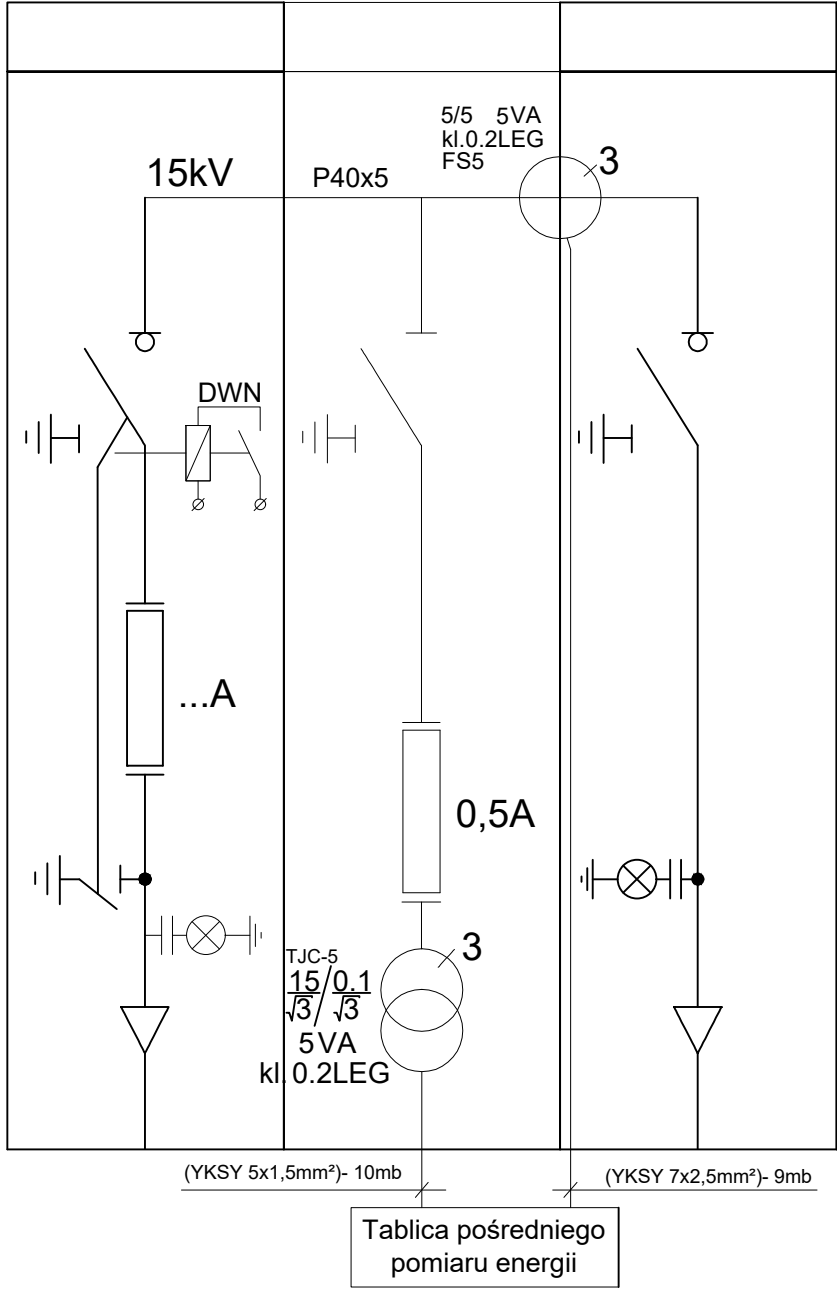


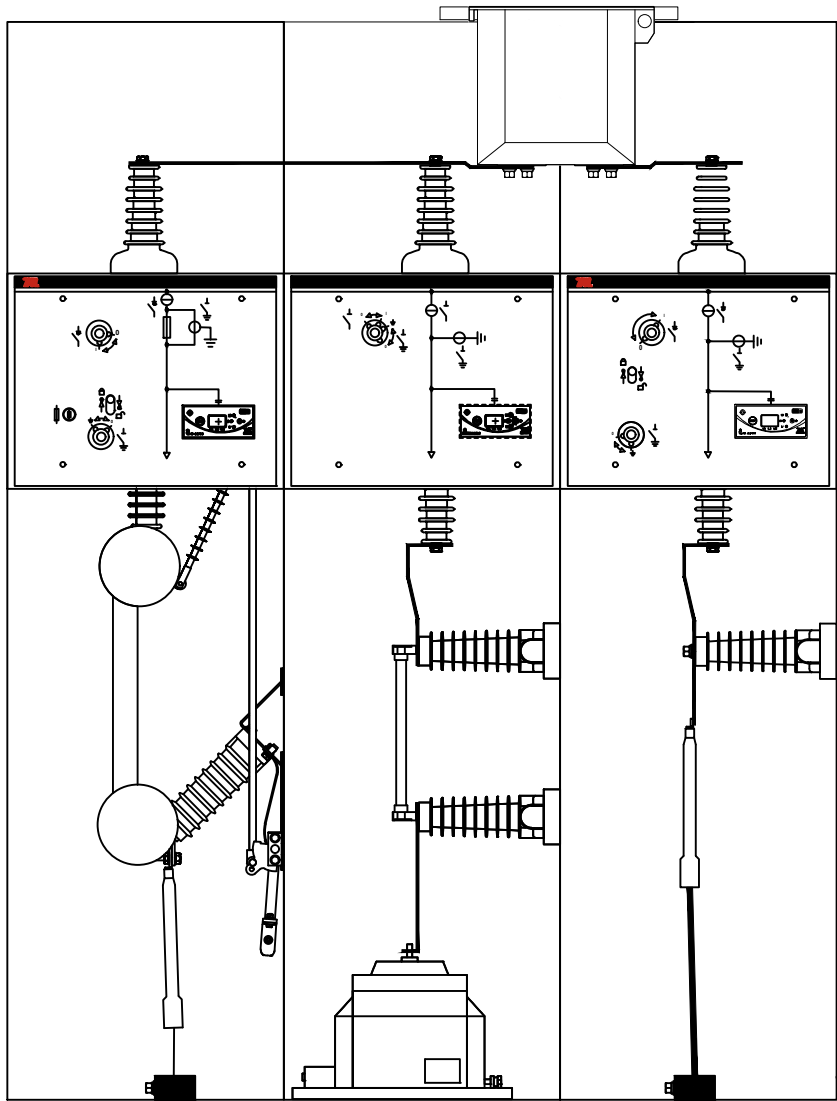
Schemat elektryczny rozdzielnicy



