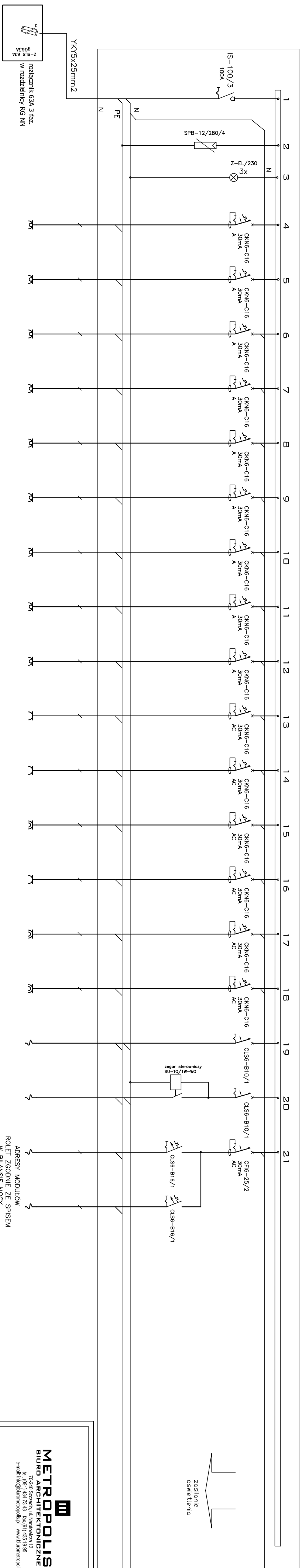


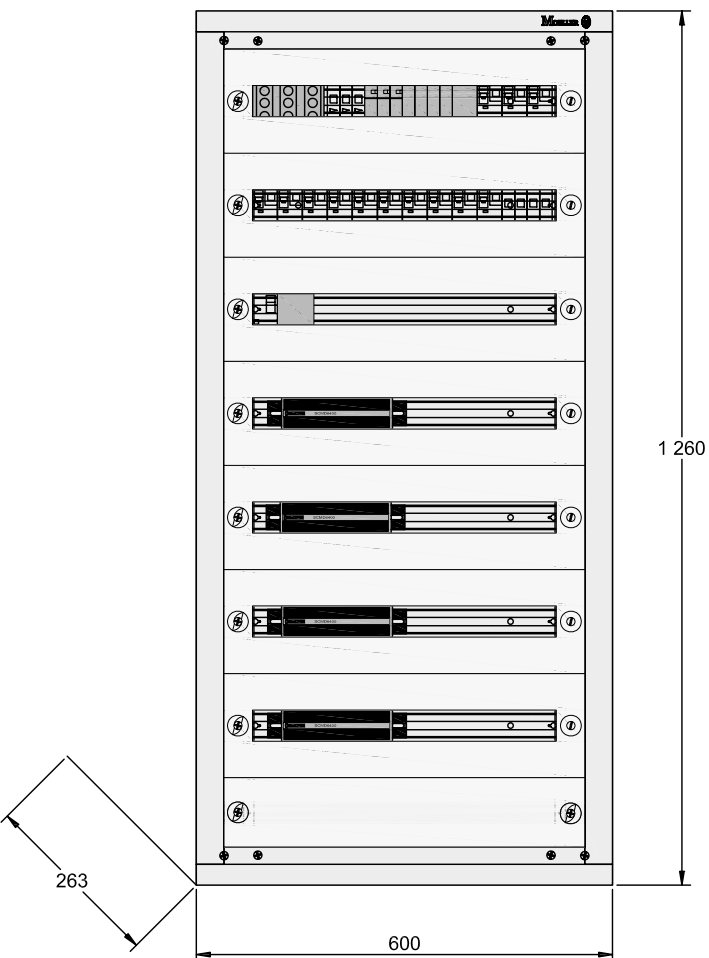
ROZDZIELNICA RPA.2/2




ADRESY MODUŁÓW
ROLET ZGODNIE ZE SPISEM
W BILANSIE MOCY

nr obwodu	RP4.2/2/61	RP4.2/2/62	RP4.2/2/63	RP4.2/2/64	RP4.2/2/65	RP4.2/2/67	RP4.2/2/68	RP4.2/2/69	RP4.2/2/70	RP4.2/2/71	RP4.2/2/72	RP4.2/2/73	RP4.2/2/74	RP4.2/2/75	RP4.2/1/N1	RP4.2/1/N2	RP4.2/1/R1	RP4.2/1/R2
nazwa obwodu	rozlicznik gniazdo 230V	gniazdo 230V	gniazdo 230V	gniazdo 230V	gniazdo 230V	gniazdo 230V	gniazdo 230V	gniazdo 230V	gniazdo 230V	gniazdo 230V	gniazdo 230V	gniazdo 230V	gniazdo 230V	gniazdo 230V	zss, 230V	zss, 230V	zss, 230V	zss, 230V
Opis odbiornika	izolacyjny	dezykowne	dezykowne	dezykowne	dezykowne	dezykowne	dezykowne	dezykowne	dezykowne	oglnie	oglnie	oglnie	oglnie	oglnie	zss, 230V	zss, 230V	zss, 230V	zss, 230V
	IS-100/3	1,16	1,19	1,29	1,29	1,29	1,29	1,29	1,29	1,29	1,29	1,29	1,29	1,29	do rdk	do rdk	do rdk	do rdk
	In=100A	1,17																
		1,18																
typ przewodu		YDY3x2,5mm	YDY3x2,5mm	YDY3x2,5mm	YDY3x2,5mm	YDY3x2,5mm	YDY3x2,5mm	YDY3x2,5mm	YDY3x2,5mm	YDY3x2,5mm	YDY3x2,5mm	YDY3x2,5mm	YDY3x2,5mm	YDY3x2,5mm	YDY3x1,5mm	YDY3x2,5mm	YDY3x2,5mm	YDY3x2,5mm
