



LEGENDA:

- 3 Oprawa LED 622mm 3250lm/840 opal IP44 biały 19W
- 13 Oprawa LED 1235mm 4500lm/840 opal IP44 biały 49W
- 8 Oprawa awaryjna 2W optyka korytarzowa 1h autotest IP20
- 9 Oprawa awaryjna 2W optyka otwarta 1h autotest IP20
- 10 Oprawa awaryjna 1h autotest IP65 na zewnątrz
- 11 Oprawa ewakuacyjna 1h autotest IP20

- Łącznik świecznikowy 10A p/t IP20
- Łącznik świecznikowy 10A n/t IP44
- Łącznik pojedynczy 10A p/t IP20
- Łącznik pojedynczy 10A p/t IP44
- Dzwonek elektryczny n/t 230V IP20
- Łącznik schodowy 10A p/t IP20
- Przycisk dzwonek 10A p/t IP20
- Czujnik ruchu szerokokątny 10A n/t IP20
- Wypust kablowy sufitowy o długości min. 2m. pod żyrandol/oprawę o mocy max. 5x40W
- Wypust kablowy ścienny o długości min. 2m. pod plafonierę/oprawę o mocy max. 2x40W
- Przewód YDYżo 3x1,5mm2
- Przewód YDYżo 4x1,5mm2
- Kabel YKY 3x1,5mm2
- Puszka łączeniowa fi80 p/t IP20

G3D
ARCHITEKTURA

GRZYBUD Paweł Grzybek
ul. Tysiąclecia 10F/120, 97-500 Radomsko
ul. Aleja Wyzwolenia 9/31, 42-224 Częstochowa
tel. 508 521 423, kontakt@grzybud.pl, www.grzybud.pl

Przedmiot inwestycji:	Budowa budynku mieszkalnego wielorodzinnego	Skala:	1:100
Lokalizacja inwestycji:	dz. nr ew. 230/91, obr. 82 Strzelce Opolskie ul. Bocznikowa, 47-100 Strzelce Opolskie	Data:	09.2020
Inwestor:	Gmina Strzelce Opolskie	Nr rysunku:	E 2
Adres:	ul. Myśliwca 1, 47-100 Strzelce Opolskie		

Nazwa rysunku: RZUT PARTERU - INSTALACJA OŚWIELT.

Obiekt:	Budynek nr 2
ELEKTRYCZNA	
Projektant:	mgr inż. Lechosław Ustaborowicz Upr. nr 51/98
Sprawdzający:	mgr inż. Tomasz Pieścik Upr. nr LOD/2049/PWOWE/12
Autor opracowania:	mgr inż. Bartosz Jędrzejczyk Upr. nr ---