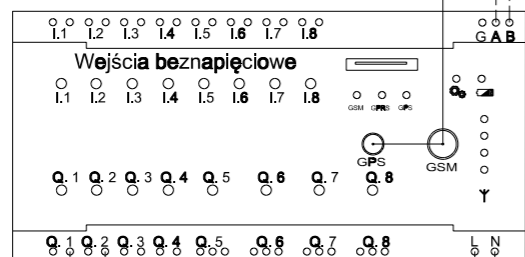
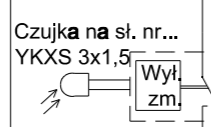


- I.1 - styk pomocniczy Scn (1-zalączony)  
I.2 - styk pomocniczy Sw (1-zalączony)  
I.3 - otwarcie drzwi - krańcówka (1-zamknięte)  
I.4 - styk pomocniczy kaskady (1-zalączony)  
I.5 - styk pomocniczy kaskady (1-zalączony)



złączenie Scn (1-zalączony) - Q.1

złączenie Sw (1-zalączony) - Q.2



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

NL3 L2 L1

Kaskada przychodząca  
zworki

L1 L2 L3

PEN

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

Pkw NO - wyprowadzenie do I.5

Kaskada wychodząca

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

LED BASIC

3-fazowy  
kompensator  
mocy biernej

Ogranicznik przepięć klasy B+C

DO1 gG 6A

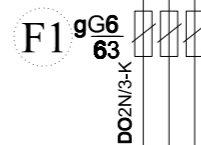
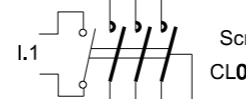
DO1 gG 6A

Termostat  
RT

Higrostat  
RH

Grzałka  
GR

3 x DO1 gG 6A



P=0,44 kW  
Ib=0,68 A

ul. Keplera (strona północna)



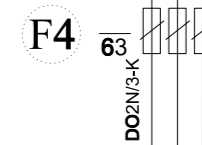
P=0,73 kW  
Ib=1,13 A

ul. Keplera (strona południowa)



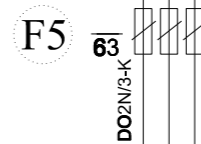
P=0,7 kW  
Ib=1,1 A

ul. Galileusza



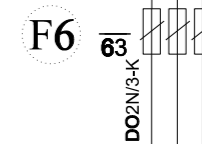
P=0,0 kW  
Ib=0,0 A

rezerwa



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

rezerwa



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

rezerwa

**MAREL**

MAREL Marcin Szczesny  
ul. Jaškowa Dolina 15/15, 80-252 Gdańsk

Investycja: "Budowa oświetlenia ul. Galileusza i ul. Keplera w Gdańsku"  
"Jaśniejszy Gdańsk" Edycja 2023, etap I, część 2  
działki nr: 24/14, 23/2, 25/5, 625/4, 627, 628, 616/11,  
86/33, 86/32, 20/2, 25/1, 647 - obręb 0003

Investor: Dyrekcja Rozbudowy Miasta Gdańska  
80-560 Gdańsk, ul. Żaglowa 11

Stadium: PROJEKT WYKONAWCZY

Schemat szafki oświetleniowej

Imię i nazwisko: Nr uprawnień: Podpis: Rysunek nr: 6

Projektował: Marcin Szczesny [spec. inst.] POM/0191/POOE/14 Skala: -

Sprawił: Mariusz Łopatyński [spec. inst.] POM/0183/PWBE/19 Data: 02.2023