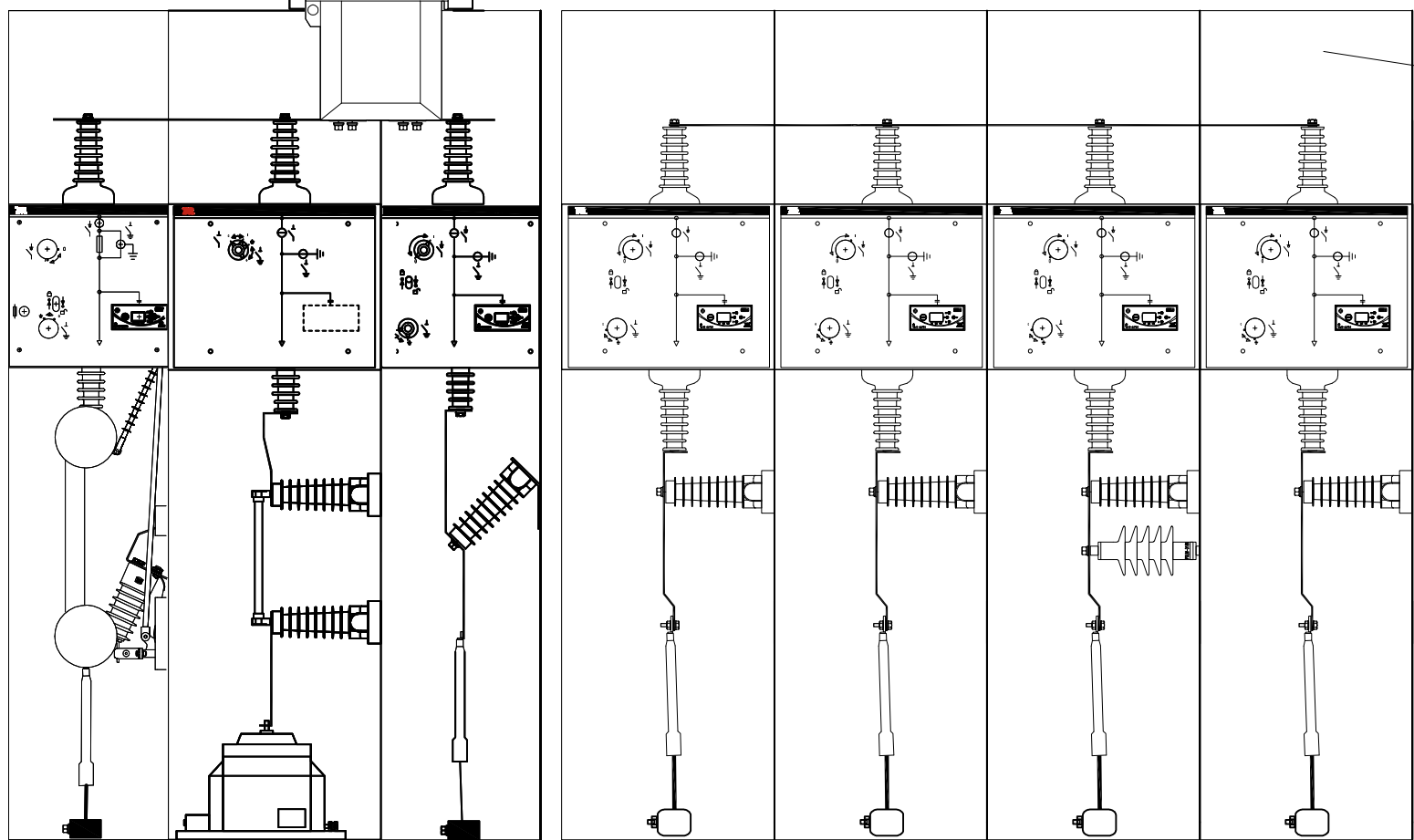
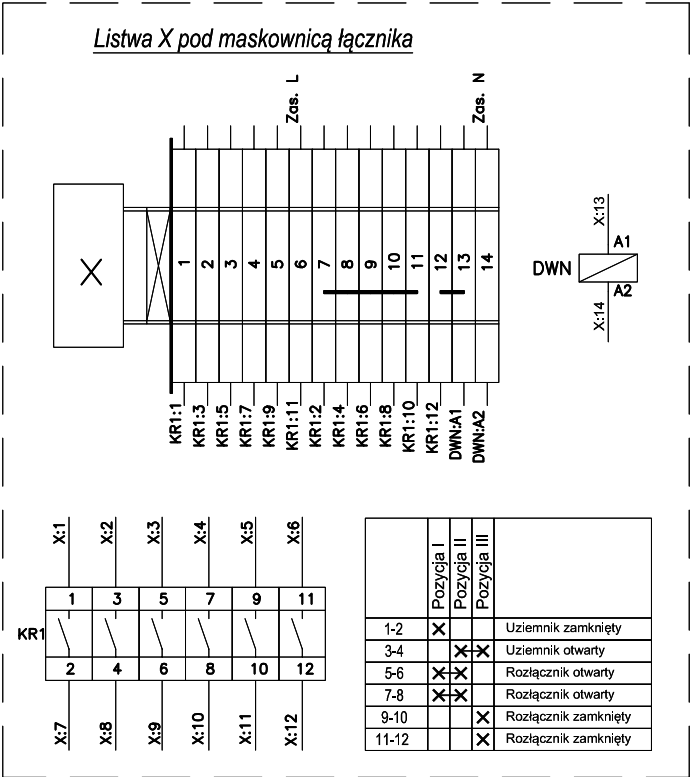
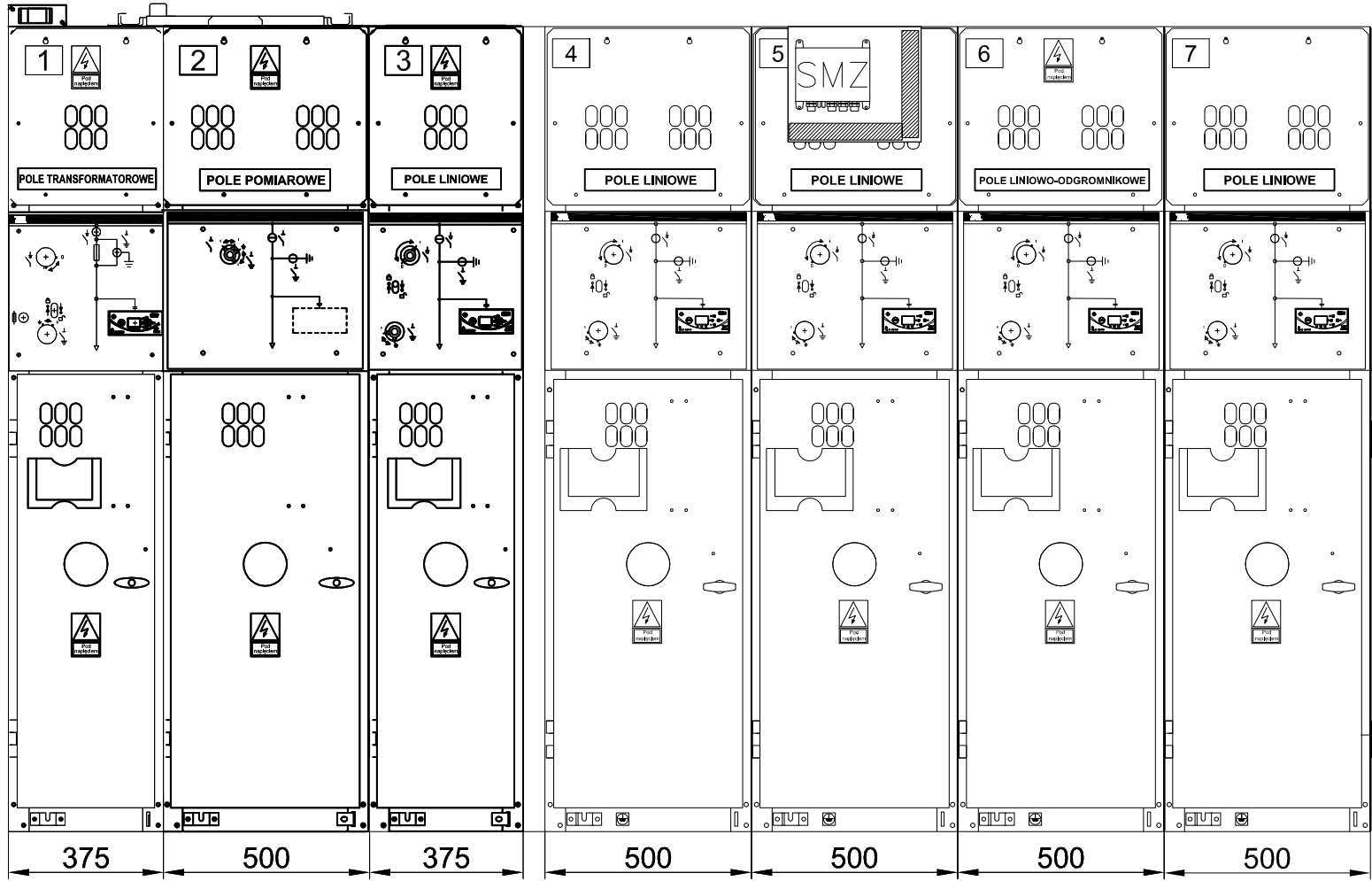


Przewody od przekładników do listwy pomiarowej wykonać:

Obwody prądowe YKSY 7x2,5mm ²			Obwody napięciowe YKSY 5x1,5mm ²		
Koloryzacja przewodów			Koloryzacja 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 zewnętrzny rozdzielnic



JEDNOSTKA PROJEKTOWA	SANECY 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	E5
RYSUNEK	ROZDZIELNICA SN TYPU ROTOBLOK SF	DATA	02.2022

PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE