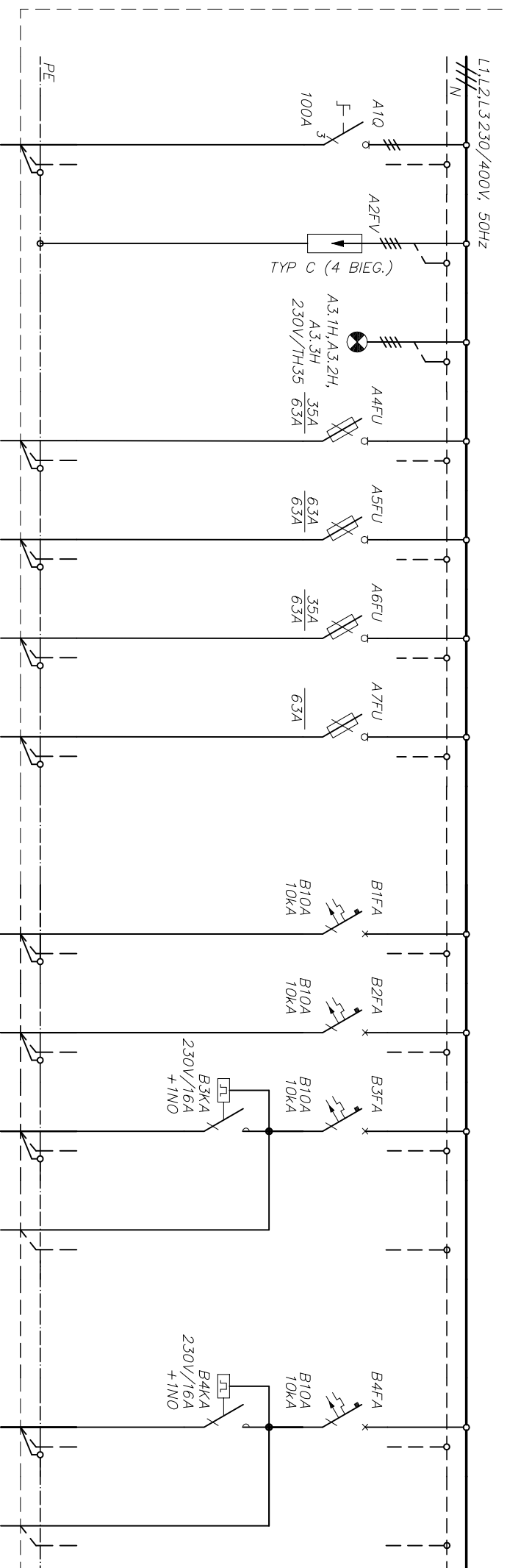


SCHEMAT IDEOWY OBWODÓW GŁÓWNYCH



NUMER OBWODU	A1	A2	A3	A4	A5	A6	A7	B1	B2	B3	B3.1	B4	B4.1
NAZWA ODBIORU	ZASILANIE Z RG-15	OCHRONNIKI P/PRZEPŁĘĆ.	SYGNALIZAC. NAPŁĘCIA	TR-31 (R31-1T1)	TR-32 (R31-1T2)	TR-33 (R31-1T3)	REZERWA	REZERWA	OŚWIETLENIE	OŚWIETLENIE	STEROWANIE Z SI4/T50	OŚWIETLENIE	STEROWANIE Z SI5/T50
MOC ZAINSTAL.	51,2kW			4,0kVA	10,0kVA	4,0kVA			0,1kW	0,2kW		0,5kW	
TYP PRZEWODU	YmkYzo			YDYzo	YmkYzo	YDYzo			YDYzo	YDYzo	YDY	YDYzo	YDY
PRZĘKROJ [mm ²]	5x50			3x6	3x16	3x6			3x2,5	4x2,5	4x1,5	4x2,5	4x1,5

OPRAC. BRANŻOWE:

STADIUM:

BRANŻA:

DATA:

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



RYSUNEK:

ROZDZIELNICA R31-15

ELEKTRYCZNA

07.2006

PROJEKT:

SZPITAL POWIATOWY W SULECHOWIE

SULECHÓW, UL. ZWYCIEŚTWA 1

TOM:

2.7 INSTALACJE ELEKTRYCZNE

RYS. NR:	
----------	--

E/W/427

INDEXS:

1

INVESTOR:

STAROSTWO POWIATOWE

65-057 ZIELONA GÓRA, UL. PODGÓRNA 5

PROJEKTANT:

MGR INŻ. KRZYSZTOF MAGA

146/86/UW

ARKUSZ NR:

 $\frac{1}{4}$

MGR INŻ WAIDEMAB DLECŃSKI

473/87/UW