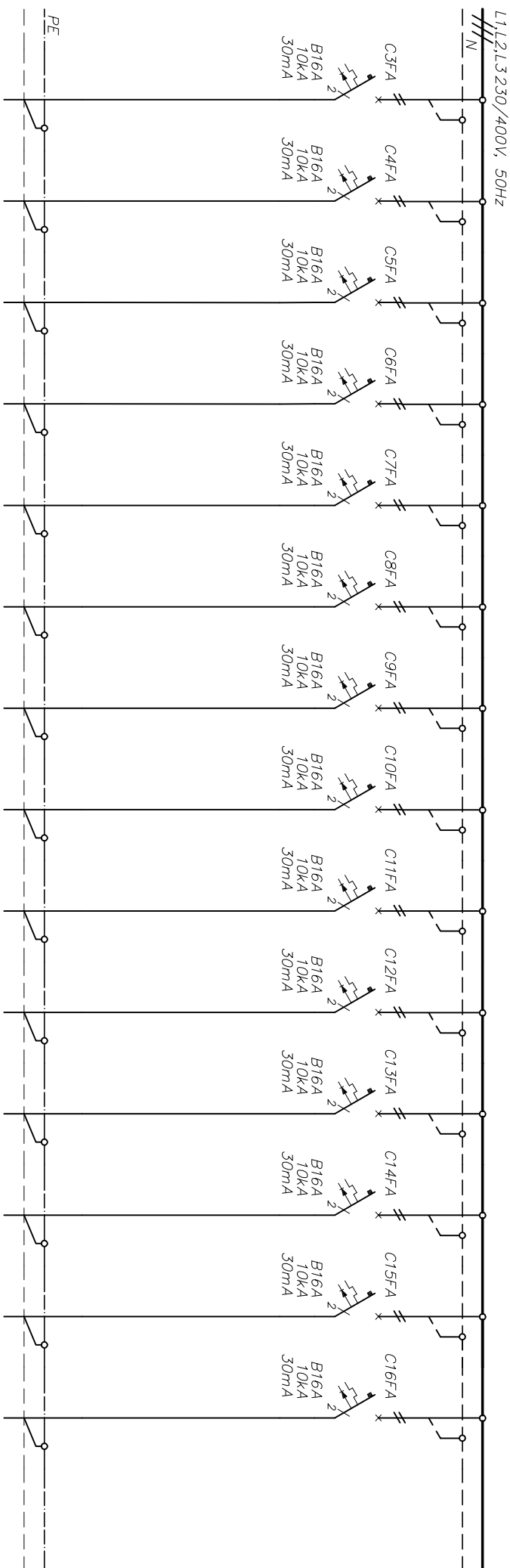





SCHEMAT IDEOWY OBWODÓW GŁÓWNYCH



NUMER OBWODU	C3	C4	C5	C6	C7	C8	C9	C10	C11	C12	C13	C14	C15	C16			
NAZWA ODBIORU	URZĄDZENIE ADW2	URZĄDZENIE ADW2	URZĄDZENIE BH3	GNIAZDA WTYKOWE	GNIAZDA WTYKOWE	URZĄDZENIE LH	URZĄDZENIE ADW2	URZĄDZENIE ADW2	URZĄDZENIE BH3	GNIAZDA WTYKOWE	GNIAZDA WTYKOWE	REZERWA	REZERWA	REZERWA			
MOC ZAINSTAL.	1,3kW	1,2kW	0,5kW	1,0kW	1,0kW	0,1kW	1,3kW	1,2kW	0,5kW	1,0kW	1,0kW						
TYP PRZEMODU	YDY20	YDY20	YDY20	YDY20	YDY20	YDY20	YDY20	YDY20	YDY20	YDY20	YDY20						
PRZĘKROU [mm <sup>2</sup> ]	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:				DATA:					
51-622 WROCŁAW UL. WRÓBLEWSKIEGO 29/2 TEL./FAX (071)3487589, (071)3482691								PROJEKT WYKONAWCZY				ELEKTRYCZNA				07.2006	
PROJEKT:  SZPITAL POWIATOWY W SULECHOWIE SULECHÓW, UL. ZWYCIĘSTWA 1						RYSUNEK:		ROZDZIELNICA R22-15								INDEKS:	
						TOM:		2.7 INSTALACJE ELEKTRYCZNE		RYS. NR:		E/W/425					
INWESTOR:  STAROSTWO POWIATOWE 65-057 ZIELONA GÓRA, UL. PODGÓRKA 5						PROJEKTANT:		MGR INŻ. KRZYSZTOF MAGA		146/86/UW				ARKUSZ NR:			
						SPRAWDZIŁ:		MGR INŻ. WALDEMAR PIĘCIŃSKI		473/87/UW				2/4			