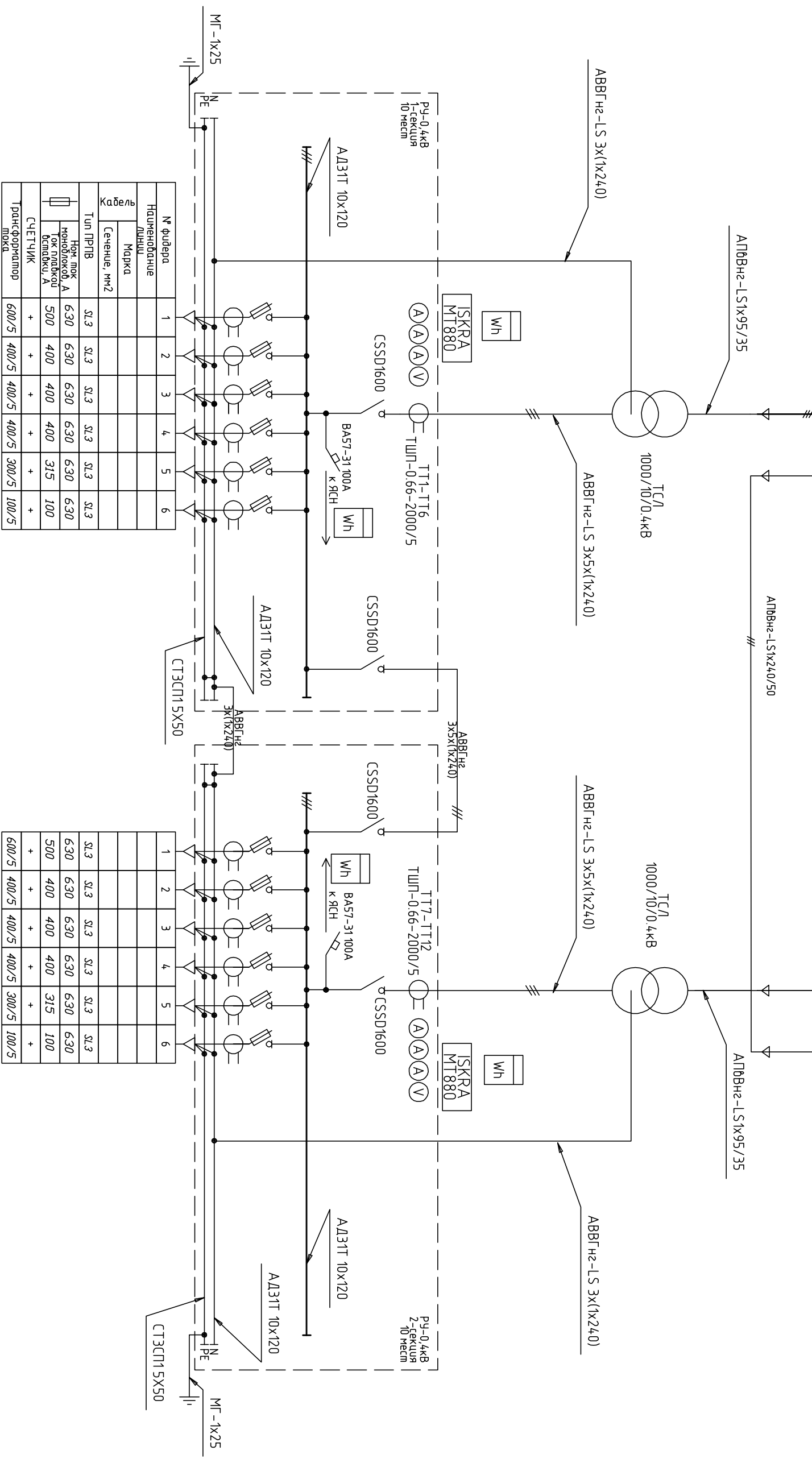


- Дополнительные сведения:
- Щит-во релейной защиты, с датчиком тока Сид.
 - Независимый расцепитель.
 - Ж-Емкостный расцепитель напряжения VPIS VZ;
 - Электромеханический индикатор короткого замыкания (УТКЗ);
 - Мотор-редуктор;
 - Блок дополнительного контактора (2НО+2НЗ);
 - Блок сигнализации аварийного отключения;
 - Контакт сигнала после аварийного отключения;
 - Контакт запрета оклинения после аварийного отключения;



№ фидера	Наименование линии		Сечение, мм ²					
	1	2	3	4	5	6		
1	SL3	SL3	SL3	SL3	SL3	SL3	SL3	
2	630	630	630	630	630	630	630	
3	500	400	400	400	400	315	100	
4	500	400	400	400	315	100		
5	500	400	400	400	315	100		
6	500	400	400	400	315	100		

№ фидера	Наименование линии		Сечение, мм ²					
	1	2	3	4	5	6		
1	SL3	SL3	SL3	SL3	SL3	SL3	SL3	
2	630	630	630	630	630	630	630	
3	500	400	400	400	400	315	100	
4	500	400	400	400	315	100		
5	500	400	400	400	315	100		
6	500	400	400	400	315	100		

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

П-20/297.2121-Р.Д.15		Строительство участка КЛ-10кВ с реконструкцией КЛ-10кВ ЛС Магистральная ф.3, ф.14. Строительство КЛ-0,4кВ БКТП-2593 с установкой БКТП-2593 (ООО СЗ "КАПИТАЛ СТРОЙ")	
Электроснабжение		Электроснабжение	
Изм.	Кол-во	Лист	№ док.
Разработал	Минсидоров Р.И.	Подп.	Дата
Н. констр.			2022
ГИП			2022
Однoliniейная схема БКТП-2593		Формат А3	