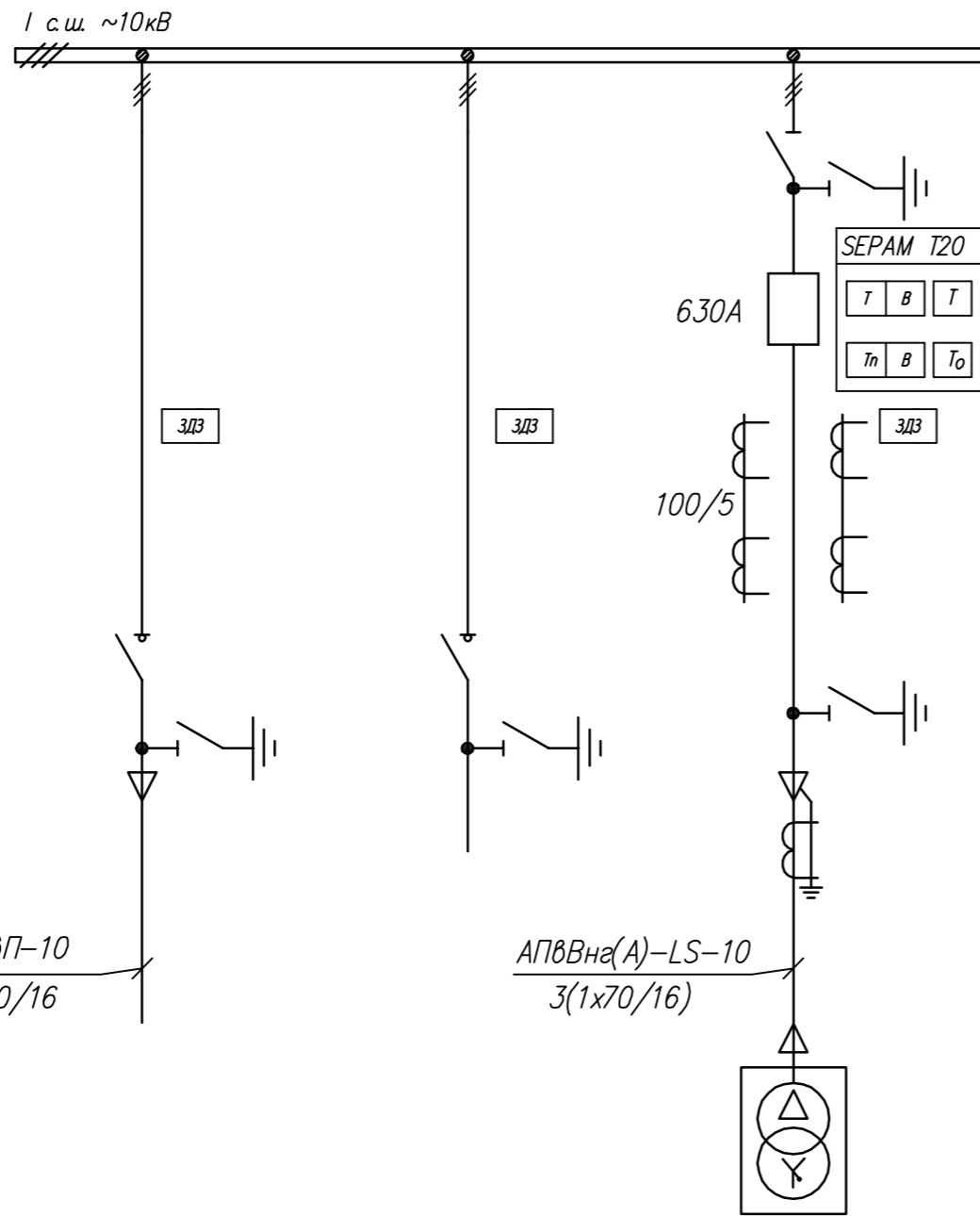


Условные обозначения

- $T \ B$  – Максимальная токовая защита
- $T_0$  – защита от замыкания на землю
- $T$  – токовая отсечка
- $T_n \ B$  – максимальная токовая защита с выдержкой времени с действием на отключение (защита от перегрузки)
- SEPAM T20 – устройство релейной защиты
- ЗДЗ – дуговая защита



Шкафы КСО-393-03 (КСО-393-ЭВ)	Сборные шины 10кВ 630А, 50Гц
	Шинный разъединитель РВЗ-10/630А с заземляющим ножом
	Выключатель вакуумный ВВ/TEL-10-20/630, 630А
	Трансформатор тока ТЛК-10 100/5
	Выключатель нагрузки ВНАП-10/630-20з
	Трансформатор тока нулевой последовательности ТДЗЛК
	Потребитель

Инв. N подл. / Подпись и дата / Взам. инв. N

Номер шкафа КСО	1	2	3
Номер схемы первичных соединений			
Номер схемы вторичных соединений			
Наименование линии	Ввод от РП-10кВ. Камера КСО N3 (4, 15)	Резерв	КТП-2 (КТП-3, КТП-4). 1000кВА
Номер принципиальной схемы			

Изм.	Кол.	Лист	№ док	Подп.	Дата	Электроснабжение микрорайона. Строительство трансформаторных подстанций 10/0,4кВ	Стадия	Лист	Листов
ГИП							П	3	
Проектир.							КТП-2, КТП-3, КТП-4. Схема принципиальная однолинейная 10кВ		
Проверил									
Н.контр.									