




















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 z czujnikiem ruchu, 24W, 4000K, 4460lm, np. ROMA LED OPAL 4000K MW
-  Oprawa oświetleniowa, 28W, 4000K, 4915lm, np. FIBRA IV LED 615x98 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
-  Łącznik schodowy



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

ARCHI
MR.PL

PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA
arch. Michał Kulczyński
86-005 Ciele ul. Ruczajowa 13
tel. 691 895 395 e-mail: P.A.Kulczynski@gmail.com

PROJEKT WYKONAWCZY

Projektant	mgr inż. Franciszek Thlon	upr. w specj. elektr upr. nr OPL/0796/POOE/12		branża: elektryczna	skala : 1:100
Projektant sprawdzający	mgr inż. Piotr Sienkiewicz	upr. w specj. elektr upr. nr MAZ/0556/PWBE/15		data sporządzenia rys.: 03.2023 r. data sprawdzenia rys.: 03.2023 r.	nr rys.: IE-01

NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO

BUDOWA POSTERUNKU POLCJI W PODGÓRZYNIE -
w systemie modułów 3D - realizacja w trybie zaprojektuj i
wybuduj
ul. Szkolna 1, Podgórzyn

ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO

dz. nr ewid. 448/9 Jedn. ewid. 020608_2,
obręb 0005 Podgórzyn
gmina Podgórzyn

TYTUŁ RYSUNKU
RZUT PARTERU - INSTALACJA
OŚWIETLENIOWA