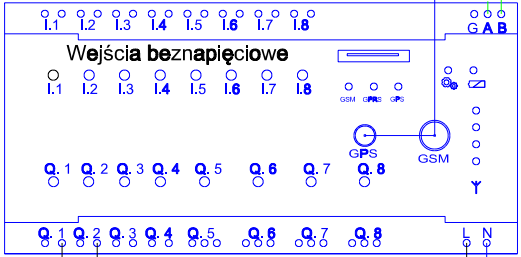
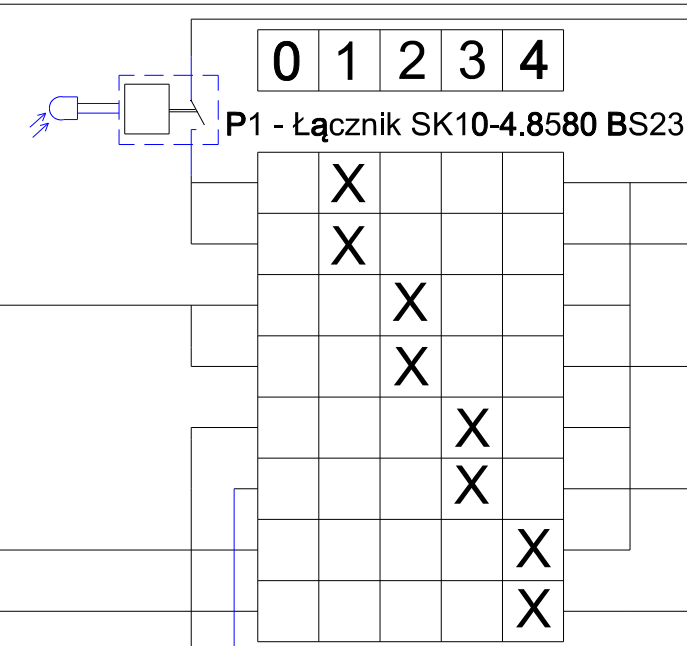


- I.1 - styk **pomocniczy** Scn (1-załączony)
I.2 - styk **pomocniczy** Sw (1-załączony)
I.3 - **otwarcie drzwi** - krańcówka (1-zamknięte)
I.4 - styk **pomocniczy** kaskady (1-załączony)
I.5 - styk **pomocniczy** kaskady (1-załączony)

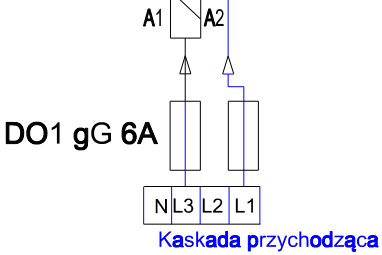


załączenie Scn (1-załączony) - Q.1

załączenie Sw (1-załączony) - Q.2



Pkp NO - wyprowadzenie do I.4

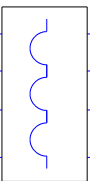
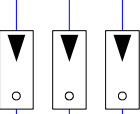
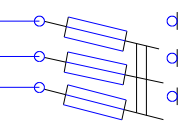
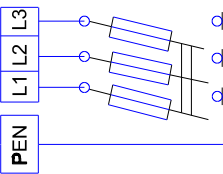


Pkw NO - wyprowadzenie do I.5

Kaskada wychodząca

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

RBK00-zworki



3 x DO1 gG 6A

DO1 gG 6A

Termostat RT

Higrostat RH

Grzejka GR

I.1

Scn

CL07

I.2

Sw

CL07

F1 gG6 63 DO2N/3-K

P=0,26kW
Ib=0,4 A

ul. Panieńska i ul. Podzamcze

F2 gG10 63 DO2N/3-K

P=2,4 kW
Ib=3,5 A

ul. Podwale Staromiejskie, kier. Targ Drzewny SOU-133 Podmyńska

F3 gG10 63 DO2N/3-K

P=1,5 kW
Ib=2,3 A

ul. Podwale Staromiejskie, kier. Targ Rybny SOU-115 Straganiarska

F4 63 DO2N/3-K

P=0,0 kW
Ib=0,0 A

Podział sieci do SO-119 Olejarna (EZO Sopot)

F5 63 DO2N/3-K

P=0,0 kW
Ib=0,0 A

Podział sieci do SO-194 Straganiarska (EZO Sopot)

F6 63 DO2N/3-K

P=0,0 kW
Ib=0,0 A

rezerwa

F7 63 DO2N/3-K

P=0,00 kW
Ib=0,00 A

rezerwa

F8 gG10 63 DO2N/3-K

P=3,1 kW
Ib=4,7 A

kier. Targ Rybny, sterowanie do SO-117 "Wartka" ul. Grodzka i ul. Wapiennicza

MAREL

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

Investycja:	Budowa oświetlenia ul. Panieńskiej i ul. Podzamcze 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:	5
Sprawił:	Marcin Szczęsny	POM/0191/P00E/14		Skala:	-
	Arkadiusz Wiszniewski	POM/0022/PW0E/15		Data:	11.2018