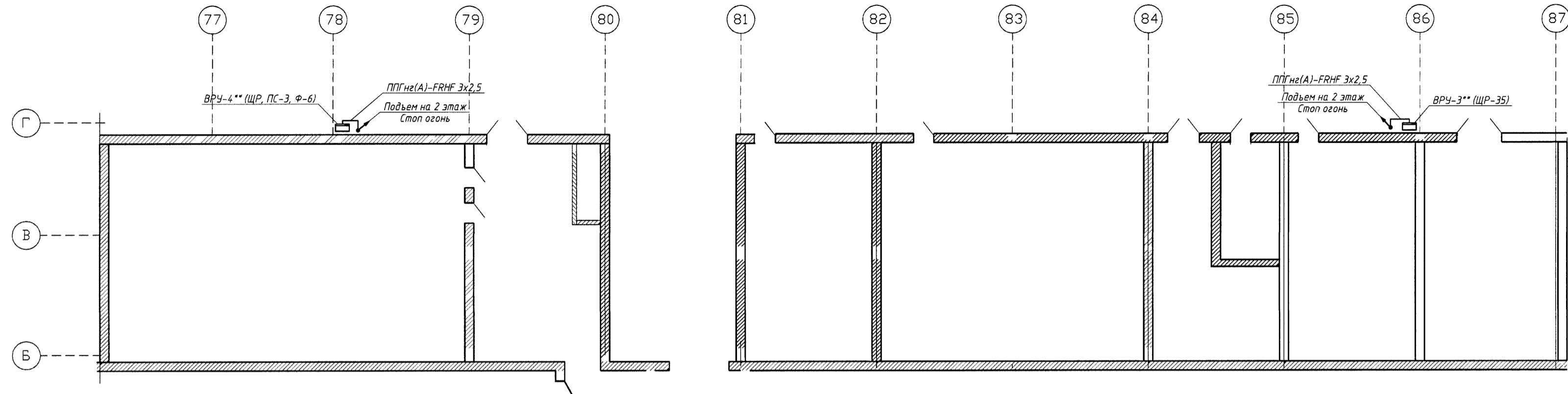
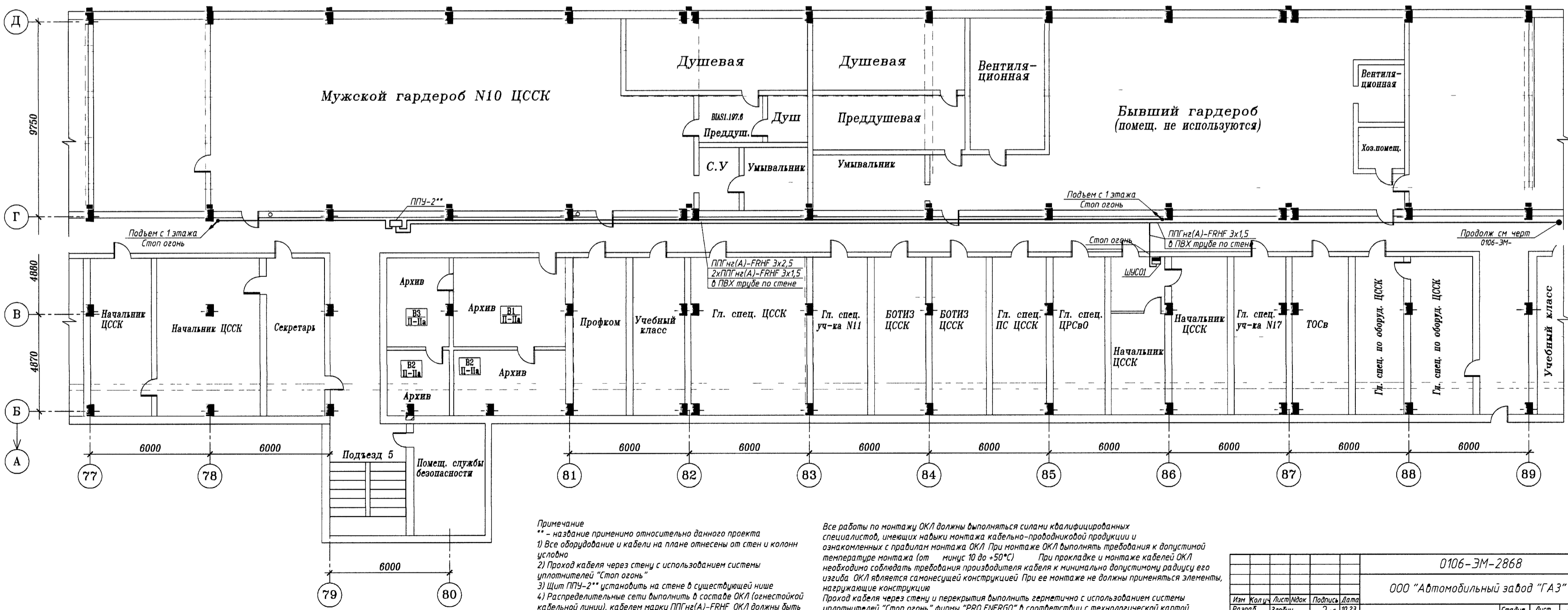


Objekt-Nr.	Objekt-Name	Kontaktekst	Hauptexp.	NHD-Nr.
0106	2559	3M	2868	

План цеха на отм 0 000 б/о 77-87/Б-



План АБК 2 этаж в/о 77-89/А-



Примечание

** – название применено относительно данного проекта

- 1) Все оборудование и кабели на плане отнесены отдельно условно
- 2) Проход кабеля через стену с использованием систем уплотнителей "Стоп огонь"
- 3) Щит ППУ-2** установить на стене в существующем виде
- 4) Распределительные сети выполнить в составе ОКЛ (кабельной линии), кабелем марки ППГнг(А)-FRHF ОКЛ смонтированы в соответствии с технологической картой ОКЛ, крепеж выполнить не менее чем в 3-х точках на

Все работы по монтажу ОКЛ должны выполняться силами квалифицированных специалистов, имеющих навыки монтажа кабельно-проводниковой продукции и ознакомленных с правилам монтажа ОКЛ. При монтаже ОКЛ выполнять требования к допустимой температуре монтажа (от минус 10 до +50°C). При прокладке и монтаже кабелей ОКЛ необходимо соблюдать требования производителя кабеля к минимально допустимому радиусу его изгиба. ОКЛ является самонесущей конструкцией. При ее монтаже не должны применяться элементы, нагружающие конструкцию.

Проход кабеля через стену и перекрытия выполнять герметично с использованием системы уплотнителей "Стол огонь" фирмы "PRO ENERGO" в соответствии с технологической картой. При проведении работ по устройству кабельных проходов монтажная организация должна составить акты освидетельствования скрытых работ, которые влияют на безопасность здания при нарушении целостности строительных конструкций (стен, междуетажных перекрытий).

Минимальное расстояние между фазоизолирующими линиями – 300мм.

					0106-ЭМ-2868		
					000 "Автомобильный завод "ГАЗ"		
Изм	Кол.ч	Лист	№док	Подпись	Дата		
Разраб	Злобин		2		10.23		
Иконтр	Макаров		1		10.23		
Нач.отд	Макаров		1		10.23		
Кузовной корпус Электроснабжение ИБП					Стадия	Лист	Листов
					P	5	6
План АБК на отм +3 500 б/о 77-89/А-Д					Проектное управление 000 "Технопарк"		