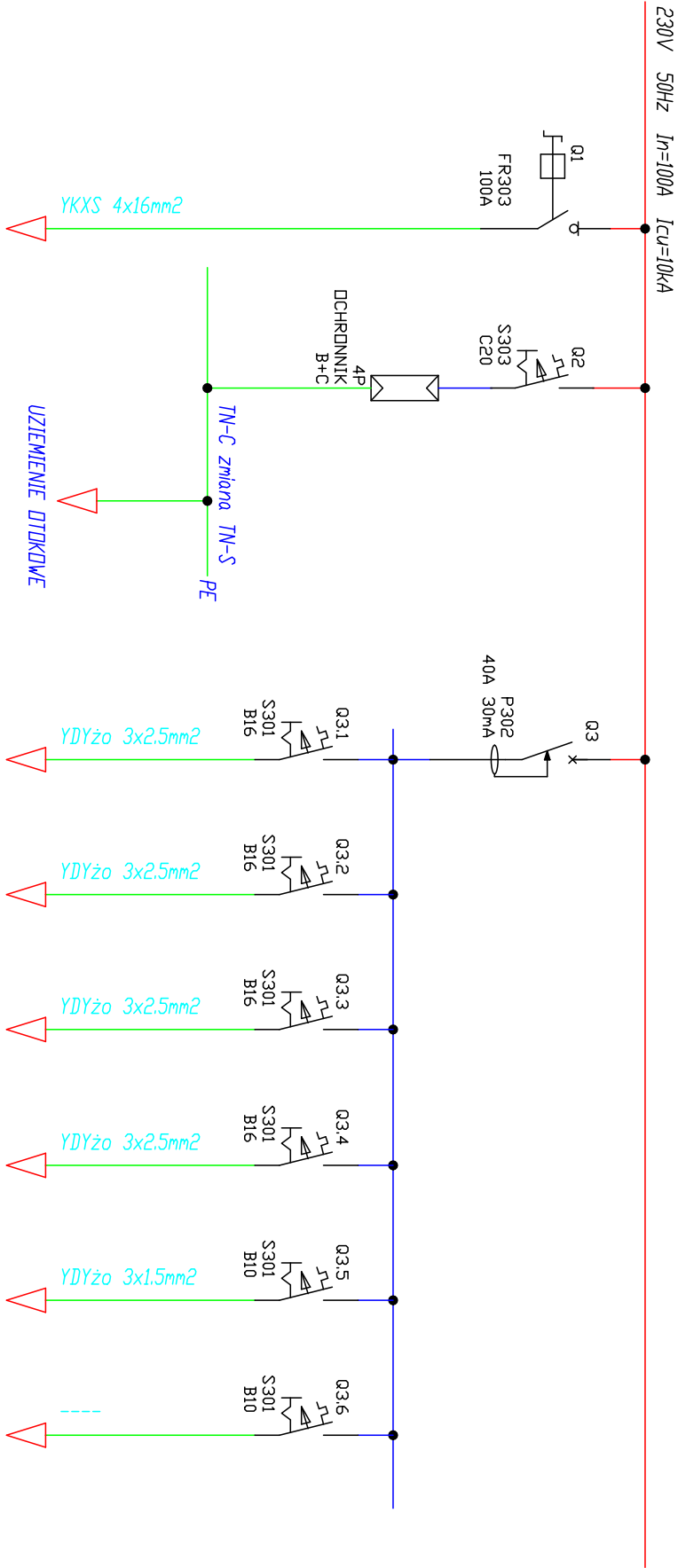


RG - rozdzielnia główna węzła cieplnego



DZN, DBWDDU	WLZ ZASILANIE Z SZAFKI ZŁĄCZNIWO POMIAROWEJ
NAZWA DNWDDU	DCHRNA PRZEPŁĘCIOWA
Pi [kW]	5kW

RG/601	RG/602	RG/603	RG/701	RG/1001	---
GNIAZDA WTYKOWE	GNIAZDA WTYKOWE	GNIAZDA WTYKOWE	ZASILANIE TECHNOLOGII WĘZŁA CIEPLNEGO	OŚWIETLENIE PODSTAWOWE	REZERWA
1,2	1,2	1,2	1,0	0,2	---



90-224 ŁÓDŹ, UL. POMORSKA 77

PROJEKT GŁÓWNY:					
TEMAT:	TERMOIZOLACJA BUDYNKU MIESZKALNEGO WIELKOPŁANNOWY ZBIERZYLAKACH PROJEKTU MODERNIZACJA ENERGETYCZNA BUDYNKÓW ZASOBU KOMUNALNEGO ORAZ UZYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ NA TERENIE MIASTA ZGIERZA	ADRES:	95-100 Zgierz, ul. Długa 22		
INWESTOR:	GINIA MIASTO ZGIERZ, pl. Jana Pawła II 16	KAT. OBIĘTOŚĆ:	XIII		
FAZA PROJEKTU:	BUDOWLANY	BRANŻA:	ELEKTRYCZNA		
TREŚĆ RYSUNKU:	SCHEMAT IDEOWY ROZDZIELNICY RG		DATA:	05.2019	
OPRACOWUJĄCY:	IME I NAZWISKO:	PODPIS:	NR UPRAWNIENI:	NR RYSUNKU:	
PROJEKTANT:	mgr inż. Zbigniew Neuberg		Upc. nr 652/87		E3
	mgr inż. Lukasz Neuberg		369/DOŚ/12		
