1. По объекту проектирования разработана проектная документация раздела ВК и НВК в объеме ПД (файлы в формате dwg предоставляются исполнителю, для широкого обозрения размещаем файлы PDF and DOC).
2. Требуется на основе разработанной стадии ПД разработать стадию РД (рабочая документация).
3. Рабочую документацию разработать, согласно стандартов СПДС и национального стандарта РФ ГОСТ Р 21.1101 - 2009 «Система проектной документации для строительства. Основные требования к проектной и рабочей документации», в объеме необходимом для реализации в процессе строительства технических и технологических решений, содержащихся в проектной документации.

Дать гарантийные обязательства по устранению недостатков в рабочей документации в течение 3-х лет с момента подписания акта приемки документации.

1. Предусмотреть общий на здание коммерческий учет поставляемой ГВС и ХВС в узлах распределения.
2. Холодное водоснабжение и ГВС должны быть выполнены согласно выданным техническим условиям (ТУ прилагаются).
3. При разработке рабочей документации учесть так же выполнение подключения водопровода в точке указанной в технических условия.
4. Сложная запорно-регулирующая арматура (регуляторы давления, клапаны балансировочные, применяемые в проекте, принять марки Danfoss.
5. По применяемому в проекте капиталоёмкому оборудованию предоставить коммерческое предложение (стоимость).

Дать гарантийные обязательства по устранению недостатков в рабочей документации в течение 3-х лет с момента подписания акта приемки документации.