Задание для эл подключений.

**Отопление**

Эл. снабжение котельной предусмотреть от стабилизатора напряжения с установкой блока защиты от скачков напряжений. Рекомендуется установить источник бесперебойного питания.

Насосы Н1 питание от котла 1 котел 1 насос. Потребление котла 82Вт насоса Н1 – 620Вт их пара

От системы управления запитать остальные насосы и клапаны 2,175кВт

Если канализации в котельной самотечной нет – запитать дренажный насос котельной от ИБП

**Вентиляция**

Предусмотреть подачу питания для канальных вентиляторов и ПВ установки бассейна.

Канальные вентиляторы В2-В9, 220В, 0.1 кВт каждый.

ПВ установка 230В, 1,71 кВт, водяной обогрев.

Включение систем вентиляции предусмотреть с включением света, для системы В4 вывести кнопку включения/отключения в помещение №6. Для ПВ системы вывести пульт в зону обслуживания.