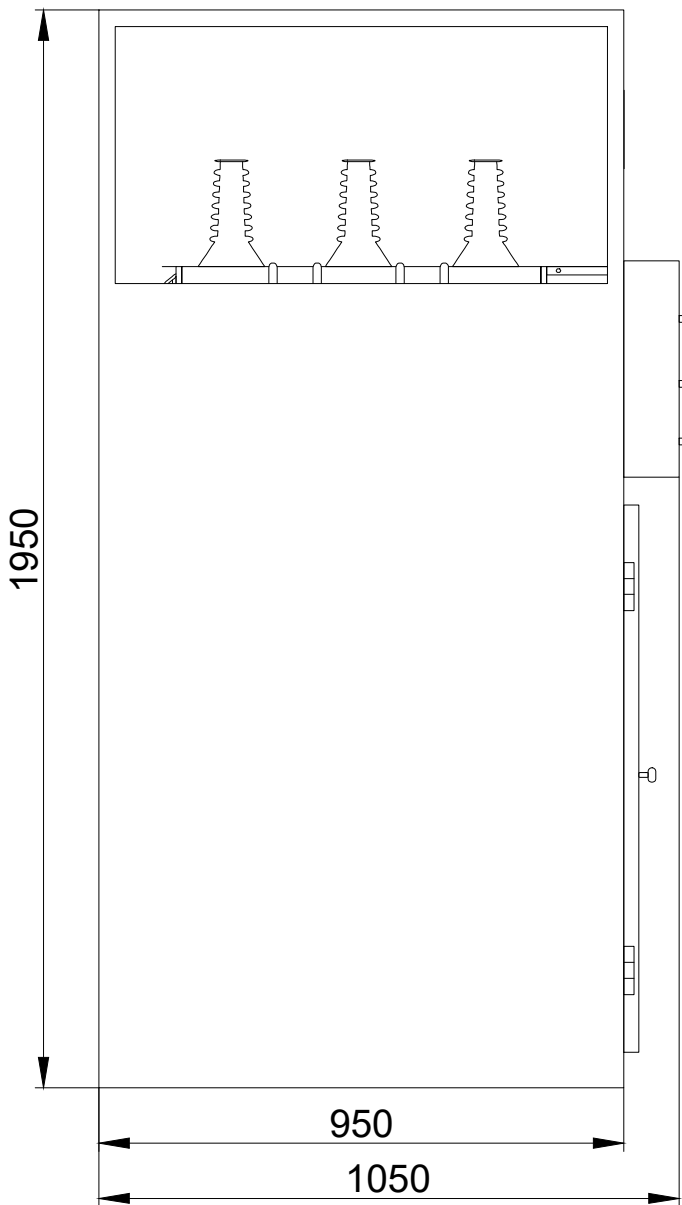
Przewody od przekładników do listwy pomiarowej wykonać:

