



LEGENDA:

- 1 6 * LED 24W 4000K
- 2 27 * LED 20W 4000K
- 3 47 * LED 36W 4000K
- 4 4 * OPRAWA AWARYJNA ROZSYŁ KORYTARZOWY
- 5 9 * OPRAWA AWARYJNA ROZSYŁ OGÓLNY
- 6 8 * OPRAWA EWAKUACYJNA PIKTOGRAM

1. Wszystkie roboty należy wykonywać zgodnie z Polskimi Normami, "Warunkami technicznymi wykonania i odbioru robót budowlano-montażowych" opracowanymi przez Instytut Techniki Budowlanej oraz zasadami wiedzy i sztuki budowlanej.

- ŁĄCZNIK POJEDYŃCZY
- ŁĄCZNIK ŚWIECZNIKOWY
- ŁĄCZNIK ZMIENNY
- ŁĄCZNIK SCHODOWY

	Branża:	ELEKTRYCZNA	Stadium dokumentacji:	PROJEKT BUDOWLANY		
Investor:	Gmina i Miasto Witkowo 62-230 Witkowo ul. Gnieźnińska 1					
Adres budowy:	62-230 Witkowo, ul. Gnieźnińska 4, dz. nr 1146/2					
Nazwa inwestycji:	Zmiana sposobu użytkowania i rozbudowa budynku mieszkalno - usługowego na cele MOPS					
Projektant:	mgr inż. A. Kuroczycki Saniutycz			WKP/0131/P00E/06		
Sprawdzający:	mgr inż. B. Kuroczycki Saniutycz			45/80/Pw		
Treść rysunku:	RZUT PIĘTRA - OŚWIELENIE					
Data opracowania	02.09.2016r	nr rysunku	E05	skala	1 : 50	