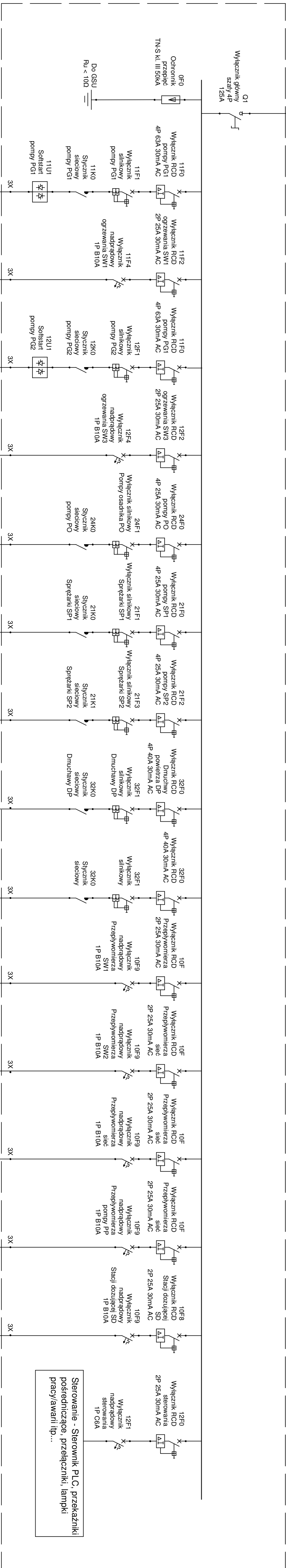
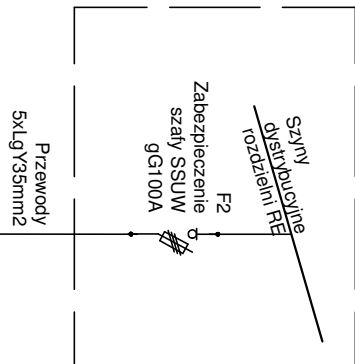


# Rozdzielnia SSUW

## Zasilanie rozdzielni SSUW z rozdzielni energetycznej RG w systemie TN-C-S



<b>Przedsiębiorstwo Handlowo-Usługowe Paweł Iwanicki</b> ul. Marszałkowska 1a/3, 16-020 Czarna Białostocka tel. 660 482 486 e-mail: iwanickipawel@wp.pl			
<b>Projektant:</b>	mgr inż. Paweł Iwanicki	PIDL-00086-PWCE/13	
Uprawnienia budowlane do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych			
<b>Suprządkający inż.</b>	Wacław Makowski	PIDL-00028-PWCE/03	
Uprawnienia budowlane do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych			
<b>Nazwa projektu:</b>	<b>PRZEBUDOWA Z ROZBUDOWĄ STACJI UZDATNIANIANIA WODY W MIEJSOWOŚCI NAROKI</b>		
<b>Adres:</b>	Działka nr 572, Obręb: 201002, 5 0018 Naroki, gm. Drohiczyń		
<b>Investor:</b>	Gmina Drohiczyń, ul. Kraszewskiego 5, 17-312 Drohiczyń		
<b>Typuły rysunku:</b>	Schematł podokreślony rozdziału SSJW		
<b>Skala:</b>	<b>Data:</b>	<b>N. projektu:</b>	<b>Branta:</b>
-	05.02.2018 rok	0307P0118-SSJW	Elektryczna
			<b>Nr rysunku:</b>
			<b>E-5</b>
			<b>Strona:</b>
			<b>50</b>