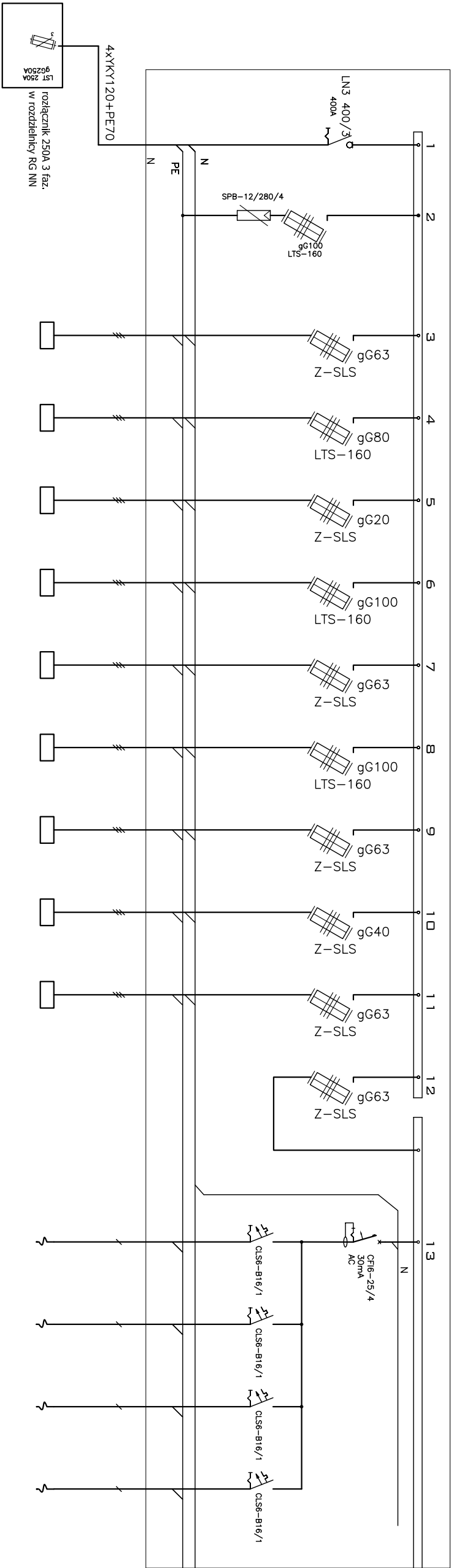


ROZDZIELNICA RBP.1/1



nr obwodu		RPB.1/1/WLZ	RPB.1/1/WLZ	RPB.1/1/WLZ	RPB.1/1/WLZ	RPB.1/1/WLZ	RPB.1/1/WLZ	RPB.1/1/WLZ	RPB.1/1/WLZ	RPB.1/1/WLZ	RPB.1/1/WLZ
nazwa obwodu	rozłącznik	linia WLZ	linia WLZ	linia WLZ	linia WLZ	linia WLZ	linia WLZ	linia WLZ	linia WLZ	linia WLZ	linia WLZ
Opis odbiornika	izolacyjny	RPB.1.2	RB	RPB.1.3-WC	RPB.2.1	RPB.2.2	RPB.3.1	RPB.3.2	RPB.4.1	RPB.4.2	
	IS-100/3										
In=100A											
typ przewodu		YKY5x25mm	YKY5x35mm	YDY5x4mm	YKY5x50mm	YKY5x25mm	YKY5x50mm	YKY5x25mm	YKY5x10mm	YKY5x25mm	
moc obwodów[kW]											

RPB.1/1/R1	RPB.1/1/R2	RPB.1/1/R3	RPB.1/1/R4
zas, 230V	zas, 230V	zas, 230V	zas, 230V
rolety	rolety	rolety	rolety
YDY3x2,5mm	YDY3x2,5mm	YDY3x2,5mm	YDY3x2,5mm
~3,2kW	~3,2kW	~3,2kW	~3,2kW

**METROPOLIS**  
BIURO ARCHYTEKTONICZNE  
70-240 Szczecin, ul. Narutowicza 12  
tel. (091) 434 73 43 fax. (91) 435 19 95  
e-mail: info@biurometropolis.pl www.biurometropolis.pl

PROJEKTOWAL : podpis : *Blumak*  
mgr inż. Jacek Blumak  
upr. bud. nr 0000106/POC/07  
specjalność elektryczna  
SPRAWDZAJĄCY : podpis : *Wroblek*  
inż. Bronisław Wroblek  
upr. bud. nr 0000107/POC/07  
specjalność elektryczna  
OPRACOWAŁ : podpis : *Dominik*  
mgr inż. Patryk Dominik

Nazwa inwestycji :  
INSTYTUT LOTNICTWA - BUDYNKI BIUROWO NAUKOWE

Adres inwestycji :  
dz. ewidencyjna nr 53/7 w obrębie 2-06-02  
(przy al.Krakowska 110/114 w Warszawie )

Inwestor :  
INSTYTUT LOTNICTWA  
Alcja Krakowska 110/114 , 02-256 Warszawa

Obiekt :  
BUDYNKI BIUROWO NAUKOWE

Temat rysunku :  
SCHEMAT ROZDZIELNICY RPB.1/1

Bransz :  
ELEKTRYCZNA

Faza :  
PW

Skala :  
1:100  
data :  
MARZEC 2011  
nr rys. :  
E22

PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻENIE / COPY RIGHTS RESERVED  
Wszelkie kopowanie, powielanie, rozpowszechnianie i udostępnianie  
bez zgody autora jest nielegalne i podlega karze