



Условные обозначения	
☒	кран шаровый фланцевый
☒	кран шаровый
☒	воздухоотводчик
☒	обратный клапан
☒	насос
☒	пред-обросной клапан
☒	треугольный клапан
☒	электромагнитный клапан
☒	счетчик холодовой воды
☒	переход диаметров
☒	направление потока
☒	соединение трубопроводов
☒	пересечение
☒	трубопроводов
☒	фильтр сетчатым магн. фланц.
☒	фильтр сетчатым фланц.
☒	расходомер
☒	подводящий тр. коллекторного контура (арбелка)
☒	обратный тр. коллекторного контура (арбелка)
☒	тр. холодового водоснабжения
☒	подриточный тр.
☒	тр. гребенка и слюда
☒	подводящий тр. Омолд на омк в осх А-А5.1-7
☒	обратный тр. Омолд на омк в осх А-А5.1-7
☒	подводящий тр.
☒	калорифер рудополов
☒	калорифер рудополов
☒	подводящий тр.
☒	мелодетцилятор
☒	обратный тр.
☒	подводящий тр. приличных
☒	обратный тр. приличных
☒	установок П-П
☒	установок П-П
☒	подводящий тр. воздушных
☒	мелодетцилятор
☒	обратный тр. воздушных
☒	мелодетцилятор

Инв. № подл.	Взам. инв. №	Подп. и дата	Согласовано

Изм.		Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

МКЗ-ЛМР-SPD-ИОСС.6.1-ТМ

ТД «Терма Мерлен» по адресу: Московская область, Пушкинский район, пересечение Ярославского и Красноармейского шоссе.

ТД «Терма Мерлен», Газовая котельная.

Принципиальная схема

Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата