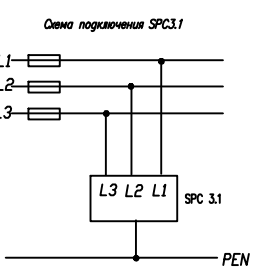
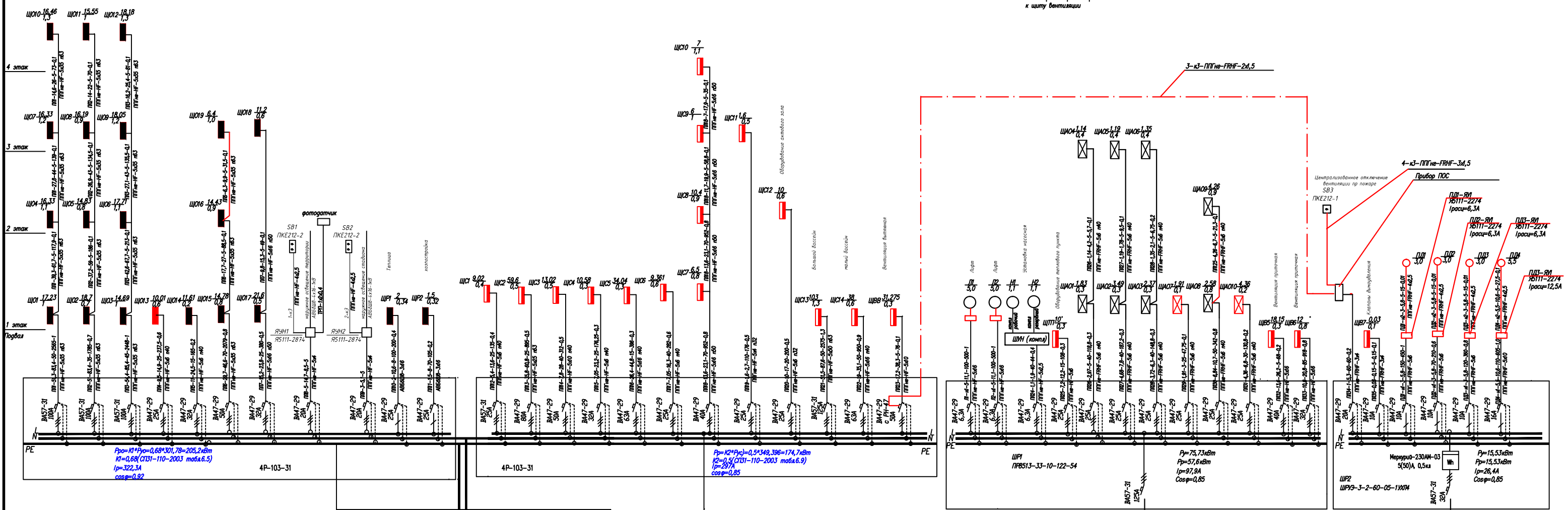
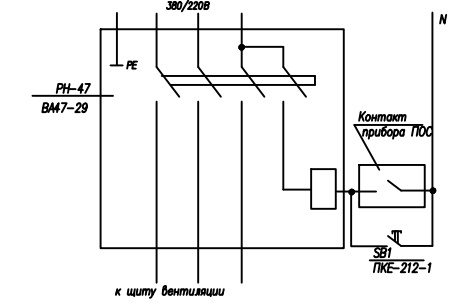


Схема отключения вентиляции при пожаре



Ключ к прочтению надписей на линиях

Наименование	Нагрузка кВт	cos φ	Ток А	Момент кВт*м	Потеря напряжения %
Марка провода, сечение и способ прокладки					

- Отключающая способность автоматических выключателей 4 кА.
- Характеристика срабатывания автоматических выключателей "С".
- Щит ШРЗ используется для подключения противопожарного оборудования и должен иметь отличительную окраску

Рабочий режим
 Провод=401,5кВт
 Iпробав=611А
 Cosφ=0,95

Режим пожара
 Провод=374,2кВт
 Iпробав=563А
 Cosφ=0,95

Данный чертеж не подлежит размножению и передаче лицам и организациям без согласования с Архитектурно-проектной мастерской ООО "Балком"

Заказчик		ООО "Строймонтаж"	
Московская область, г. Жегалова, м-н Жегалово			
Исполн.	Ильин И.Д.	Стация	Р
Лист	3	Лист	3
Средняя общеобразовательная школа на 1105 учащихся			
Схема электрическая принципиальная ВРУ			