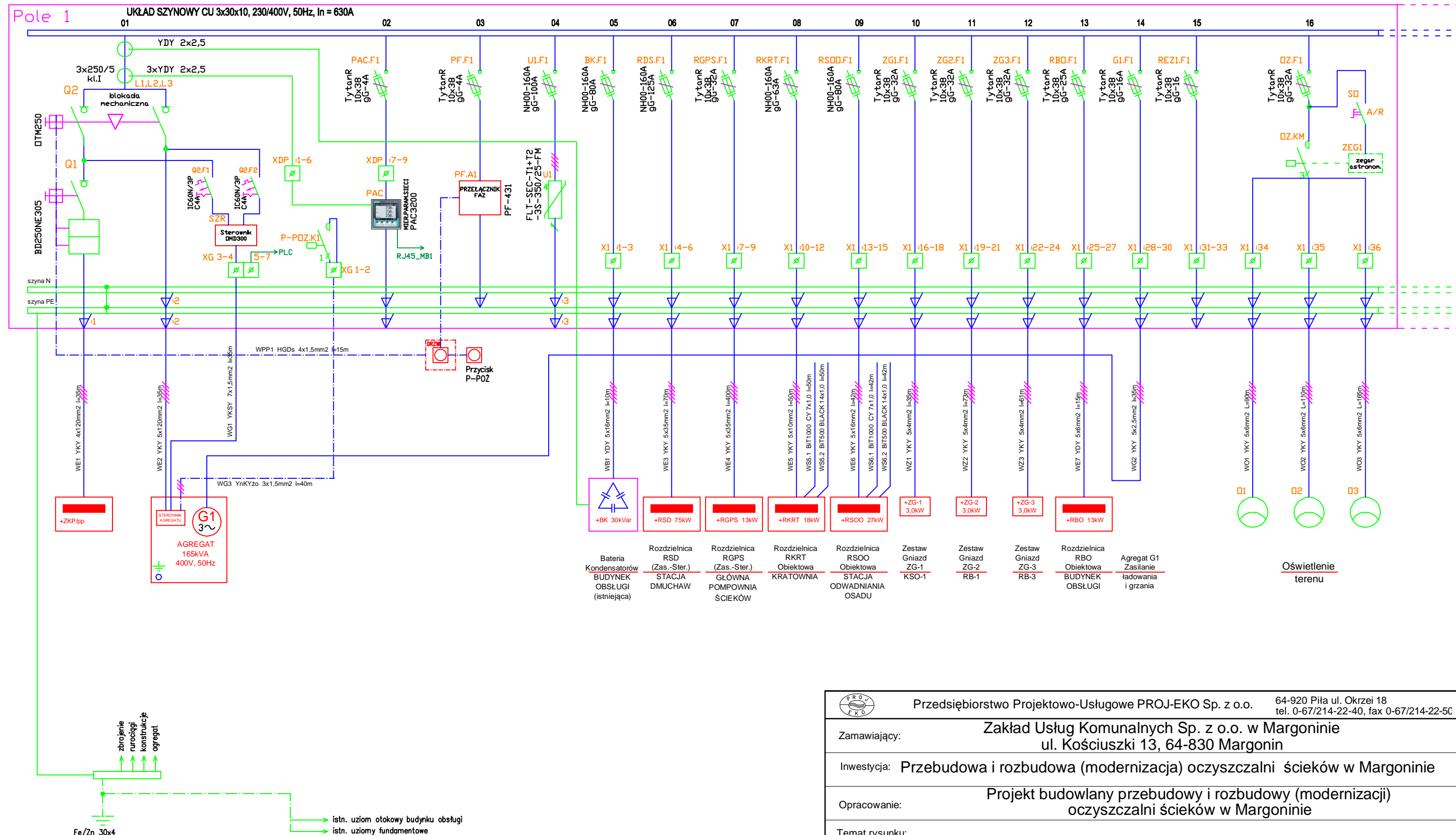



Ochrona od porażeń: samoczynne wyłączenie zasilania,  $P_z=130,0\text{kW}$ ,  $I_n=200\text{A}$

**POLE 1 - OBUDOWA SPECIAL SF 2000x800x400 (NSYSF20840P) + cokół 200mm (NSYSPF8200+NSYSPS4200)**


$$P_i = 161,6 \text{ kW}$$
$$P_z = 130,0 \text{ kW}$$

		Przedsiębiorstwo Projektowo-Usługowe PROJ-EKO Sp. z o.o.		64-920 Piła ul. Okrzei 18 tel. 0-67/214-22-40, fax 0-67/214-22-50	
Zamawiający:		Zakład Usług Komunalnych Sp. z o.o. w Margoninie ul. Kościuszki 13, 64-830 Margonin			
Inwestycja:		Przebudowa i rozbudowa (modernizacja) oczyszczalni ścieków w Margoninie			
Opracowanie:		Projekt budowlany przebudowy i rozbudowy (modernizacji) oczyszczalni ścieków w Margoninie			
Temat rysunku:		<h2 style="text-align: center;">Schemat rozdzielnicy RG (pole1)</h2>			
Projektował: mgr inż. M. Woźniowski upr.bud. 7342/1853/94 spec. sieci i instalacje elektryczne		Opracował: inż. A. Szpurgis		Sprawdził: mgr inż. J. Pałasz upr.bud. GP-7342/1619/91/92 spec. sieci i instalacje elektryczne	
Data: wrzesień 2016	Stadium: Projekt budowlany	Branża: ELEKTRYCZNA	Skala: -	Nr projektu: 197/PR/F/16	Rewizja: -
					Nr rysunku: <b>E.03</b>