Obwody prądowe YKSY 7x2,5mm <sup>2</sup>			Obwody napięciowe YKSY 5x1,5mm <sup>2</sup>		
Kolorystyka przewodów			Kolorystyka przewodów		
L1	S1	czerwony	L1	czerwony	
	S2	czerwono-biały	L2	zielony	
L2	S1	zielony	L3	czarny	
	S2	zielono-biały	N	niebieski	
L3	S1	czarny			
	S2	czarno-biały			

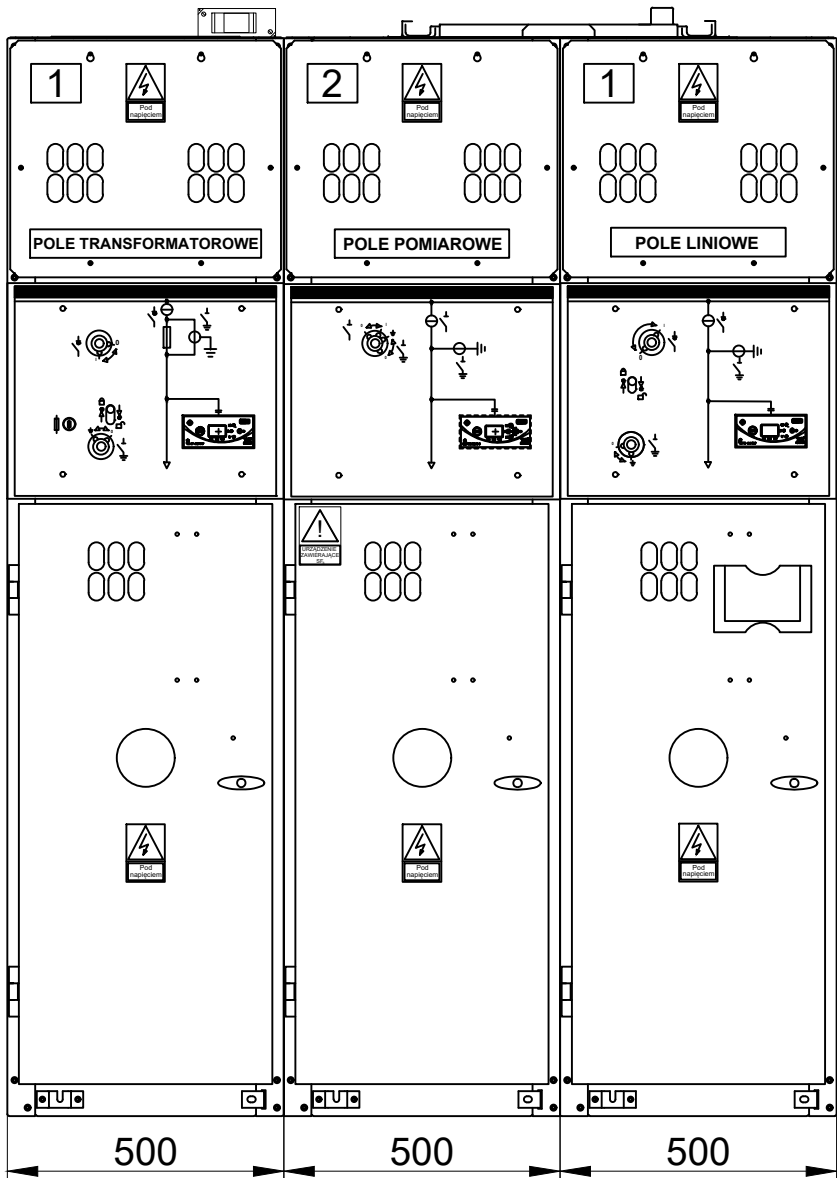
Widok wnętrza rozdzielnicy



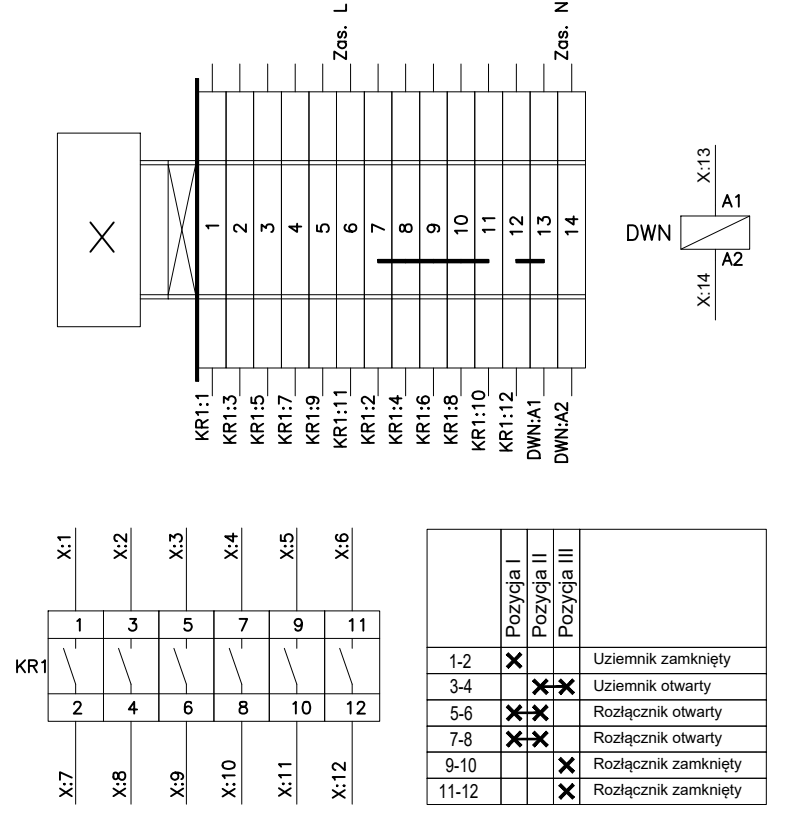
Widok z boku



Widok zewnętrzny rozdzielnicy



Listwa X pod maskownicą łącznika



JEDNOSTKA PROJEKTOWA	SANECCY SP. Z O.O		
OBIEKT	AMFITEATR		
ADRES	KRYNICA - ZDRÓJ DZ. NR 1915/3, 2276/5, 2278/6, 1914, 2278/5, 2278/2, 1908/9, 1915/2, 1917, 1916, 2276/7, 2276/6, 2278/11		
INWESTOR	GMINA KRYNICA - ZDRÓJ UL. KRASZEWSKIEGO 7, 33-380 KRYNICA - ZDRÓJ		
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Andrzej Nowak	BPP 267/83	
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Grzegorz Nowak	MAP/0023/PWBE/20	
WSPÓŁPRACA			
BRANŻA	ELEKTRYCZNA	STADIUM	PROJEKT WYKONAWCZY
SKALA	NR RYSUNKU		E6
RYSUNEK	ROZDZIELNICA SN TYPU ROTOBLOK SF	DATA	02.2022
PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE			