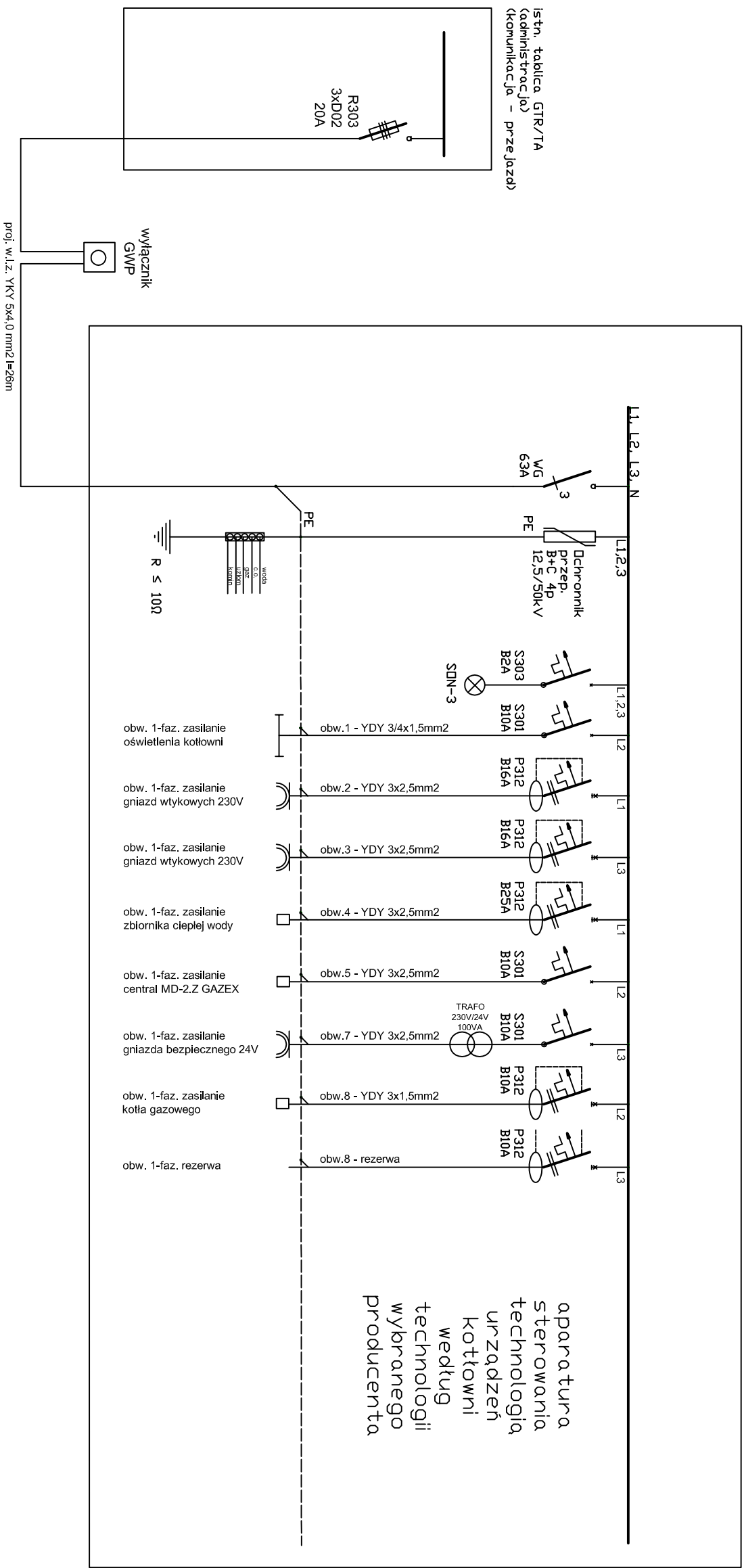


Rozdzielnia natynkowa stalowa IP 66, 112mod. n/t (800x600x250)

proj. rozdzielnia kotłowni RK



UWAGI:

1. Rozdziałnie RK zaprojektowano z zapasem dla aparatów sterowania technologią i AKPIA
2. Rozdziałnie RK zaprojektowano jako natynkową IP66

<p style="text-align: right;"><i>OCiW</i></p> <p style="text-align: right;">Inżynieria Sanitarna Agnieszka Ottka</p> <p style="text-align: right;">tel. 608 883 733, 602 337 567</p> <p style="text-align: right;">e-mail: aottka@op.pl</p>			
TEMAT PROJEKTU:	Projekt budowlany kotłowni gazowej wraz z instalacją gazową na potrzeby budynku mieszkalnego znajdującego się przy ul. Hoyer'a 16 w Inowrocławiu		
LOKALIZACJA:	Działka numer 419 w obrębie 6		
NAZWA RYSUNKU:	Schemat ideowy projektowanej rozdzielni RK		
WYKONALI:	Imię i Nazwisko	Numer uprawnień, specjalność	Podpis
Projektant	inż. Ryszard Tęcza	BP-RN-V/142/TO/83 uprawnienia budowlane w specjalności instalacyjno-tytułowej	
Opracował	mgr inż. Arkadiusz Tęcza		
DATA OPRACOWANIA:		SKALA:	NR RYS.
11.2019		1:---	E/KG/2