



LEGENDA:

- LENA LIGHTING S. A. 628467 COMPACT LED EVO P 3550lm PRM 840 (24W)
- LENA LIGHTING S. A. 628429 COMPACT LED EVO P 4550lm PRM 840 (32W)
- LENA LIGHTING S. A. 059391 NECTRA LED IP44 20W 4000K
- Oprawa awaryjna LENA LIGHTING S. A. 550577 DOT CR LED 2W 250lm NM AT
- ONTEC G Oprawa Ewakuacyjna
- Oprawa wyposażona w czujnik ruchu
- łącznik jednobiegunowy
- przewód kabelkowy YDYżo 3(4)x1,5 mm²
- przewód kabelkowy YDYżo 3x1,5 mm²

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 BUDOWLANYCH, WARUNKÓW TECHNICZNYCH WYKONYWANIA ROBÓT, ORAZ WARUNKÓW BHP, DOTYCZĄCYCH WSZYSTKICH PRZEWIDZIANYCH PROJEKTEM ROZWIĄZAŃ I MATERIAŁÓW BUDOWLANYCH POSIADAJĄCYCH ATEST I NIE EMITUJĄCYCH SUBSTANCJI SZKODLIWYCH 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+"			E6
Adres:	ul. Parkowa 7, 19-400 Olecko, dz. geod. nr 89/2			
Nazwa rysunku:	RZUT PIĘTRA - INSTALACJA OŚWIETLENIA OGÓLNEGO I AWARYJNEGO EWAKUACYJNEGO			SKALA 1:50
	Imię i nazwisko	Nr upr.	Podpis	
Projektant:	Wojciech Łapucki	SUW 87/94		Data: 03.2019 r.