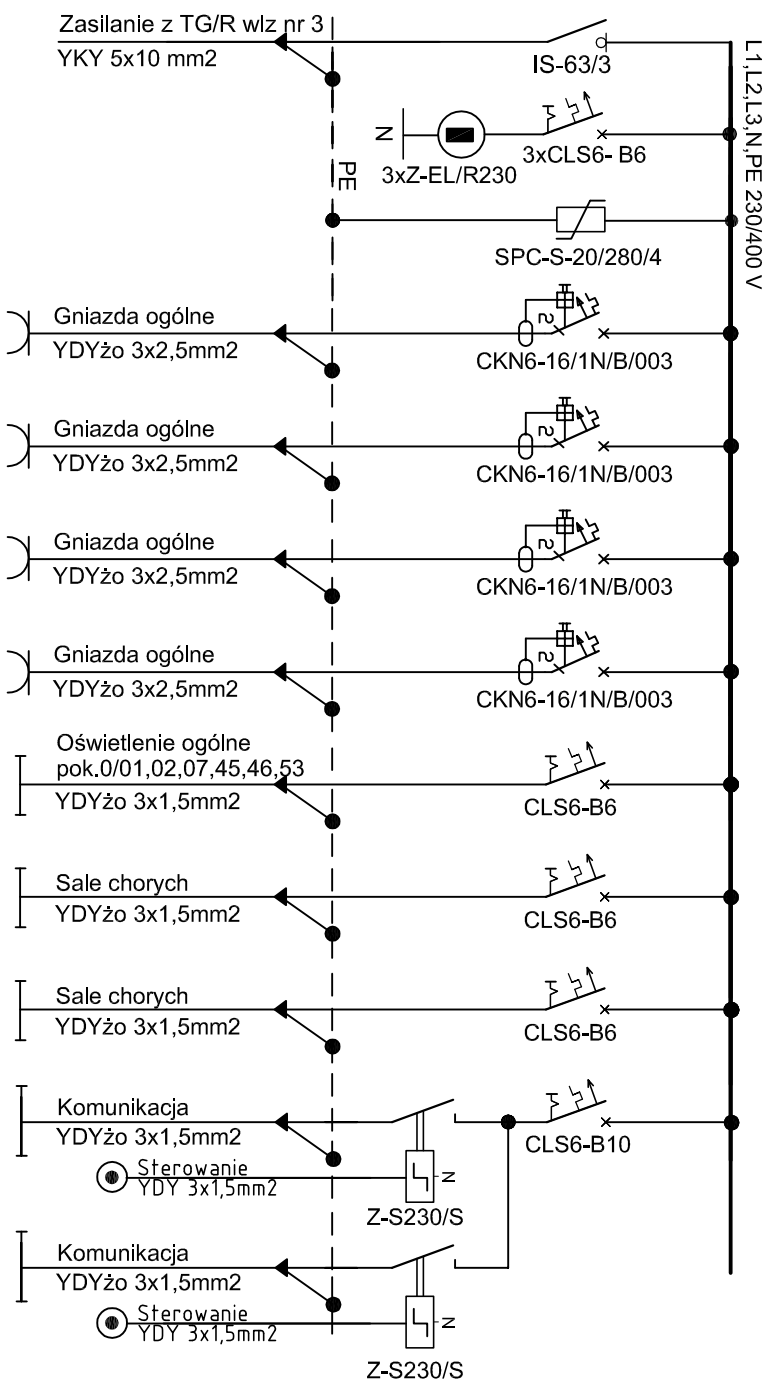


# TABLICA T0/R



Nr obwodu	1	2	3	4	5	6	7	8
Ilość odbiorn.	7	5	5	7	24	8	10	6
Moc[kW]	2,1	1,5	1,5	2,1	2,0	0,6	0,7	0,5

## UWAGA:

1. Tablicę wyposażać w modułowe bloki listew rozdzielczych BPZ-KB-8/125
2. Aparatura firmy Moeller

PI=9,2 kW  
KZ=0,6  
Ps=5,5 kW

Jednostka projektowa:		FUNKCJA		NAZWISKO		PODPIS	
CANEA Inżynieria i Komputery - Artur Polakowski		Projektował:		Inż. Janusz Walek			
25-035 Kielce, Al. Legionów 3/4		Upr. bud. KL-242/89		Inż. Z. Chojnacki			
tel: (41) 344-7000; fax: (41) 344-77-80; e-mail: biuro@canea.com.pl		Opracował:		Inż. Z. Chojnacki			
Zadanie:		Sprawdził:		Inż. W. Wojciechowski			
REMONT		Branża:		ELEKTRYCZNA			
ODDZIAŁU CHOROZB ZAKAŻNYCH I ODDZIAŁU DERMATOLOGICZNEGO PRZY UL. RADIOWEJ W KIELCACH		Etap:		PROJEKT BUDOWLANY			
Adres obiektu:		Kielce, ul. Radiowa 7		działki nr ew. 66/1, obręb 0017			
Data: 06.2012		Tytuł: SCHEMAT TABLICY T0/R		Rysunek: ELE-020		Revizja: A	
Skala:				Nr proj.: 12-03-01			