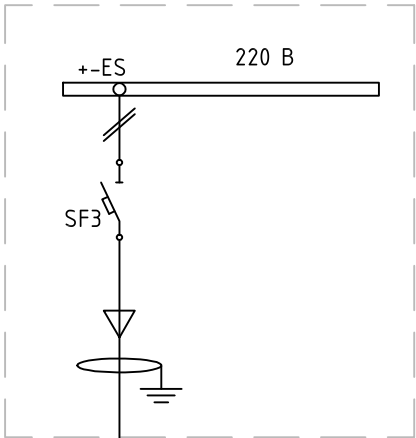


Согласовано					
Инв. № подл. Архивный_номер	Подпись и дата		Взам. инв. №		

1 Заземление экранов контрольных кабелей выполнить по месту.

Помещение РУ-0,4 кВ. Шкаф
постоянного оперативного тока



КВВГЭнз(А)-LS 4x2,5
ED-03

NX3-W1H
Шкаф привода
заземляющего ножа
QSG14.2-W1H

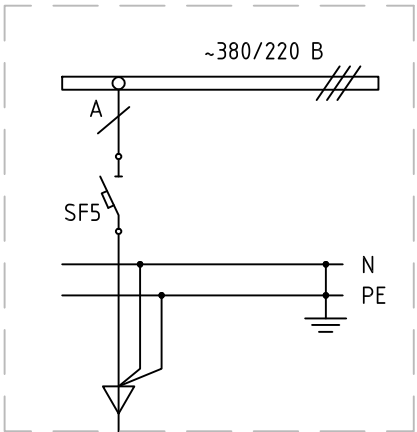
КВВГЭнз(А)-LS 4x2,5
ED-03.1

NX1-W1H
Шкаф привода
разъединителя
QS14-W1H

КВВГЭнз(А)-LS 4x2,5
ED-03.2

NX2-W1H
Шкаф привода
заземляющего ножа
QSG14.1-W1H

РУ-0,4 кВ. Шкаф ЩСН КТПМ. Шкаф
собственных нужд



ВВГнз(А)-LS 3x2,5 P=675 Вm
SN-02

NX3-W1H P=225 Вm
Шкаф привода
заземляющего ножа
QSG14.2-W1H

ВВГнз(А)-LS 3x2,5
SN-02.1

NX1-W1H P=225 Вm
Шкаф привода
разъединителя
QS14-W1H

ВВГнз(А)-LS 3x2,5
SN-02.2

NX2-W1H P=225 Вm
Шкаф привода
заземляющего ножа
QSG14.1-W1H

						ЭП			
						АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "Крымский содовый завод." ЦПСРиР. Насосная станция № 21.			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата				
						КТПМ 35/0,4 кВ. Электротехнические решения	Стадия	Лист	Листов
ГИП					03.23		Р	7	
Н. контр.					03.23	Схема организации управления питания и питания цепей СН приводов разъединителей и заземляющих ножей	ПКО АО СЗ		
Проверил					03.23				
Разраб.					03.23				

