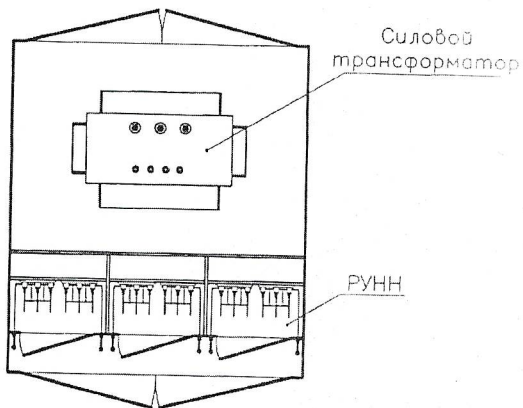
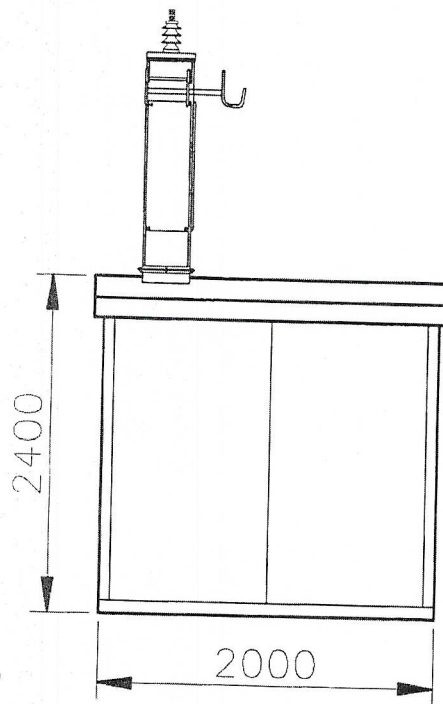
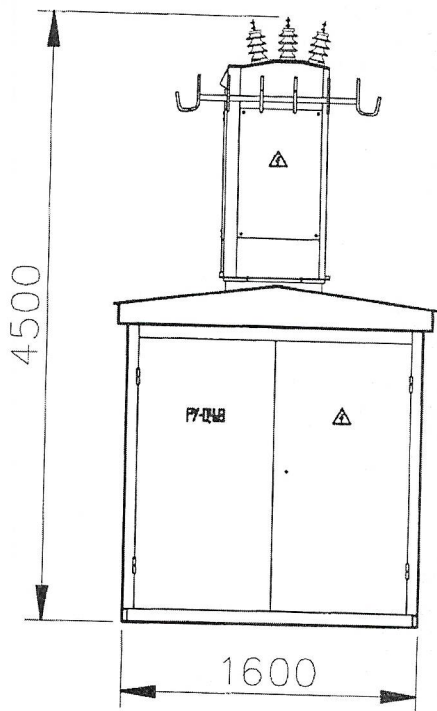
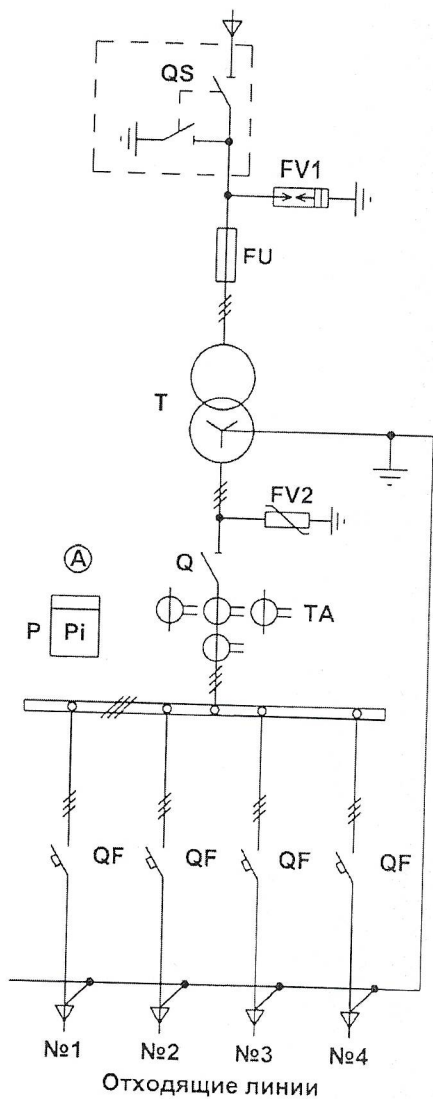


КТП 250 кВА
без внутренней ячейки
оцинкованная



Инв. N подл.	Изм.	Колуч	Лист	Nдок	Подп.	Дата	У28-1022-ЭС		
							Реконструкция КТПМ-128 в соответствии с договором на ТП N2-53-21-4000, г. Усть-Лабинск		
Инв. N подл.	Разраб.	Дорогин			10.22	электроснабжение	Стадия	Лист	Листов
	Н. контр	Комлев			10.22		Р	7	1
						общий вид КТП	АО "НЭСК-электросети"		
	Утвердил	Кочмин							



Обозначение	Наименование и тип	кол-во
QS	Разъединитель РЛНД-10 In-400А	1
FV1	Разрядник РВ0-10(6)	3
FU	Предохранитель ПКТ-10(6) In-30(40)А	3
T	Трансформатор силовой масляный герметичный ТМГ-250/10/0,4	1
FV2	Ограничитель перенапряжения ОГН-П-0,38 УХЛ1	3
Q	Рубильник РБ-6 In-630А	-
TA	Трансформатор тока Т-0,66 400/5А	3
P	Сигнализатор Меркурий-234 ART-03 Р	1
A	Амперметр 38030	1
QF	Автом. выключатель АЕ 2066 In-250А	4

Инв. N подл.	Подпись и дата	Взам. инв. N	У28-1022-ЭС												
			Реконструкция КТПМ-128 в соответствии с договором № 1П N2-53-21-4000, г. Усть-Лобинск												
Инв. N подл.	Подпись и дата	Взам. инв. N	Изм.	Колуч	Лист	№ док	Подп.	Дата	электроснабжение	Стадия	Лист	Листов			
			Разраб.	Дорогин				10.22					Р	3	1
			Н. контр	Комлев				10.22							
			Утвердил	Кочмин											
однолинейная схема КТП									АО "НЭСК-электросети"						