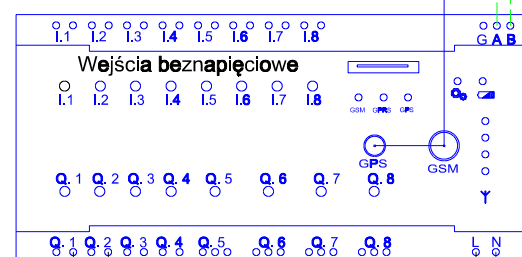


- I.1 - styk **pomocniczy** Scn (1-załączony)
I.2 - styk **pomocniczy** Sw (1-załączony)
I.3 - **otwarcie drzwi** - krańcówka (1-zamknięte)
I.4 - styk **pomocniczy** kaskady (1-załączony)
I.5 - styk **pomocniczy** kaskady (1-załączony)



załączenie Scn (1-załączony) - Q.1

załączenie Sw (1-załączony) - Q.2

Czujka na sł. nr...
YKXS 3x1,5

Wyt.
zm.

0 1 2 3 4

P1 - Łącznik SK10-4.8580 BS23

Opis panelu czołowego P1,
kolejne wiersze opisują pięć pozycji:
0
AZ
M
K
CPA

Pkp NO - wyprowadzenie do I.4

DO1 gG 6A

A1 A2

N L3 L2 L1

Kaskada przychodząca

Sterowanie P1:
0 - wyłączony
1 - automat zmierzchowy
2 - manualne
3 - kaskada
4 - CPAnet

Pkw NO - wyprowadzenie do I.5

DO1 gG 6A

A1 A2

N L1 L2 L3

Kaskada wychodząca

3 x DO1 gG 6A

DO1 gG 6A

I.1

Scn
CL07

I.2

Sw
CL07

F1 gG10
63

P=1,1kW
Ib=1,6A

ul. Czarna, Ceglana

F2 gG6
63

P=0,42 kW
Ib=1,0A

ul. Ceglana, Gomulickiego

F3 gG10
63

P=1,4 kW
Ib=2,2 A

ul. Wincentego Pola, Syrokomi,
Kolejarzy, Miedziana

F4 63

P=0 kW
Ib=0 A

rezerwa

F5 63

P=0 kW
Ib=0 A

rezerwa

F6 63

P=0 kW
Ib=0 A

rezerwa

Dławik

RD 8147-50-0m8 In dobrany do mocy szafki
z zapasem 50%

RBK00-zworki

Ogranicznik przepięć klasy B+C

MAREL

MAREL Marcin Szczęsny
ul. Jaśkowa Dolina 15/101, 80-252 Gdańsk

Investycja:	Budowa oświetlenia ul. Syrokomi, ul. Miedzianej i ul. Kolejarzy w Gdańsku				
Investor:	Dyrekcja Rozbudowy Miasta Gdańska 80-560 Gdańsk, ul. Żaglowa 11				
Stadium:	PROJEKT WYKONAWCZY				Schemat szafki oświetleniowej
Projektował:	Imię i nazwisko:	Nr uprawnień:	Podpis:	Rysunek nr:	4
Sprawił:	Marcin Szczęsny	POM/0191/P00E/14		Skala:	-
	Arkadiusz Wiszniewski	POM/0022/PW0E/15		Data:	10.2018