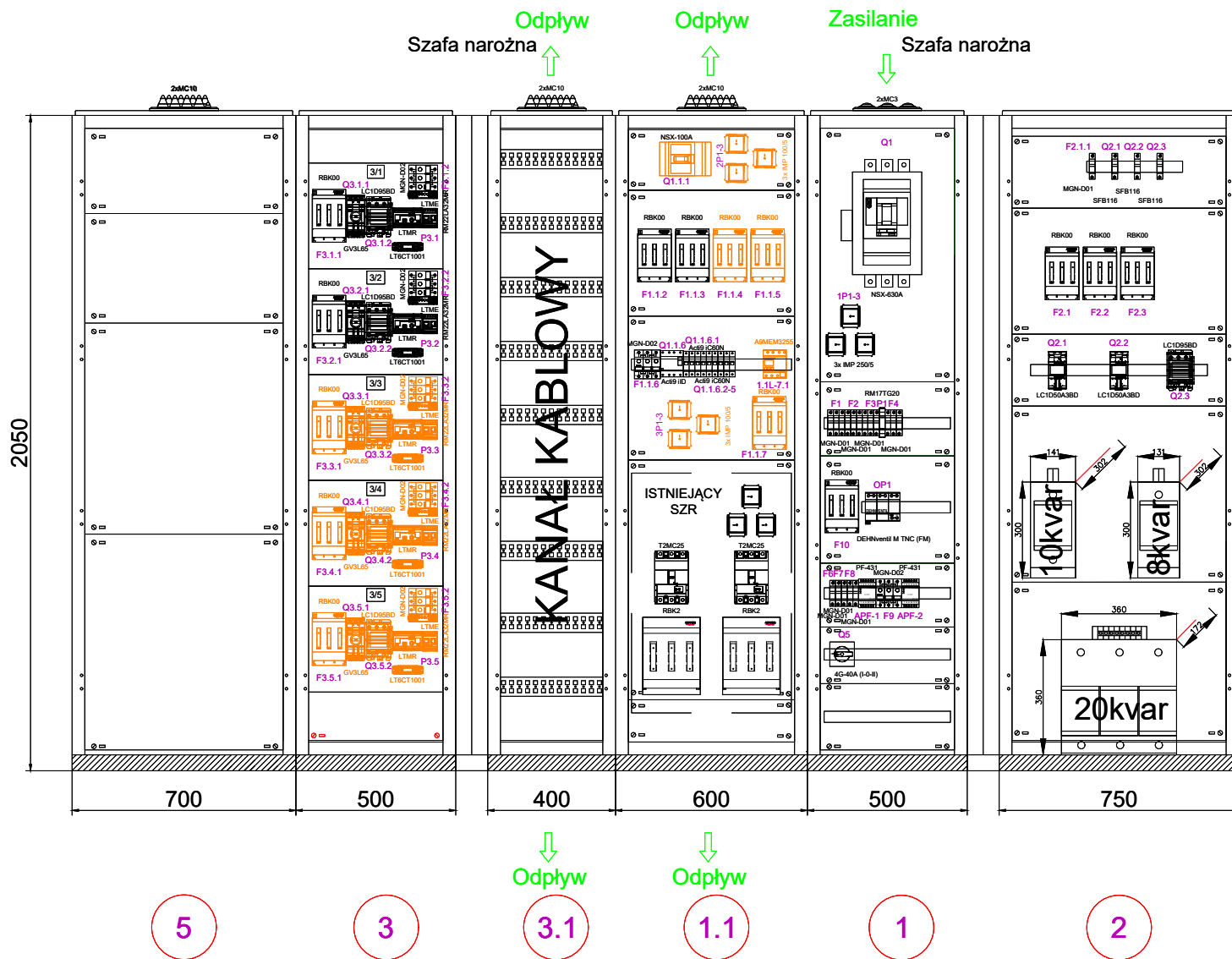





OCHRONA PRZECIWPORAŻENIOWA – SAMOCZYNNE WYŁĄCZENIE ZASILANIA W UKŁADZIE SIECI TN-S 0,4kV



WIDOK POGLĄDOWY ROZWIĄZANIA WG DTR PREFABRYKATORA ROZDZIELNIC - WYKONAWCY

Nr projektu 1121W		Nazwa rysunku ROZDZIELNICA RnN 0,4kV STACJA T 3 SCHEMAT I ELEWACJA		Nr rys. 1121W_E_4_3_T3_REV1		Arkusz 9	Rewizja 01
Projektant	mgr inż. Piotr Strzelec	upr. nr 253/Gd/2002 do projektowania i kierowania robotami bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej elektryczno-elektroenergetycznej		  	BRANŻA ELEKTRYCZNA		
Sprawdzający	mgr inż. Janusz Konstantynowicz	upr. nr 4157/Gd/89 do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej elektryczno-elektroenergetycznej			Faza	PW	
Asystent proj.	inż. Przemysław Strzelec	-----			Data	12.06.2021 r.	
Funkcja	Tytuł, imię i nazwisko	Nr uprawnień			Podpis	Skala	%