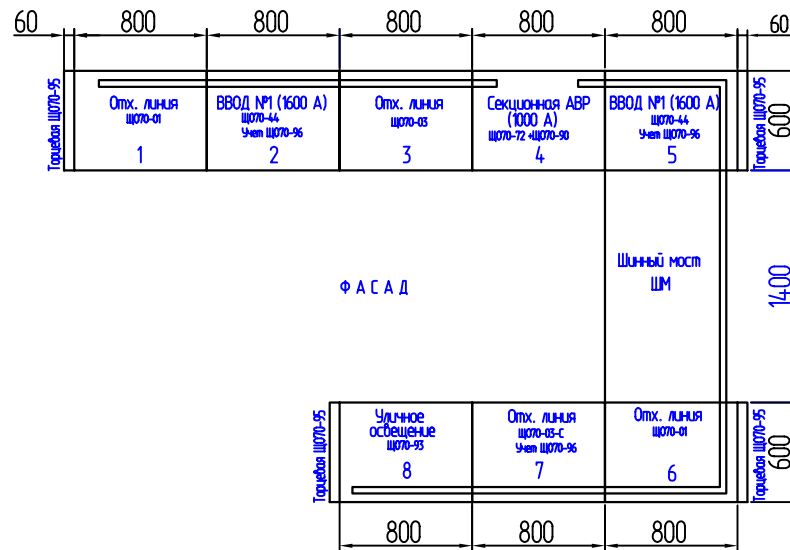


Опросный лист на панели распределительные ЩО70 (Пример заполнения)

Схема электрическая однолинейная РУ – 0,4 кВ

Порядковый номер панели в РУ	1	2	3	4	5	6	7	8
Номинальный ток сборных шин	2000 А							
Номинальное напряжение	380 В							
Схема первичных соединений								
Тип панели	ЩО70-01 УЗ	ЩО70-44 УЗ	ЩО70-01 УЗ	ЩО70-72 УЗ + ЩО70-90 УЗ	ЩО70-44 УЗ	ЩО70-01 УЗ	ЩО70-03-С УЗ	ЩО70-93 УЗ
Назначение	Отходящие линии	Ввод	Отходящие линии	Секционная с АВР	Ввод	Отходящие линии	Отходящие линии	Диспетчерское управление ул. освещением
Тип / ном. А	Автомат	1600		1000	1600			
коммутационного аппарата	Рубильник							
Ток автомата, А :	100	250	100	250	100	250	100	250
номинальный распределителя								
Ток плавкой вставки предохранителя, А	100	200	100	200	100	200	100	200
Трансформатор тока, А	100/5	200/5	100/5	200/5	100/5	200/5	100/5	200/5
Учет (тип счетчика)		Мерcury 230 ART-03-PC1			Мерcury 230 ART-03-PC1			Мерcury 230 ART-03-PC1

Приложение к опросному листу:
план расположения панелей ЩО70 в распределительном устройстве (РУ)



Примечание – Опросный лист заказчик может дополнить "Таблицей надписей для отходящих фидеров", согласно которой будут выполнены надписи на фасадах панелей.

Образец таблицы – см. Таблицу 6 Техописания ЩО70.14.03.000.ТО

								Ревизия
								0
								заказчик (объект)
Изм	Лист	N докум	Подп.	Дата				
Нач. отг.					РУ-0,4кВ. Панели ЩО-70			Стадия
Гл. спец.								Лист
Провер								Листов
Разраб.					Опросный лист			Разработчик
Н.контр.								