по адресу: г. Магадан, ул. Берзина, в р-не Колымского шоссе, д.4			
Исполн.	Колуч	Лист	Негод	Подпись	Дата	строительство	Стадия	Лист	Листов
Разработ.	Иванов				12.19		П	2	
Н.Контроль	Шкурей Ю.И.				12.19				
ГИП	Краснов				12.19	План сетей водоснабжения и канализации			

Согласовано

Инв. № подл. Подпись и дата