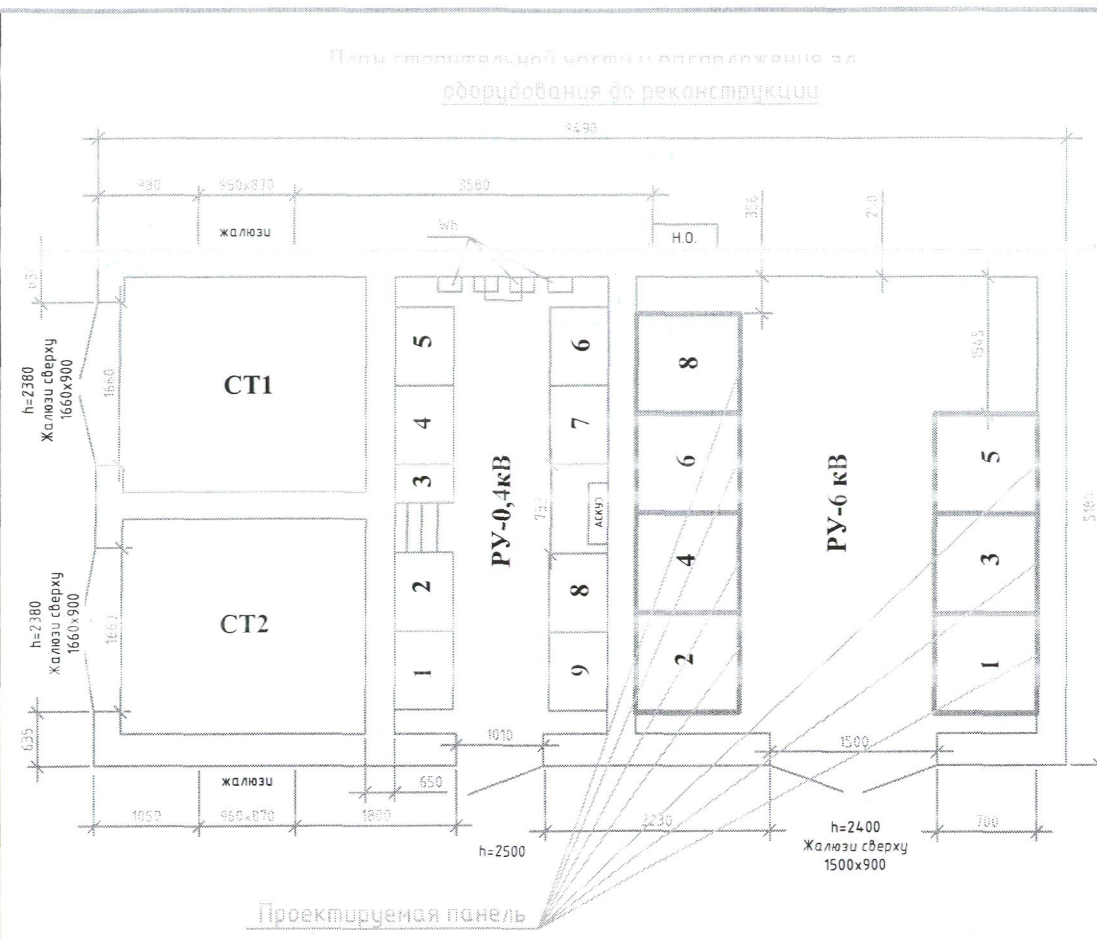


N/N	Запрашиваемые данные									
	1	Общие данные	Напряжение, В	10000						
Ток, А			580							
Материал и сечение			АДЗ1Т 50x5							
2	Схема первичных соединений (с указанием количества кабелей)									
3	Номер камеры по плану		8	6	4	2		1	3	5
4	Назначение камеры		Линейная	Линейная	Ввод	Трансф.	Шинный мост	Трансф.	Ввод	Линейная
5	Номенклатурное обозначение камеры по каталогу	номер камеры	КСО-366	КСО-366	КСО-366	КСО-366	ШМР-1-2000	КСО-366	КСО-366	КСО-366
6		номер схемы вторичных соединений	Зн	Зн	Зн	4н		4н	Зн	Зн
7	Номинальный ток камеры, А		630	630	630	630	630	630	630	630
8	Выключатель/разъединитель		ВНА-10/630	ВНА-10/630	ВНА-10/630	ВНА-10/630	РВЗ	ВНА-10/630	ВНА-10/630	ВНА-10/630
9	Прибор выключателя	Тип и номер схемы исполнения								
		Пределы уставок РТМ, А								
		Пределы уставок РТВ, А								
		Напряжение и род тока включения и отключения электромагнита								
10	Предохранитель и плавкая вставка						ПКТ-102-6-80-40-У3		ПКТ-102-6-80-40-У3	
11	Трансформатор тока, тип, класс точности, коэффициент трансформации									
12	Трансформатор напряжения									
13	Разрядник									
14	Количество трансформаторов тока									
15										
16										
17	Реле, требующие уточнения характеристик по заказу									
18										
19										
20										
21	Количество торцевых панелей КСО-366		4							
22	Наименование объекта и место нахождения		ТП-516, ул. Клары Цеткин, 15б							
23	Наименование заказчика и его адрес		ЗАО "Пензенская горэлектросеть", ул. Московская, 82 В							
24	Наименование проектной организации и её адрес		ЗАО "Пензенская горэлектросеть", ул. Московская, 82 В							



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

Заказчик: ЗАО "ПГЭС"

Код: 2020-00447-ТП Шифр: 142-10-20-ЭС

Средний ремонт ППР на 2021 г.

Стадия	Лист	Листов
РД	1	

Опросный лист на камеры КСО-366 в РУ-6 кВ (ТП-516) с планом.

ПГЭС

Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Тех. директор				Релин	
Нач. цеха				Кармишин	
Нач. района				Кривошапов	
Проверил				Ходаковский	
Исполнил				Напалков	