



- OZNACZENIA:**
- oprawa LED, 19W, 2400lm, 3000K, IP40, raster pryzmatyczny PRM,;
 - plafon nastropowy LED ϕ 335, 18W, 4000K, 1850lm, klosz OPAL PC, IP54;
 - plafon nastropowy LED ϕ 400, 25W, 4000K, 3010lm, klosz OPAL PC, IP54;
 - łącznik klawiszowy p/t 1 bieg, 10A/250V;
 - łącznik klawiszowy p/t 1 bieg, 10A/250V, IP44, bryzgoszczelny;
 - łącznik klawiszowy p/t świecznikowy 10A/250V;
 - łącznik klawiszowy p/t schodowy 10A/250V;
 - wentylator wyciągowy ciężnikowy wyp. branży sanitarnej;
 - przycisk "dzwonek" p/t 10A/250V;
 - dzwonek domowy;

- UWAGA:**
- Obwody instalacji oświetleniowych wykonać przewodami typu YDYpzo 3x1,5x1,5mm², układanymi p/t i n/k ponad sufitem podwieszanym.
 - Łączniki instalować na wysokości ok. 1,4m od podłoża.
 - W pomieszczeniach narażonych na działanie wilgoci instalować osprzęt bryzgoszczelny.
 - Obwody oświetleniowe zasilać z tablicy rozdzielczej TB.
 - System dodatkowej ochrony od porażień układ TN-S.
 - Prace instalacyjne – monterskie skoordynować z pracami innych branż.

inwestycja:	inwestor:
Budynek świetlicy wiejskiej	Gmina Jeżowe Jeżowe 136A 37-430 Jeżowe
adres inwestycji:	data:
Zalesie, dz. nr ewid. 536	grudzień 2016
nazwa rysunku:	skala:
Instalacja oświetleniowa - poddasze	1:100
projektant:	uprawnienia:
mgr inż. Dawid Wóć	PDK/0079/PWOE/12
sprawdził:	podpis: