



















- LEGENDA:
-  Oprawa oświetleniowa, 36W, 4000K, 4320lm, np. PRATO LED 600X600 GK
  -  Oprawa oświetleniowa, 26W, 4000K, 3230lm, np. PRATO LED 600X600 GK
  -  Oprawa oświetleniowa, 30W, 4000K, 3680lm, np. SUN GK LED 625X625
  -  Oprawa oświetleniowa z czujnikiem ruchu, 38W, 4000K, 4460lm, np. ROMA LED OPAL 4000K MW
  -  Oprawa oświetleniowa, 28W, 4000K, 4915lm, np. FIBRA IV LED 615x98 840 OPAL
  -  Oprawa oświetleniowa, 33W, 4000K, 5655lm, np. FIBRA IV LED 1175x98 840 OPAL
  -  Oprawa oświetleniowa, 17W, 4000K, 2460lm, IP44 np. BARI Q LED 225 OPAL
  -  Oprawa oświetlenia awaryjnego, 1W, 180lm, soczewka do przestrzeni otwartych, cert. CNBOP, czas pracy min. 1h, np. AWEX AXPO\_E\_1W – 180lm
  -  Oprawa oświetlenia awaryjnego, 1W, 175lm, soczewka do przestrzeni otwartych, cert. CNBOP, czas pracy min. 1h, np. AWEX LVPO\_E\_1W – 175lm
  -  Oprawa oświetlenia awaryjnego, 1W, 180 lm, soczewka korytarzowa, cert. CNBOP, czas pracy min. 1h, np. AWEX LVPC\_E\_1W – 180lm
  -  Oprawa oświetlenia awaryjnego, 2W, 300 lm, soczewka korytarzowa, cert. CNBOP, czas pracy min. 1h, np. AWEX LVPC\_E\_2W, 300 lm
  -  Oprawa oświetlenia ewakuacyjnego jednostronna, 1W, 125lm, cert. CNBOP, czas pracy min. 1h, np. SAFE LED I 1W
  -  Oprawa oświetlenia ewakuacyjnego dwustronna, 1W, 125lm, cert. CNBOP, czas pracy min. 1h, np. SAFE LED I 1W
  -  Oprawa oświetlenia ewakuacyjnego z termostatem, cert. CNBOP, czas pracy min. 1h, np. SAFE LED
  -  Łącznik pojedynczy
  -  Łącznik pojedynczy bryzgoszczelny IP44
  -  Łącznik podwójny (świecznikowy)
  -  Łącznik podwójny (świecznikowy) IP44



**SOLSTAR HOMES Sp. z o.o.**  
ul. Jana Heweliusza 11/1414, 80-890 Gdańsk  
NIP: 583-341-78-50 REGON: 387967305 KRS: 0000878619

ArchIStYL

Pracownia Projektowa Kornelia Żywicka

89-600 CHOJNICE, ul. Mickiewicza 38/1, tel. +48 608 577 688

Tytuł rysunku:

**RZUT PARTERU -  
INSTALACJA OŚWIETLENIOWA**

Obiekt budowlany:

**BUDOWA POSTERUNKU POLICJI W KROŚNICACH  
- w systemie modułów 3D -  
realizacja w trybie zaprojektuj i wybuduj**

Projektant:

mgr inż. Franciszek Thlon  
upr. nr OPL/0796/POOE/12

Projektant  
sprawdzający:

mgr inż. Piotr Sienkiewicz  
upr. nr MAZ/0556/PWBE/15

Podpis:

Data:

05.05.2023r.

Rysunek nr:

**IE-01**

Skala:

**1:100**

Stadium projektu:

**PROJEKT  
WYKONAWCZY**