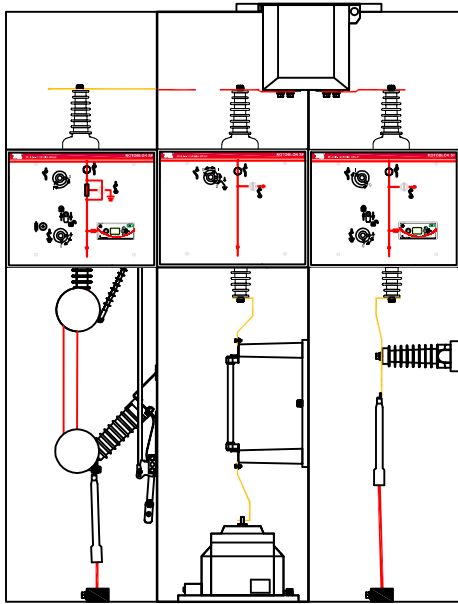
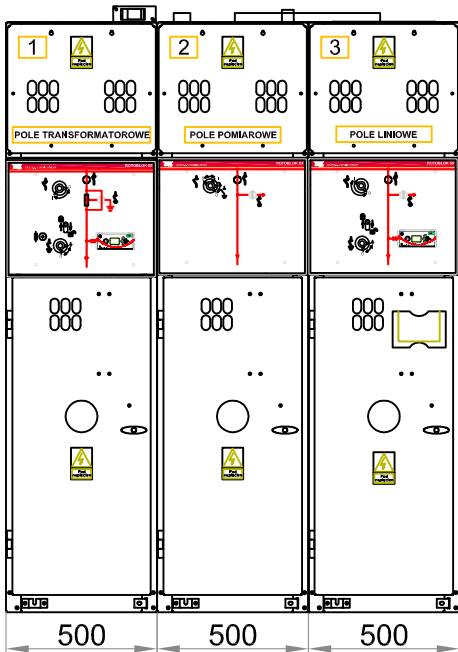


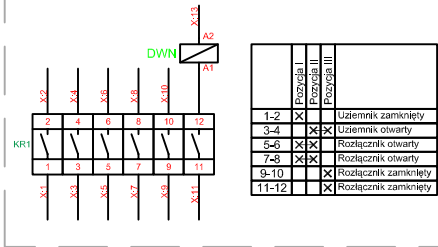
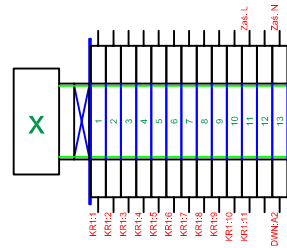
WIDOK
WNĘTRZA ROZDZIELNICY



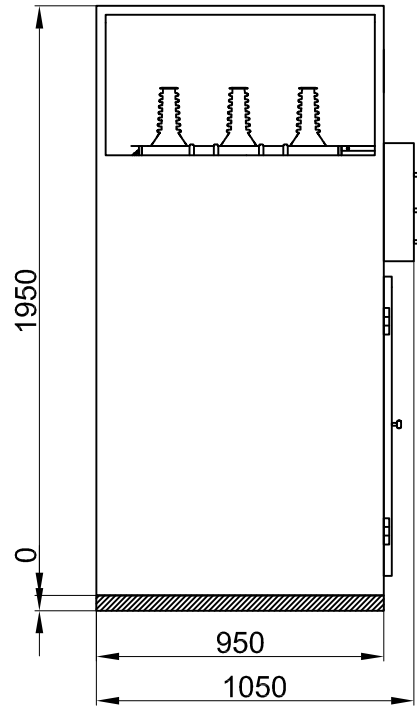
WIDOK
ZEWNĘTRZNY ROZDZIELNICY




Listwa w rozłączniku



WIDOK Z BOKU



Uwaga:
Gniazdo napędu odłącznika w polu pomiarowym osłonić i przystosować do plombowania, drzwi i osłony pola liniowego i pomiarowego przystosować do plombowania.
Sygnalizacja napięcia i cewka wybijakowa w polu transformatorowym.

	RYSUNEK: Widok rozdzielnicy SN
	PROJEKT: Budowa systemu podgrzewania i nawadniania murawy Stadionu Miejskiego wraz infrastrukturą towarzyszącą
OBIEKT: STADION MIEJSKI	
LOKALIZACJA: ul. Harcerska 14b, 44-335 Jastrzębie-Zdrój działki nr 12,82, 12,491, 94/44, 83/1, 83/2	
INWESTOR: Miejski Ośrodek Sportu i Rekreacji Jastrzębie-Zdrój ul. Harcerska 14b; 44-335 Jastrzębie-Zdrój	
PROJEKTANT: mgr inż. Tomasz Bartuchowski	SPRAWDZAJĄCY: mgr inż. Krzysztof Skubacz
NR PROJEKTU: -	DATA: grudzień 2019r.
SKALA: 1:25	NR RYS.: E9.