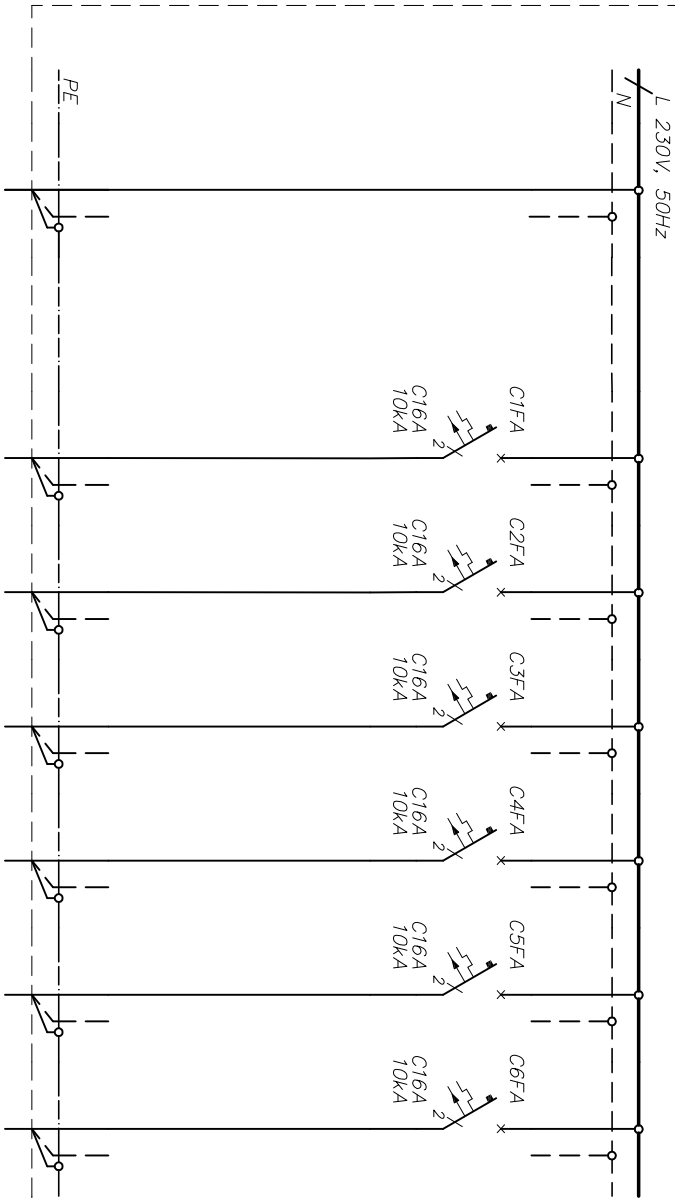


SCHEMAT IDEOWY OBWODÓW GŁÓWNYCH



NUMER OBWODU	A1	C1	C2	C3	C4	C5	C6													
NAZWA ODBIORU	ZASILANIE Z TR-31	GNIAZDA WTYKOWE	GNIAZDA WTYKOWE	GNIAZDA WTYKOWE	REZERWA	REZERWA	REZERWA													
MOC ZAINSTAL.	3,0kW	1,3kW	1,2kW	0,5kW																
TYP PRZEWODU	YDYżo	YDYżo	YDYżo	YDYżo																
PRZĘKRÓJ [mm²]	3x6	3x2,5	3x2,5	3x2,5																
OPRAC. BRANŻOWE:		STADIUM:												BRANŻA:		DATA:				
51-622 WROCŁAW UL. WRÓBLEWSKIEGO 29/2 TEL./FAX (071)3487589, (071)3482691		PROJEKT WYKONAWCZY												ELEKTRYCZNA		07.2006				
PROJEKT:		RYSUNEK:												ROZDZIELNICA R31-IT1		INDEKS:				
SZPITAL POWIATOWY W SULECHOWIE SULECHÓW, UL. ZWYCIĘSTWA 1		TOM:												2.7 INSTALACJE ELEKTRYCZNE		RYS. NR:		E/W/429		
INWESTOR:		PROJEKTANT:												MGR INŻ. KRZYSZTOF MAGA		146/86/UV		ARKUSZ NR:		
65-057 ZIELONA GÓRA, UL. PODGÓRNA 5		SPRAWDZIŁ:												MGR INŻ. WALDEMAR PIĘCIŃSKI		473/87/UV		1/2		