



LEGENDA:

- Gn. wtyk. p/t 2x230V/16A+N+PE IP20
- Gn. wtyk. p/t 2x230V/16A+N+PE IP44
- Wypust kablowy długości l=1,5m., zakończony puszką p/t
- Główny wyłącznik prądu
- Czujka ruchu szerokokątna n/t IP20
- Rozdzielnica elektryczna
- YDYżo 5x10mm2
- YDYżo 5x4mm2
- YDYżo 3x4mm2
- YDYżo 3x2,5mm2
- YKY 5x25mm2

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 9
Adres:	ul. Myśliwca 1, 47-100 Strzelce Opolskie		
Nazwa rysunku:	RZUT I PIĘTRA - INSTALACJA GN. WTYK.		
Obiekt:	Budynek nr 1		
ELEKTRYCZNA			
Projektant:	mgr inż. Lechosław Ustaborowicz Upr. nr 51/98		
Sprawdzający:	mgr inż. Tomasz Pieściak Upr. nr LOD/2049/PWOWE/12		
Autor opracowania:	mgr inż. Bartosz Jędrzejczyk Upr. nr ---		