

# OBWODY GŁÓWNE

## Obwody sterownicze

Zasilanie  
obwodów  
sterowniczych

Przełącznik  
gotowości el.

Sterowanie zdalne  
z systemu

Sterowanie lokalne  
z rozdzielni

Sygnaly zwrotne do systemu

Sterowanie  
zdalne

Praca

Awaria

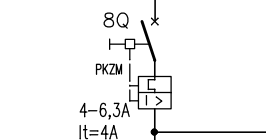
Stan napędu

Załącz.

Awaria

Rozdz. nn – RG  
400/230V, 50Hz

L1; L2; L3

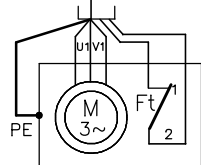


8K  
DILEM

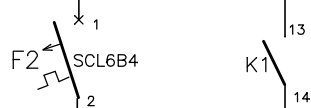
N  
PE

1XM1

2XM1



Mieszadło M1



5Q  
1.13  
1.14

1XM1 2

Kb

44  
41

1XM1 1

2XM1 8

Ft

1

2

2XM1 9

1XM1 3

K1

A1

A2

1XM1 15

**PROEKO**<sup>TM</sup>  
BIURO PROJEKTOWO-BADAWCZE  
Biruty Klepacka i Lech Dzienis

15-668 Białystok, ul. Upalna 2/2, tel./fax.: (0\*85) 66 15 866  
NIP 542 10 12 718 Regon 050026785

1XM1 4

13

14

13

14

13

14

13

14

13

14

13

14

13

14

13

14

13

14

13

14

13

14

13

14

13

14

13

14

13

14

13

14

13

14

13

14

13

14

13

14

13

14

13

14

13

14

13

14

13

14

Elewacja drzwi szafki A-P

A

S4

R

8

7

6

5

4

3

2

1

13

14

13

14

13

14

13

14

13

14

13

14

13

14

13

14

13

14

13

14

13

14

13

14

13

14

13

14

13

14

13

14



11

14

11

14

11

14

11

14

11

14

11

14

11

14

11

14

11

14

11

14

11

14



11

14

11

14

11

14

11

14

11

14

11

14

11

14

11

14

11

14

11

14

11

14



11

14

11

14

11

14

11

14

11

14

11

14

11

14

11

14

11

14

11

14

11

14



11

14

11

14

11

14

11

14

11

14

11

14

11

14

11

14

11

14

11

14

11

14



11

14

11

14

11

14

11

14

11

14

11

14

11

14

11

14

11

14

11

14

11

14



11

14

11

14

11

14

11

14

11

14

11

14

11

14

11

14

11

14

11

14

11

14



11

14

11

14

11

14

11

14

11

14

11

14

11

14

11

14

11

14

11

14

11

14



11

14

11

14