




Nr obw.	1/0	1/1A	1/1B	1/1C	–	1/2	1/3
Odbior Nazwa	zasilanie z trafo (250A)	UKŁAD pomiaru napięcia	Analizator sieciowy pomiaru RnN	UKŁAD pomiaru prądu	zasilanie	kontrola napięcia ZDALNA	kontrola napięcia LOKALNA
Moc (kVA) / (kW)	160kVA	–	–	–	–	–	–
Długość (m)	9m	–	–	–	–	–	–
Uwagi	komora trafo	–	–	–	–	–	–

Nr projektu 1121W		Nazwa rysunku ROZDZIELNICA RnN 0.4kV STACJA T 10 SCHEMAT I ELEWACJA		Nr rys. 1121W_E_4_10_T10_REV1		Arkusz 1	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 <b>ELEKTRYCZNA</b>	
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	%		