



- Legenda:
- plafoniers IP44 źródło światła max 100W
 - kinkiety IP44 źródło światła max 100W
 - wypust oświetleniowy sufitowy
 - łącznik świecznikowy IP20
 - łącznik jednobiegunowy IP44
 - łącznik jednobiegunowy IP20
 - łącznik schodowy IP20
 - rozdzielnica
 - gniazdo 2p+Z 230V
 - gniazdo podwójne 2p+Z 230V
 - gniazdo 2p+Z 230V IP44
 - miejscowa szyna wyrównawcza
 - dzwonek
 - przycisk
 - puszka rewizyjna inst. teletechnicznej
 - 2x rurka mikrokanalizacyjna fi 10 p/t
1. 1x RG-6
2. 1x UTP 4x2x0,5
 - gniazdo RTV, gniazdo RJ45
 - unifon

-MWA-
Pracownia Architektoniczna
Martyna Wesołowska

ul. Gorkiego 30/6
70-390 Szczecin
biuro@mwa-pracownia.pl
507 057 919
www.mwa-pracownia.pl

Opracował:
mgr inż. Patryk Dominiak
upr. bud. nr ZAP/0107/POOE/12
w specjalności elektrycznej
upr. bud. nr ZAP/0223/POOT/09
w specjalności teletechnicznej

Sprawdził:
mgr inż. Piotr Markowski
upr. bud. nr ZAP/0218/POOE/11
w specjalności elektrycznej
mgr inż. Paweł Markowski
upr. bud. nr ZAP/0081/POOT/10
w specjalności teletechnicznej

Nazwa inwestycji :

Przebudowa mieszkania, wykonanie instalacji, elektrycznych, wod-kan, went. mech., remont inst. grzewczej.

Obiekt:

MIESZKANIE NR 3 W BUDYNKU FRONTOWYM PRZY UL. MAZURSKIEJ NR 21 W SZCZECINIE, działki nr 136, 20/68, 2/27, obręb 1025

Temat rysunku:

RZUT - INST. ELEKTRYCZNE

Branża:

ELEKTRYCZNA

Stadium:

PROJEKT BUDOWLANY

| | | |
|-------------|----------------|-----------|
| skala: | data: | nr rys.: |
| 1:50 | 04.2020 | E1 |

PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE / COPY RIGHTS RESERVED
projekt ten chroniony jest prawem zgodnie z Ustawą o Prawie Autorskim