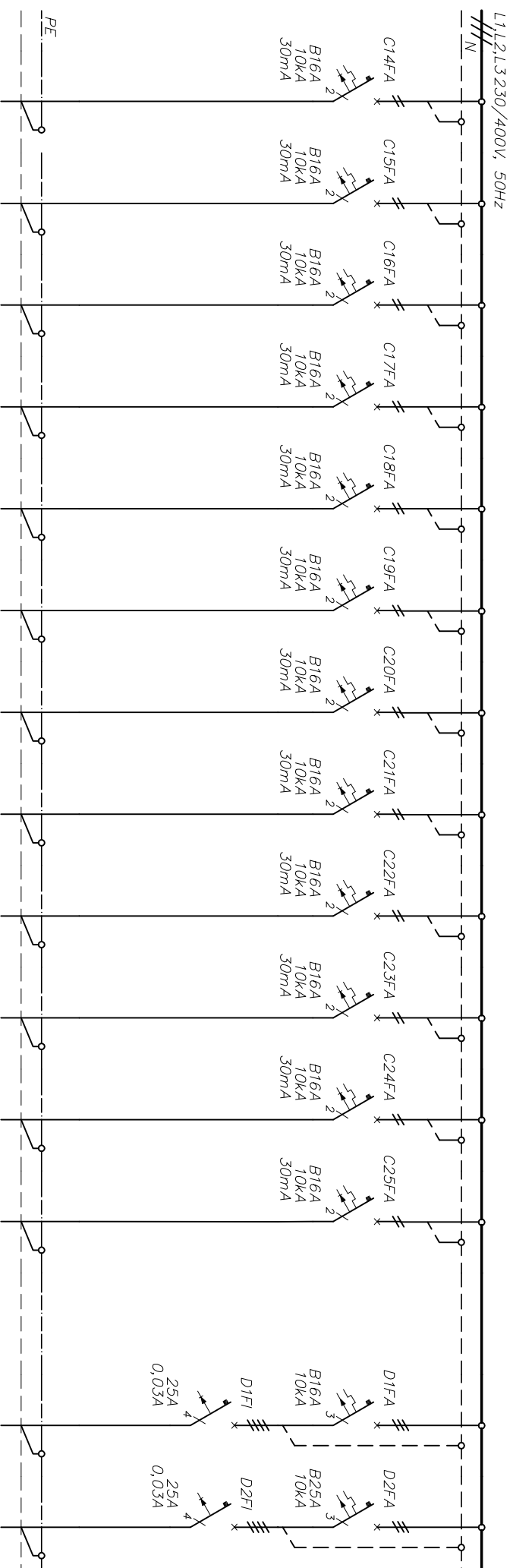


SCHEMAT IDEOWY OBWODÓW GŁÓWNYCH



NUMER OBWODU	C14	C15	C16	C17	C18	C19	C20	C21	C22	C23	C24	C25		D1	D2
NAMIA ODBIORU	GNIAZDA WTYKOWE	GNIAZDA WTYKOWE	GNIAZDA WTYKOWE	GNIAZDA WTYKOWE	URZADZENIE LP1	REZERWA	REZERWA	GNIAZDA WTYKOWE	GNIAZDA WTYKOWE	GNIAZDA WTYKOWE	REZERWA	REZERWA		URZADZENIE AS3	URZADZENIE KBN1
MOC ZAINSTAL.	0,5kW	0,5kW	0,5kW	0,5kW	0,1kW			0,3kW	0,3kW	0,3kW				5,0kW	10,0kW
TYP PRZEWODU	YDYzo	YDYzo	YDYzo	YDYzo	YDYzo			YDYzo	YDYzo	YDYzo				YDYzo	YDYzo
PRZEKRÓJ [mm²]	3x2,5	3x2,5	3x2,5	3x2,5	3x2,5			3x2,5	3x2,5	3x2,5				5x2,5	5x6

OPRAC. BRANŻOWE:

SEGESTA BIURO PROJEKTOWE
51-627 WROCŁAW UL. WRÓBLEWSKIEGO 29/2
TEL./FAX (071)3487589, (071)3482691

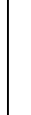


PROJEKT:

SZPITAL POWIATOWY W SULECHOWIE
SULECHÓW, UL. ZWYCIĘSTWA 1

INVESTOR:

STAROSTWO POWIATOWE
ZIELONA GÓRA, UL. PODGÓRKA 5

STADIUM: PROJEKT WYKONAWCZY		BRANŻA: ELEKTRYCZNA		DATA: 07. 2006	
RYSUNEK:		ROZDZIELNICA R11-15		INDEKS:	
TOM:				—	
2. 7 INSTALACJE ELEKTRYCZNE		RYS. NR:		E/W/412	
PROJEKTANT:		MGR INŻ. KRZYSZTOF MACA		146/86/VW	
MGR INŻ. WALDEMAR PIĘCIŃSKI		473/87/VW			
SPRAWDZIŁ:		MGR INŻ. WALDEMAR PIĘCIŃSKI		473/87/VW	
ARKUSZ NR:		3/5			