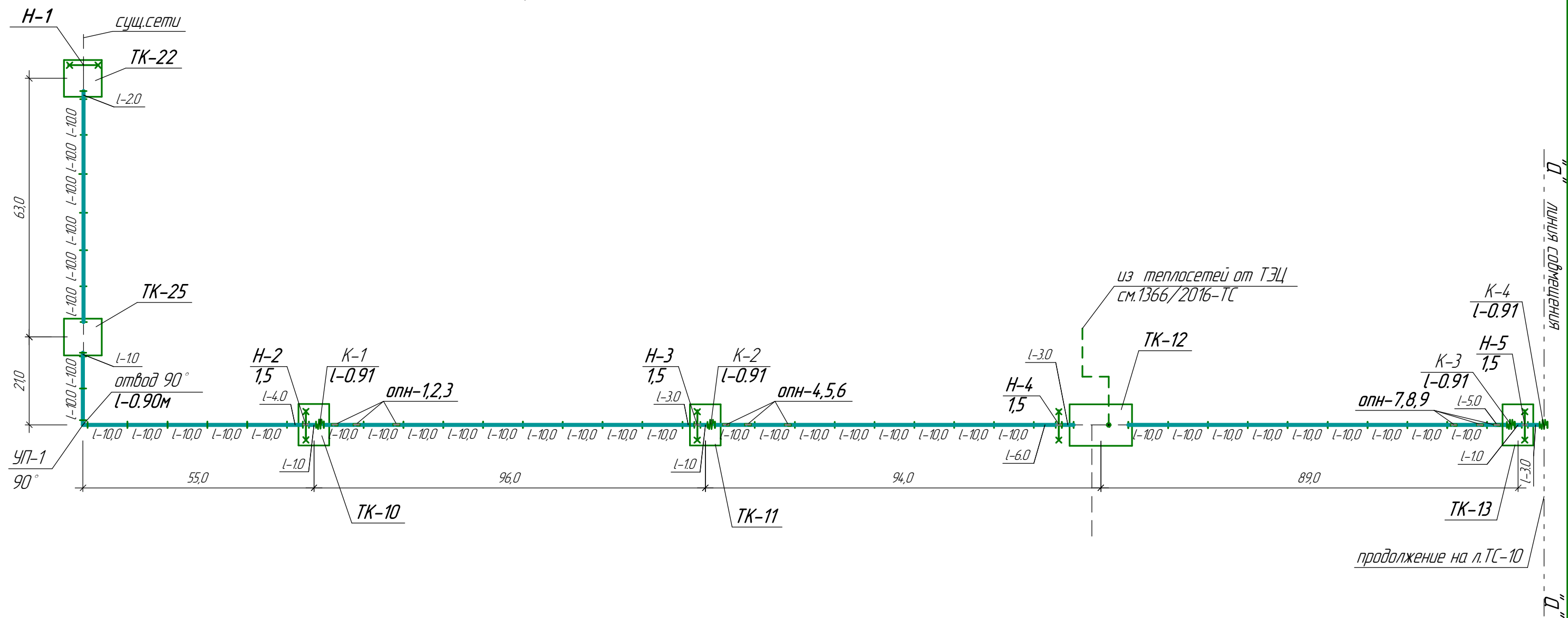


Схема раскладки ПИ-элементов от ТК-22 до ТК -13



Примечания :

1. Для удобства чтения чертежа теплотрасса на схеме условно показана в одну линию.
2. Выделенные жирной линией трубопроводы и элементы сетей выполнены из предварительно изолированных стальных труб Ду400 (Дн426) в ППМ-изоляции по ГОСТ Р 56227-2014. Трубы прокладываются в существующих лотковых каналах.
3. Узлы трубопроводов (в существующих камерах ТК-25 – ТК-16) выполнить из стальных труб. В качестве компенсаторов (К-*) применены сильфонно-осевые компенсирующие устройства 2КСО-25-400-380 с изоляцией из минераловатных изделий.

						1367 /2016 – ТС					
						Капитальный ремонт трубопроводов тепловых сетей по ул.Карла Маркса от ТК-22 (пер.Галерейный) до ТК-12 (ул.Карла Маркса) в г. Симферополь.					
Изм.	Кол.ч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Тепловые сети.	Стадия	Лист	Листов		
Разраб.	Голубев						ПД	9			
Н. контр.	Згонык										
ГИП	Кононенко										
Нач. ПТО	Кравчук										
Глинженер	Рочев					Схема раскладки ПИ-элементов сетей от ТК-22 до ТК -13.	ГУП РК "Крымтеплокоммунэнерго" Проектная группа ПТО				
							Формат А3				