



RZUT PRZYZIEMIA SKALA 1:75

LEGENDA:

- | | | | |
|--|--|--|--|
| | LENA LIGHTING S. A. 628467 COMPACT LED EVO P 3550lm PRM 840 (24W) | | RG Rozdzielnica główna |
| | LENA LIGHTING S. A. 628429 COMPACT LED EVO P 4550lm PRM 840 (32W) | | Łącznik jednobiegunowy |
| | LENA LIGHTING S. A. 059391 NECTRA LED IP44 20W 4000K | | Łącznik szeregowy (świecznikowy) |
| | LENA LIGHTING S. A. 205019 CAMEA LED EVO 10W 4000K RCR | | Łącznik schodowy (końcowy) |
| | Oprawa awaryjna LENA LIGHTING S. A. 550577 DOT CR LED 2W 250lm NM AT | | Łącznik krzyżowy |
| | ONTEC G Oprawa Ewakuacyjna | | - przewód kabelkowy YDYżo 3(4)x1,5 mm ² |
| | Oprawa awaryjna zewnętrzna ONTEC S W1 302 NM COLD | | - przewód kabelkowy YDYżo 3x1,5 mm ² |
| | RCR Oprawa wyposażona w czujnik ruchu | | |

UWAGI:

- Instalacje elektryczne wykonać przewodem kabelkowym typu YDYżo w tynku.
- Wysokość instalowania wyłączników - 1,4 m od podłogi.
- W pomieszczeniach wc i łazienek stosować osprzęt bryzgoszczelny.

ZOBOWIĄZUJE SIĘ WYKONAWCĘ DO ŚCISŁEGO PRZESTRZEGANIA W CZASIE REALIZACJI BUDOWY OBOWIĄZUJĄCYCH NORM BUDOWLANÝCH, WARUNKÓW TECHNICZNYCH WYKONYWANIA ROBÓT, ORAZ WARUNKÓW BHP, DOTYCZĄCYCH WSZYSTKICH PRZEWIDZIANÝCH PROJEKTEM ROZWIĄZAŃ I MATERIAŁÓW BUDOWLANÝCH POSIADAJĄCYCH ATEST I NIE EMITUJĄCYCH SUBSTANCJI SZKODLIWÝCH DLA ZDROWIA.

- System ochrony od porażeń: samoczynne wyłączenie zasilania w układzie sieciowym TN-S**

| | | |
|-----------------------|--|----------------------|
| Jednostka projektowa: | USŁUGI PROJEKTOWE I BUDOWLANE PIOTR JASIUKIEWICZ | Nr rys. |
| Nazwa obiektu: | DOSTOSOWANIE GMINNEGO LOKALU USŁUGOWEGO DO POTRZEB DZIENNEGO DOMU "SENIOR+" | E5 |
| Adres: | ul. Parkowa 7, 19-400 Olecko, dz. geod. nr 89/2 | |
| Nazwa rysunku: | RZUT PRZYZIEMIA - INSTALACJA OŚWIETLENIA OGÓLNEGO I AWARYJNEGO EWAKUACYJNEGO | SKALA 1:75 |
| Projektant: | Imię i nazwisko Wojciech Łapucki | Nr upr. SUW 87/94 |
| | Podpis | Data: 03.2019 r. |