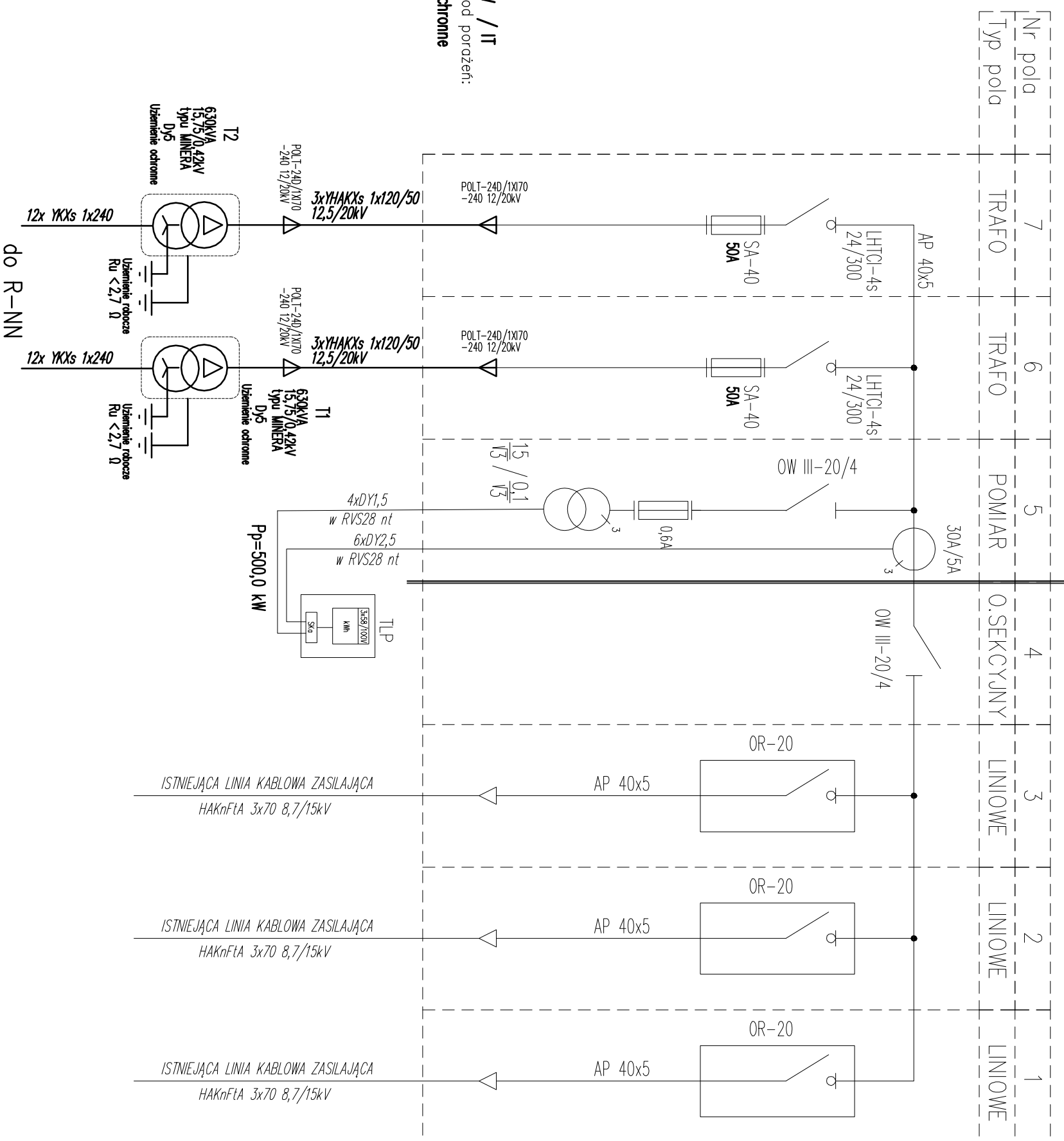


ISTNIEJĄCA STACJA TRANSFORMATOROWA SUCHA BESKIDZKA SZPITAL

GRANICA STRON



System ochrony od porażeni:
3~50Hz 15kV / IT
uziemienie ochronne

do R-NN

Objekt	MODERNIZACJA URZĄDZEŃ STACJI TRANSFORMATOROWEJ ZASILAJĄCEJ SZPITAL W SUCHEJ BESKIDZKIEJ NR BBZ 30757		
Investor	ZESPÓŁ OPIEKI ZROWNOWAŃEJ 34-200 SUCHA BESKIDZKA UL. SZPITALNA 22		
Biuro	ELEKTRYKA	Data	09.2018
Faza	PROJEKT BUDOWLANY	Nr uprawnień	Podpis
Projektant	mgr inż. Piotr Kapuściński	338/2001	
Sprawdzający	inż. Antoni Staboń	435/87	
Treść rysunku	SZPITAL SUCHA BESKIDZKA, ROZDZIENNICA 15kV, SCHEMAT IDEOWY, STAN PROJEKT.	Nr rys.	E-4
LINIA:		Skala:	

UWAGA:
Kosztorys wyznaczył, sprawdził na budowie!
W przypadku użycia nazwy produktu bądź producenta dopuszcza się zastosowanie materiału równoważnego pod względem parametrów technicznych i funkcji jakiej ma służyć.