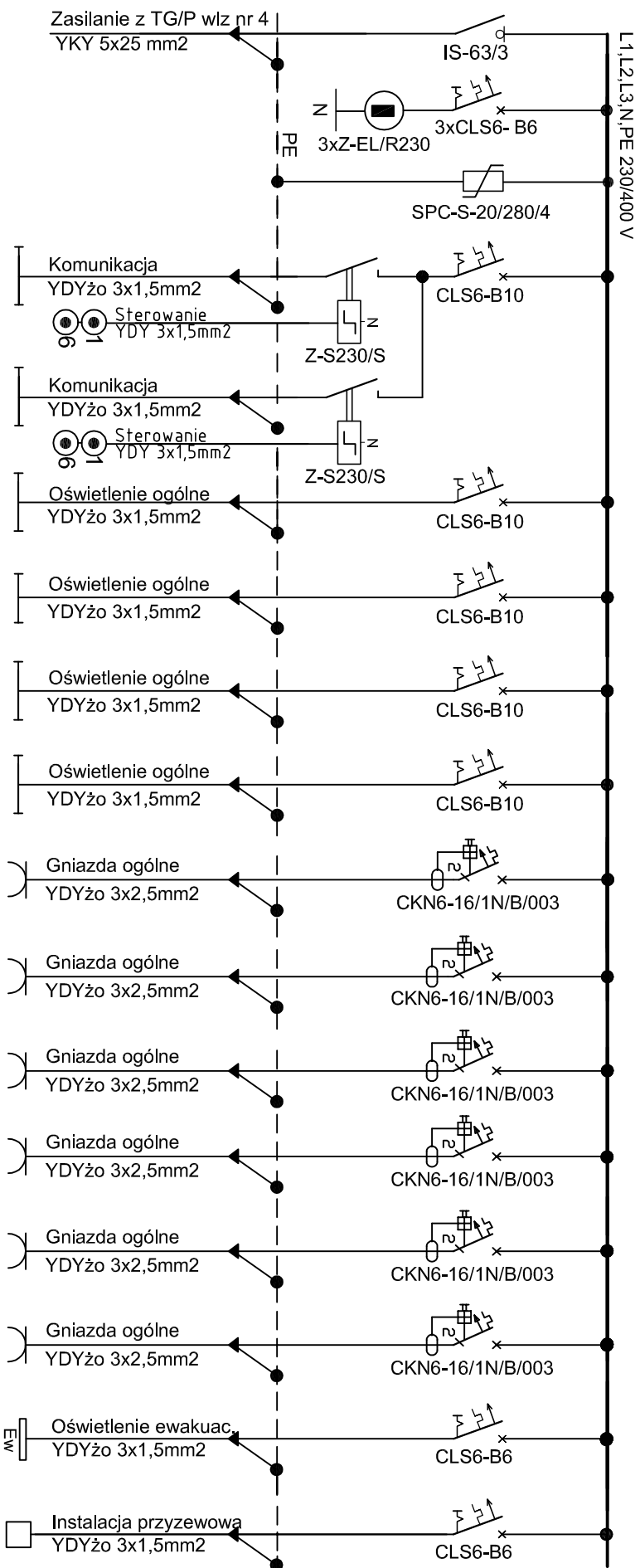


TABLICA T1-2/P



Nr obwodu	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Ilość odbiorn.	12	13	14	16	8	10	8	8	10	6	8	9	1
Moc[kW]	1,1	0,9	0,9	0,7	0,6	3,0	2,4	2,4	3,0	1,8	2,4	2,1	0,2

UWAGA:

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

PI=19,2 kW  
kZ=0,6  
Ps=12,0 kW

Jednostka projektowa:		FUNKCJA		NAZWISKO		PODPIS	
CANEA Inżynieria i Komputery - Artur Polakowski		Projektował:		Inż. Janusz Waleśon			
25-035 Kielce, Al. Legionów 3/4		Opracował:		Inż. Z. Chojnacki			
tel: (41) 344-7000; fax: (41) 344-77-80; e-mail: biuro@canea.com.pl		Sprawdził:		Inż. W. Wojciechowski			
Zadanie:		Branża:		ELEKTRYCZNA			
REMONT		Etap:		PROJEKT BUDOWLANY			
ODDDZIAŁU CHOROZÓB ZAKAŻNYCH							
I ODDZIAŁU DERMATOLOGICZNEGO							
PRZY UL. RADIOWEJ W KIELCACH							
Adres obiektu:							
Kielce, ul. Radłowa 7							
działki nr ew. 66/1, obręb 0017							
Data:		Tytuł:		Rysunek:		Rewizja:	
06.2012		SCHEMAT TABLICY T1-2/P		ELE-016		A	
Skala:		I PIĘTRO				Nr proj.: 12-03-01	