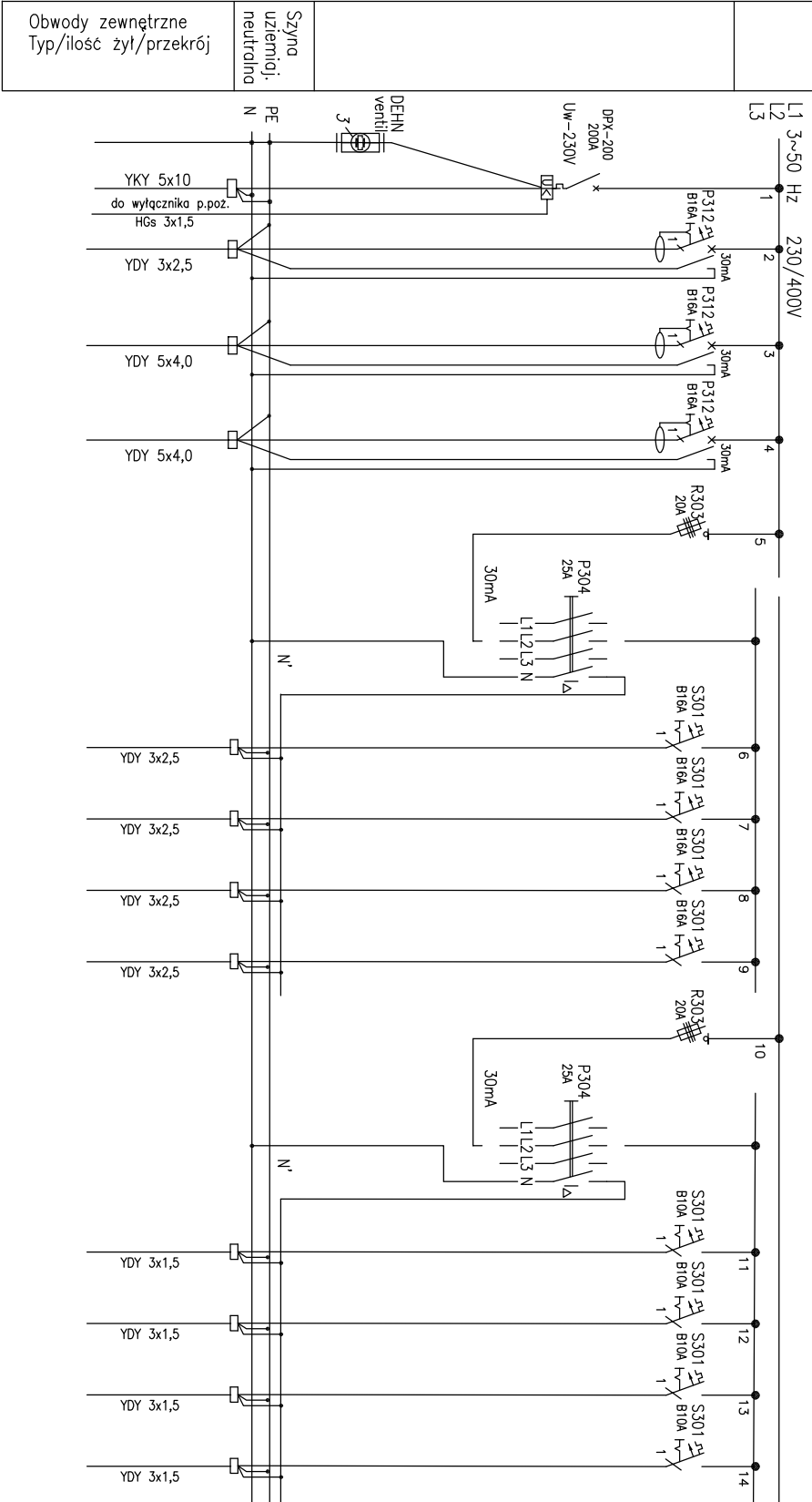



Nazwa rozdź.	T-1									
Typ szafy										
Nazwa obwodu= opis wewn. szafy	Zasilanie z rozdź. głównej TG	Podgrzewacz wody	tablica elektryków 3-fazowe	tablica elektryków 3-fazowe	Wyłącznik różnicowoprądowy obw. gniazd wtyczkowych	Gniazdo wtyczkowe 1-fazowe Pomieszczenie nr 1, 4, 6 i 7	Gniazdo wtyczkowe 1-fazowe Pomieszczenie nr 3	Gniazdo wtyczkowe 1-fazowe Pomieszczenie nr 8	Gniazdo wtyczkowe 1-fazowe Płyta ceramiczna	Wyłącznik różnicowoprądowy obw. gniazd wtyczkowych
Moc [kW]	14,10	1,5	6,0	6,0		2,0	2,0	2,0	2,0	
						0,50	0,50	0,50	0,50	0,50



OCHRONA PRZECIWPORAŻENIOWA
SAMOCZYNNE WYŁĄCZENIE ZASILANIA

Pi=23,50kW
Pz=14,10kW

Ul. W. Łokietka 9/3, 67-200 Głogów. Tel. 608594496 tel/fax 76 862-70-80, e-mail: proma-bud@wp.pl			
 AUTORSKA PRACOWNIA PROJEKTOWA Adam Mordarski	Branża: BUDOWLANA ELEKTRYCZNA		Nr rys. Skala:
	E1		BS
Obiekt:	Budynek warsztatowo-magazynowy	Stadium:	Data:
Lokalizacja:	Serby, Gm. Głogów, Dz: 666/4	P.W.	11.2012
Nazwa rysunku:	SCHEMAT IDEOWY tablicy T-1	Nr proj. 2802.2012.01	
Projektant:		BR: Elektryczna	R 00
Sprawdził:	mgr inż. Aleksander Rudnicki	78/90/Zg spec. instalacyjno	
Asyent:			