

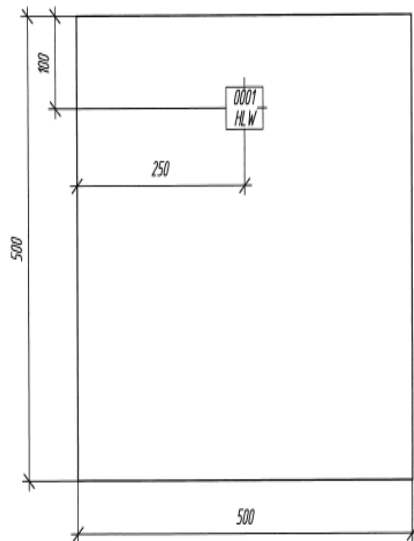
Согласовано

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

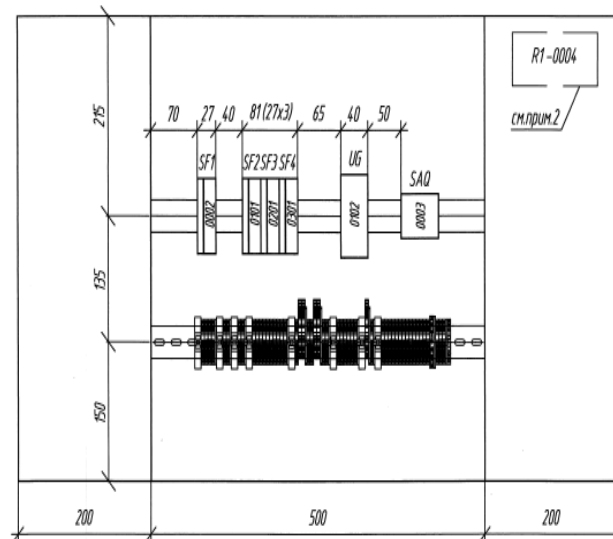
Вид спереди
(с закрытой дверью)



Левая боковина

Вид спереди
(с открытой дверью)

Правая боковина



Перечень монтажных единиц

Номер монтаж.ед.	Обозначение монтаж.ед.	Наименование	Примеч.
1	2	3	4
00		Цепи питания -220В	
01	ИЗНТ000СГ301	Питание ВЗЛЕТ МР расхода воды на орошение блоков захриателей	
02	ИЗНТ001СЛ301	Питание уровня в баке орошения №1	
03	ИЗНТ002СЛ301	Питание уровня в баке орошения №2	

Примечания

1 По данной чертежу изготовить шкаф 500х500х200

2 Установка аппаратуры внутри шкафа уточняется заводом-изготовителем (резисторы разместить на угольниках, устанавливаемых сверху шкафа)

3 Предусмотреть уши для навешивания шкафа

3 Схема электрическая принципиальная полная л.10

4 Схема электрическая соединений рядов зажимов л.11

5 Рамки для надписи установить под каждым аппаратом, устанавливаемом в шкафу

6 Таблица УК л.2

7 В дне шкафа установить сальниковые вводы для вводов кабелей, количество и тип кабелей перечислен:

- КВВГЭнг(А)-LS 4х1,5 - 6 вводов

- КВВГнг(А)-LS 4х2,5 - 1 ввод

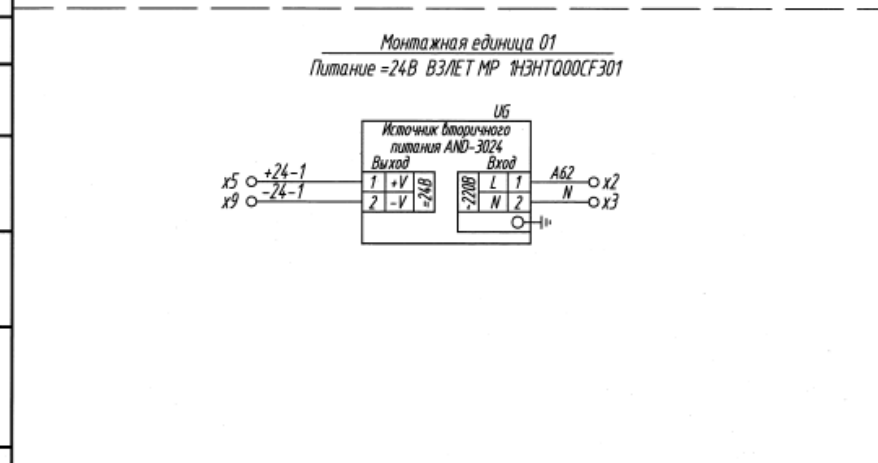
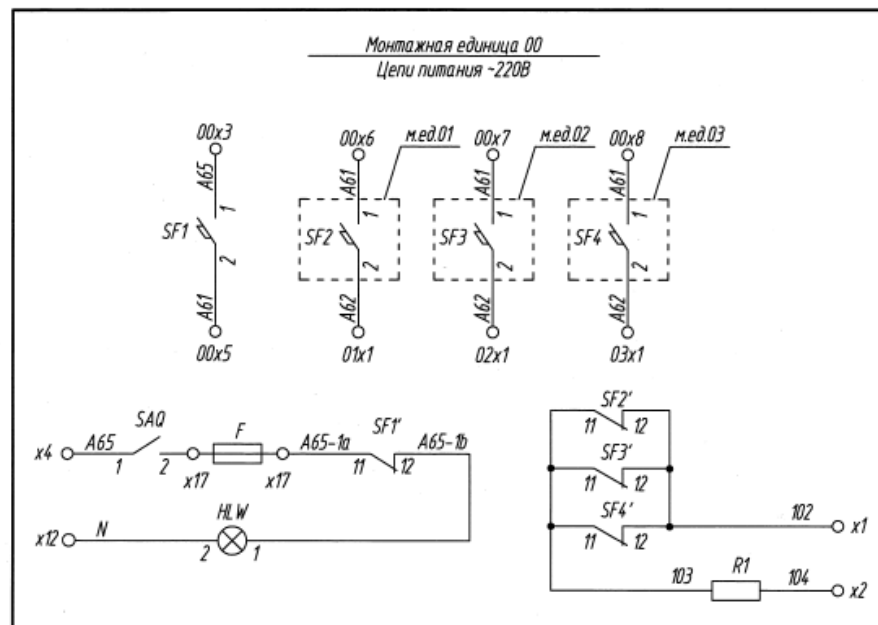
45 ГИП-15-01-АТХ.ЗД2

Капитальный ремонт цеха первой очереди ГРЭС
ТОО "Kazakhstan Energy"

Изм.	Колуч.	Лист	Издок	Подпись	Дата	Задание заводу на изготовление нетиповых щитовых устройств котла ст.№3	Стандия	Лист	Листов
Разработал	Алексеева	07.16					Р	9.1	2
Проверил	Василенко	07.16							
Гл. спец.	Василенко	07.16							
Н. контр.	Алексеева	07.16				Шкаф питания золоулавливающей установки котла №3 ИЭСХУ05. Чертеж общего вида			

ООО "Интертехэнерго"

Формат А4х3



Монтажная единица 01
Питание =24В ВЗ/ЛЕТ МР 1НЭНТООСФ301

45 ГИП-15-01-АТХ.3Д2

Капитальный ремонт цеха первой очереди ГРЭС
ТОО "Kazakhmys Energy"

Задание заводу на изготовление
нормальных щитовых устройств котла ст.НЗ

Стадия	Лист	Листов
Р	10	

Шкаф питания золоулавливающей установки
котла №3 1НЭСХУ05.

Схема электрическая принципиальная полная

ООО "Интертехэнерго"