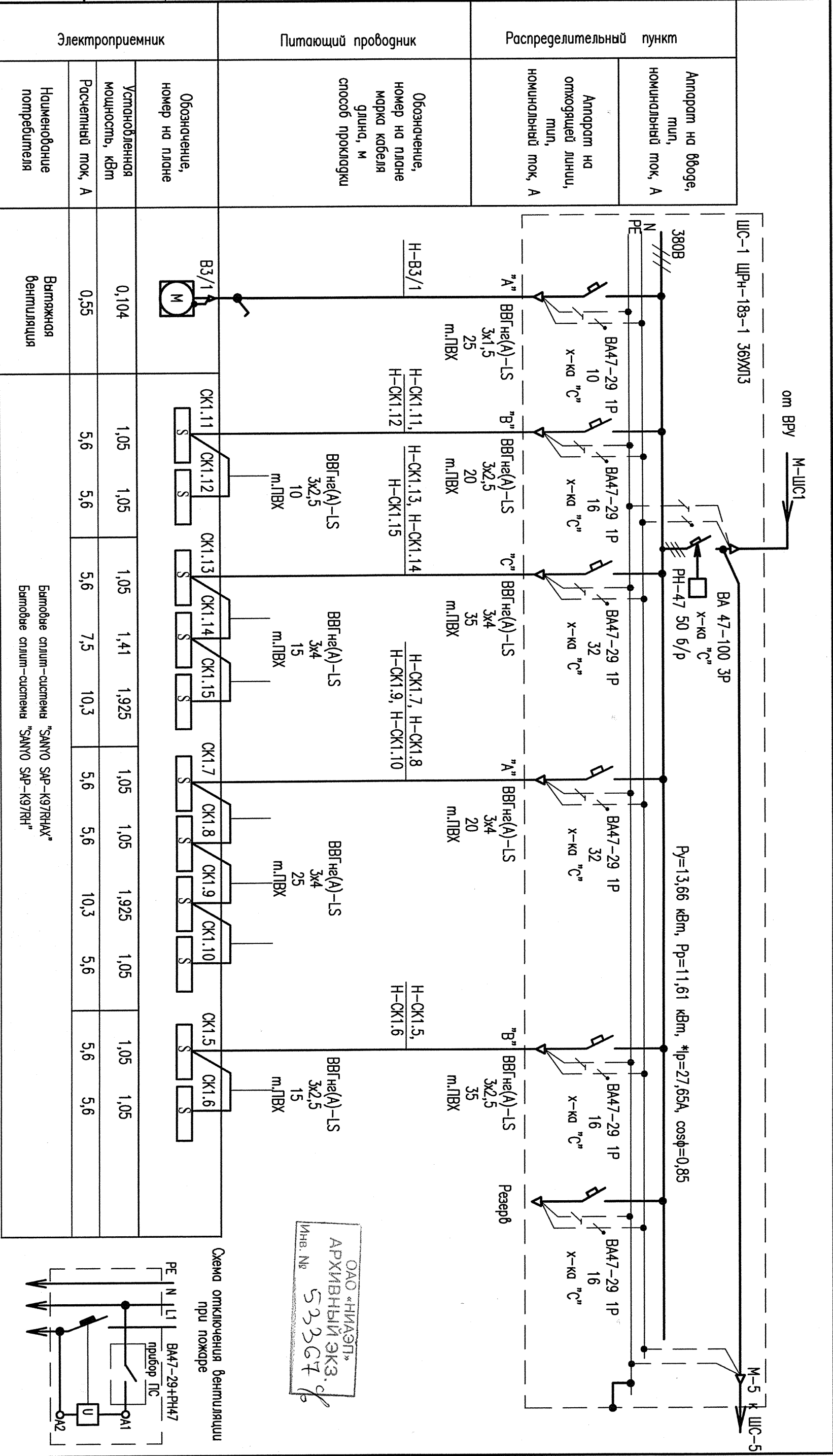


Инв.№ подл.		Подпись и дата	Взамен инв.№
14/26		Решет 05.14	

Согласовано:



ПОТРЕБНОСТЬ КАБЕЛЕЙ И ПРОВОДОВ (ДЛИНА, М)

Число и сечение жил, напряжение	Марка
3х1,5 0,66кВ	ВВГнг(А)-LS
3х2,5 0,66кВ	25
3х4 0,66кВ	80
3х4 0,66кВ	85

ПОТРЕБНОСТЬ ТРУБ

Обозначение по стандарту	Диаметр по стандарту, мм	Длина, м
м.ЛВХ	25	105
м.ЛВХ	32	85

Нулевой рабочий N-проводник
Нулевой защитный PE-проводник

* по самой загруженной фазе

236-13/5885-1.2-ЭМ

Курская АЭС-2. Выполнение проектной и рабочей документации первого этапа для пилотных временных зданий и сооружений

строительно-монтажной базы Курской АЭС-2

Автоматизировано-Базой комплекс Генподрядчика и Заказчика(БК поз. 1,2).

Автоматизированный корпус с эдом сборкой и монтажом

Статус	Лист	Листов
Р	4	



ЭАО "Институт "Оргэнергоспроект"

ОАО «НИАЭП»
АРХИВНЫЙ ЭКЗ.
Инв. № 53367