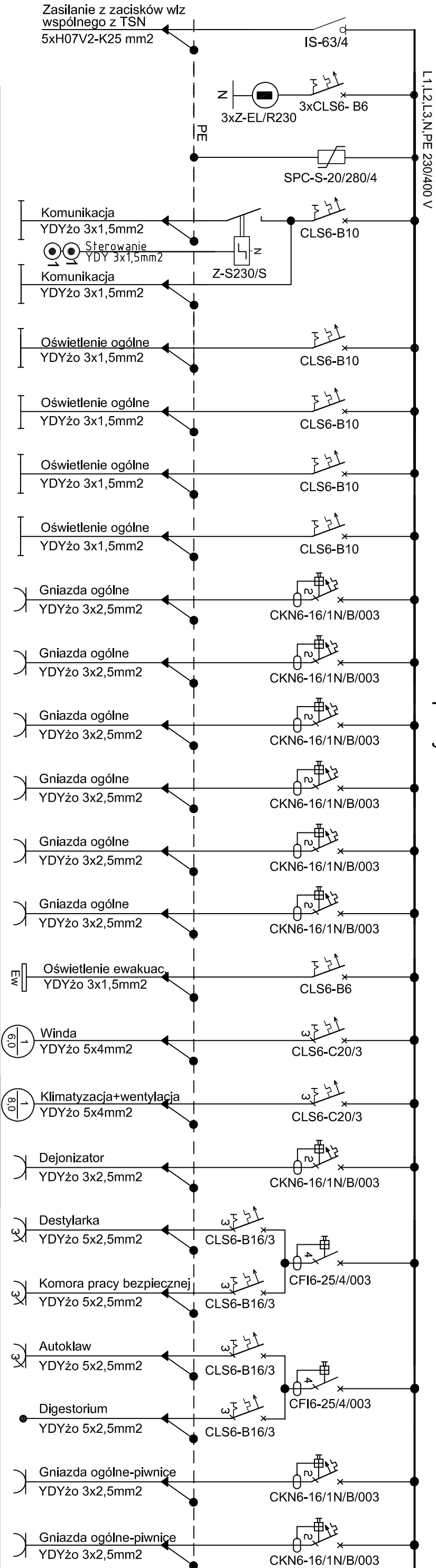


TABLICA TG

Obudowa podtynkowa BP-U-3S 1450x720



Nr obwodu	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
Ilość odbiorn.	15	22	20	20	36	8	7	8	5	7	10	10	1	1	1	1	1	1	1	8	7
Moc[kW]	1,1	1,1	1,4	1,4	1,9	2,4	2,1	2,4	1,5	2,1	3,0	0,1	6,0	8,0	2,5	2,5	0,2	3,0	1,0	2,4	2,1

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

PI=48,2 kW
KZ=0,4
PS=19,3 kW
IS=29,5 A

Wykonawca:		Funkcja		Podpis	
CANEA		Nazwisko			
CANEA Inżynieria i Komputery - Adam Piskowski 25-035 Kielce, Al. Legionów 3/4 tel: (041) 344-1000; fax: (041) 344-77-80; e-mail: biuro@canea.com.pl		Projektant:		Inż. Janusz Młodon Upr. bud. KL-242/89	
Zadanie:		Opisowca:		Inż. M. Woźniakowski Upr. bud. 519/KL/14	
REMONT I MODERNIZACJA APTEKI SZPITALNEJ		Sprawdzający:			
Inwestor:		Etap:		PROJEKT BUDOWLANY	
WOJEWÓDZKI SZPITAL ZESPOŁONY W KIELCACH UL. GRUNWALDZKA 45		Branża:		ELEKTRYCZNA	
Adres obiektu:		Data:		Rysunek Nr:	
Kielce, ul. Grunwaldzka 45 działka nr ew. 390/13 obręb. 10115		06.2012		Tytuł rysunku:	
Skala:		SCHEMAT TABLICY TG		ELE-003	
				Rev:	