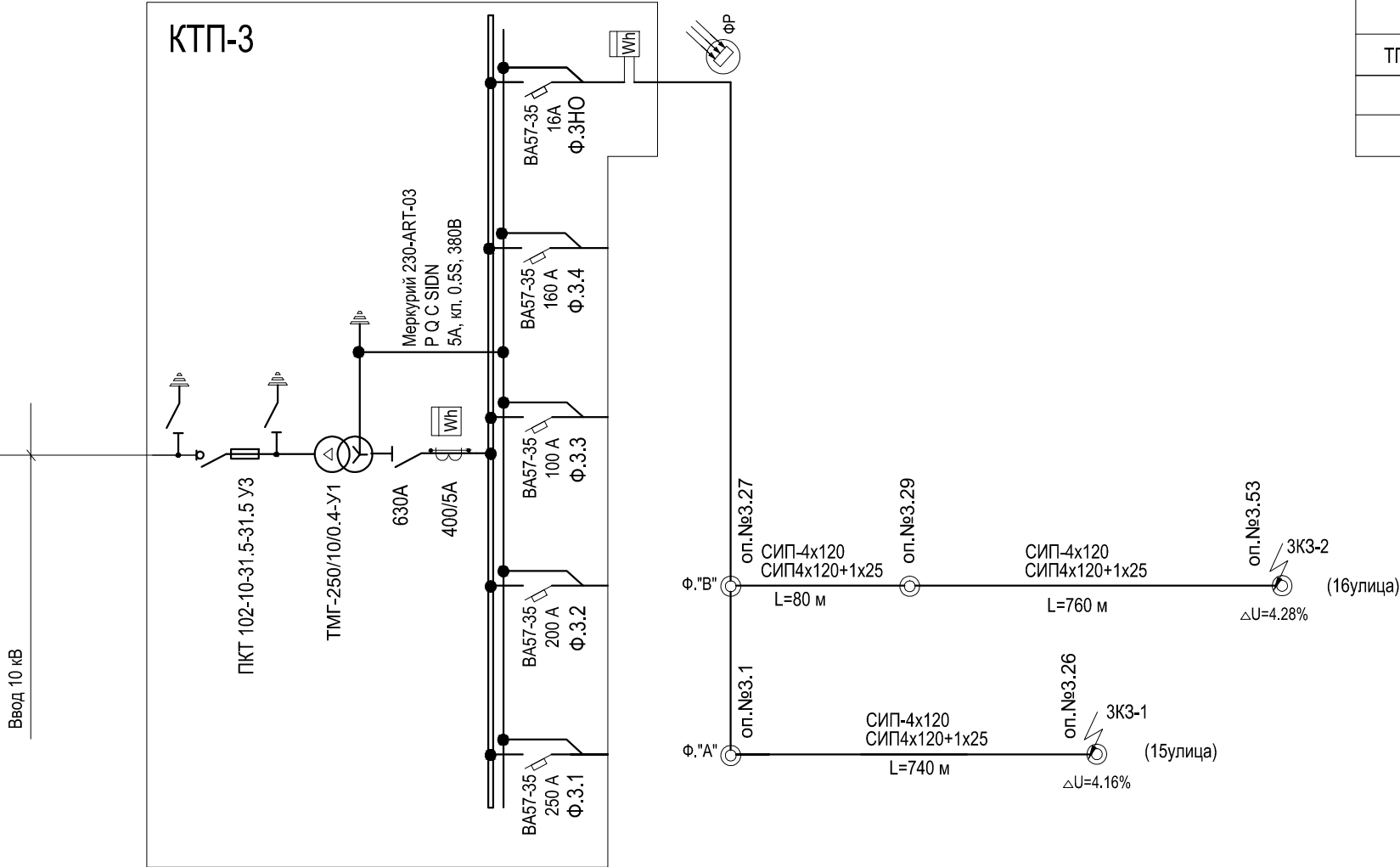


Инва. N подл.	
Подпись и дата	

ОДНОЛИНЕЙНАЯ РАСЧЕТНАЯ СХЕМА СЕТИ НАРУЖНОГО ОСВЕЩЕНИЯ



РАСЧЕТ ЛИНИЙ НАРУЖНОГО ОСВЕЩЕНИЯ

участок	Кол-во свет-ков	Ко	Рр кВт	привед. длина уч-ка, Lпр, м	Момент нагрузки кВт*м	Потеря напряжения △ U%		Марка и сечение кабеля	Расчетный ток, А	Допуст. ток, А
						на участке	от начала линии			
ФИДЕР №3НО (Ф."А")										
ТП - оп.№2.21	3	1.0	0.375	740/2	138.75	0.75	0.75	СИП-3х120+1х120+1х25	2.00	
ФИДЕР №3НО (Ф."В")										
ТП - оп.№2.49	3	1.0	0.375	80+760/2	172.50	0.94	0.94	СИП-3х120+1х120+1х25	2.00	

					2015	Заказчик: СНТ "СОЮЗ-Чернобыль-Сестрореченское" 105 - П/15 - ЭС					
						Московская область, Дмитровский р-он, Д. Федоровка					
Изм.	Кол.уч	Лист	N док	Подпись	Дата						
ГИП		Гусаров				Внутриплощадочные сети напряжением 10 кВ, 0.4кВ. Сети наружного освещения.			стадия	лист	листов
Исполнит.		Федоренко							Р	21	
Проверил						КТП-3. Однолинейная схема сети наружного освещения. Расчет линий наружного освещения			ООО "М и К"		