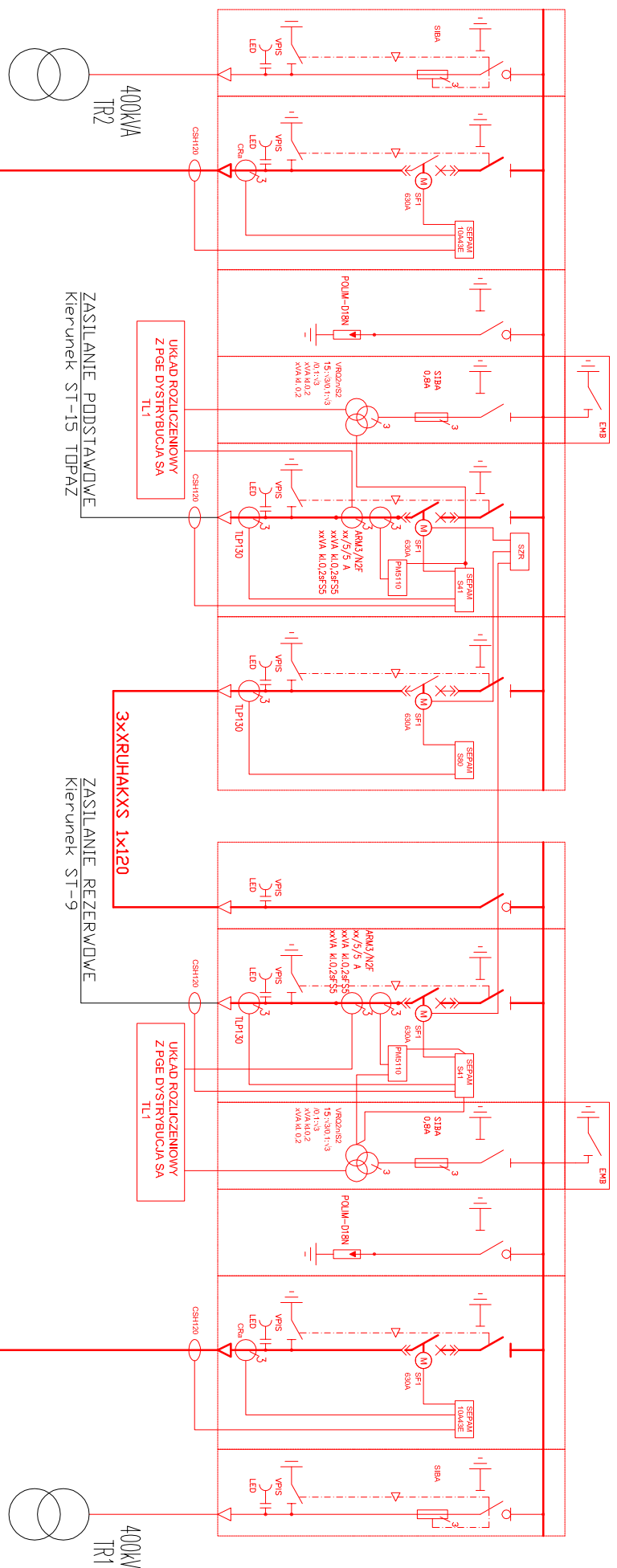


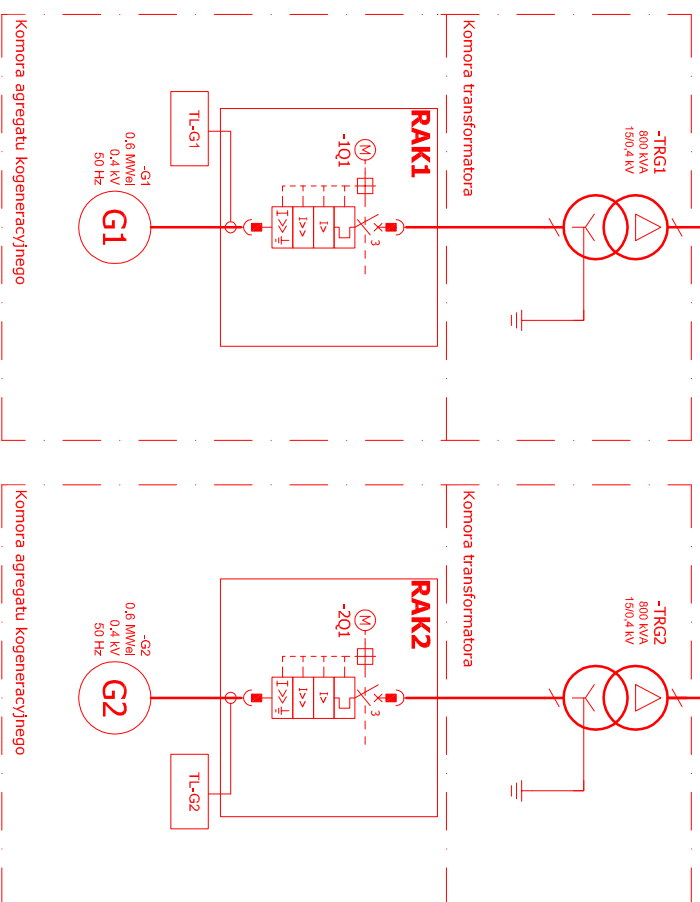
# POMIESZCZENIE ROZDZIELNI SN-15KV

RODA	630A	630A	630A	630A	630A	630A
ROZDZIELNIA	ROZDZIELNIA	ROZDZIELNIA	ROZDZIELNIA	ROZDZIELNIA	ROZDZIELNIA	ROZDZIELNIA
BEZPECZNIK WYJĄDKOWY	BEZPECZNIK WYJĄDKOWY	BEZPECZNIK WYJĄDKOWY	BEZPECZNIK WYJĄDKOWY	BEZPECZNIK WYJĄDKOWY	BEZPECZNIK WYJĄDKOWY	BEZPECZNIK WYJĄDKOWY
DM 375	DM 375	DM 375	DM 375	DM 375	DM 375	DM 375
1	2	3	4	5	6	

630A	630A	630A	630A	630A	630A	630A	630A	630A	630A	630A	630A
ROZDZIELNIA	ROZDZIELNIA	ROZDZIELNIA	ROZDZIELNIA	ROZDZIELNIA	ROZDZIELNIA	ROZDZIELNIA	ROZDZIELNIA	ROZDZIELNIA	ROZDZIELNIA	ROZDZIELNIA	ROZDZIELNIA
BEZPECZNIK WYJĄDKOWY	BEZPECZNIK WYJĄDKOWY	BEZPECZNIK WYJĄDKOWY	BEZPECZNIK WYJĄDKOWY	BEZPECZNIK WYJĄDKOWY	BEZPECZNIK WYJĄDKOWY	BEZPECZNIK WYJĄDKOWY	BEZPECZNIK WYJĄDKOWY	BEZPECZNIK WYJĄDKOWY	BEZPECZNIK WYJĄDKOWY	BEZPECZNIK WYJĄDKOWY	BEZPECZNIK WYJĄDKOWY
DM 375	DM 375	DM 375	DM 375	DM 375	DM 375	DM 375	DM 375	DM 375	DM 375	DM 375	DM 375
7	8	9	10	11	12						



## PROJEKTOWANA ELEKTROCIĘPLOWNIA



Uwaga:  
 Synchronizacja generatora G1 wykonywana jest wyłącznikiem -1Q1 400 VAC  
 Synchronizacja generatora G2 wykonywana jest wyłącznikiem -2Q1 400 VAC  
 Generator G1 oraz G2 nie pracują na wyspę