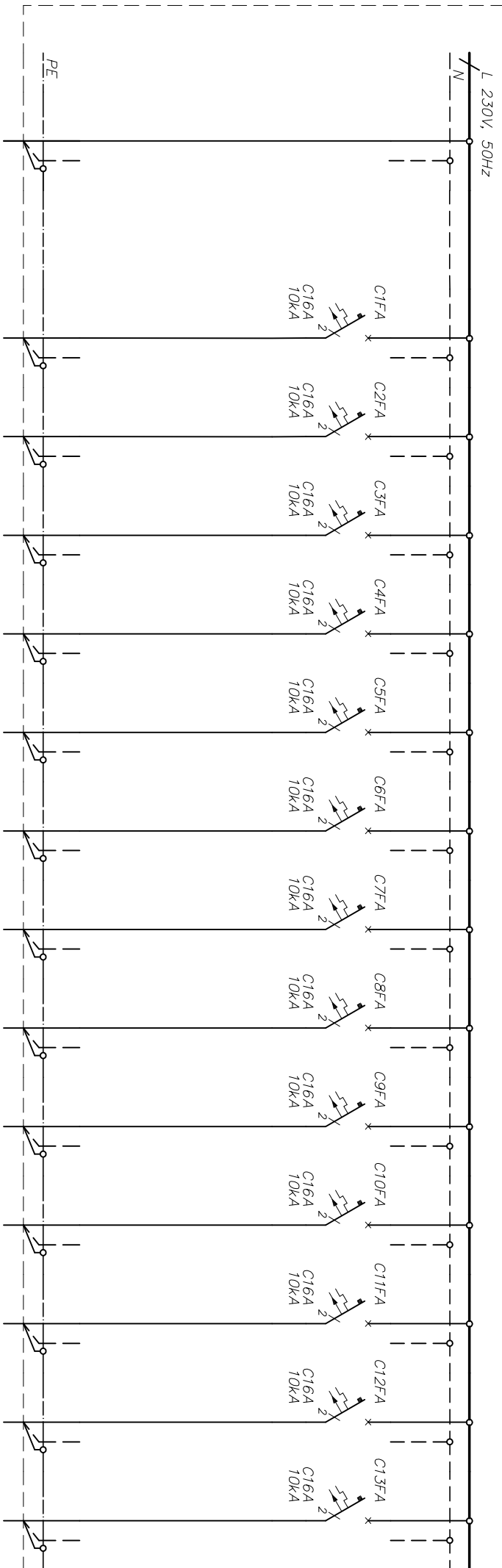


SCHEMAT IDEOWY OBWODÓW GŁÓWNYCH



NUMER OBWODU	A1	C1	C2	C3	C4	C5	C6	C7	C8	C9	C10	C11	C12	C13
NAZWA ODBIORU	ZASILANIE Z TR-22	URZĄDZENIE LH2	GNIĄZDA WTYKOWE	GNIĄZDA WTYKOWE	URZĄDZENIE BH6	GNIĄZDA WTYKOWE	GNIĄZDA WTYKOWE	GNIĄZDA WTYKOWE	GNIĄZDA WTYKOWE	GNIĄZDA WTYKOWE	GNIĄZDA WTYKOWE	GNIĄZDA WTYKOWE	GNIĄZDA WTYKOWE	REZERWA
MOC ZAINSTAL.	12,1kW	0,1kW	1,2kW	1,3kW	1,0kW	1,3kW	1,2kW	1,0kW	1,0kW	0,5kW	1,3kW	1,2kW	1,0kW	
TYP PRZEWODU	YnK1Yzo	YDYzo	YDYzo	YDYzo	YDYzo	YDYzo	YDYzo	YDYzo	YDYzo	YDYzo	YDYzo	YDYzo	YDYzo	
PRZĘKROŚĆ [mm²]	3x16	3x2,5	3x2,5	3x2,5	3x2,5	3x2,5	3x2,5	3x2,5	3x2,5	3x2,5	3x2,5	3x2,5	3x2,5	
OPRAC. BRANŻOWE:					STADIUM:					BRANŻA:				
51-622 WROCŁAW UL. WRÓBLEWSKIEGO 29/2 TEL./FAX (071)3487589, (071)3482691					SEGESTA BIURO PROJEKTOWE SEGESTA BIURO PROJEKTOWE					PROJEKT WYKONAWCZY				
PROJEKT:					RYSUNEK:					ELEKTRYCZNA				
SZPITAL POWIATOWY W SULECHOWIE SULECHÓW, UL. ZWYCIĘSTWA 1					ROZDZIELNICA R21-IT2					DATA:				
INWESTOR:					TOM:					INDKS:				
STAROSTWO POWIATOWE 65-057 ZIELONA GÓRA, UL. PODGÓRKA 5					2.7 INSTALACJE ELEKTRYCZNE					E/W/422				
					PROJEKTANT:					ARKUSZ NR:				
					SPRAWDZIŁ:					1/3				