poziom obciążenie		~2kW	~2kW	~2kW	~2kW	~2kW	~2kW	~2kW	~2kW	~2kW	~2kW	~2kW	~2kW	~2kW	~0,6kW	~0,1kW	~2,2kW	~1,6kW

natynkowa
Profi+ BP-O-600/12



 METROPOLIS BIURO ARCHITEKTONICZNE		tel. (091) 424 23 23 fax (91) 425 91 95 e-mail: info@biurotopoliskaj.pl www.biurometropolis.pl	
PROJEKTOWA :	POSŁAŁ :	<i>Bumak</i>	
mgr inż. Jacek Janusz Białas specjalista architektury			
SPRAWOWUJĄCY :	POSIŁAŁ :	<i>Alcock</i>	
inż. Piotr Kłomkowski mgr inż. Piotr Kłomkowski specjalista architektury			
OPRACOWUJĄCY :	POSIŁAŁ :	<i>Alcock</i>	
mgr inż. Patryk Domalik		<i>Domalik</i>	
Nazwa inwestycji:	INSTYTUT LOTNICZY - BUDYNKI BIUROWO NAUKOWE		
Adres inwestycji:	ul. Świdwiecjońska nr 53/57 w dzielnicy 2-46-02 (przy al. Krakowska 110/114 w Warszawie)		
Planistyczny:	INSTYTUT LOTNICZY Alaja Krakowska 110/114, 02-250 Warszawa		
Objęcie:	BUDYNKI BIUROWO NAUKOWE		
Temat projektu:			
Brand:	SCHEMAT ROZDZIAŁOWY RPA-2/2		
Faza:	ELEKTRYCZNA		
Skala:	PW	PRZYS.	
1:100	MARZEC 2011	E30	

PRAMA AUTORSKIE ZASTRZEŻENIE: I COPY RIGHTS RESERVED
 projekt i wykonanie jest własnością z. Jankowski & Partners Association
 wszelkie prawa zastrzeżone. Wszelkie prawa zastrzeżone.
 bez zgody Jankowski & Partners Association nie wolno kopiować