



OPRAWY:

1 OPRAWA 4x18W

2 Oprawa typu plafoniera 2x18W

ŁĄCZNIK OŚWIE TL ENIOWY

OPRAWA EWAKUACYJNA KIERUNKOWA (CNBOP) – OKLEIĆ ODPOWIEDNIM PIKTOFRAMEM

INSTALACJA OŚWIE TL ENIOWA WYKONANA JAKO PODTYNKOWA

PRZEWODY ZASILAJĄCE TYPY YDYp 3x2.5mm²

PRZEWODY DO LAMP I PRZELĄCZNIKÓW TYPY YDYp 4x1.5mm²

PRZEWODY DO LAMP I WYŁĄCZNIKÓW TYPY YDYp 3x1.5mm²

UWAGI

- 1.Przed przystąpieniem do realizacji projektu należy sprawdzić możliwość montażu przewodów i urządzeń
- 2.Do zasilania opraw oświetleniowych, stosować kable i przewody o przekrojach podanych na schematach tablic zasilających. Rozgałęzienia obwodów wykonać w puszkach rozgałęźnych hermetycznych
- 3.Rysunek rozpatrywać łącznie z rysunkiem architektonicznym
- 4.Ostateczny dobór typów, ilości opraw i mocy źródeł światła nastąpi po ostatecznym uzgodnieniu materiałów z Inwestorem
5. Podział na konkretne sekcje wykonać na etapie wykonawstwa w uzgodnieniu z Inwestorem

CAD projekt
Adam Wiczorkowski
ul. Alfreda Jajna 5
54-703 Wrocław
tel. 71 735 12 84

Inwestor:
Gmina Miejska Świeradów-Zdrój
ul. 11-go Listopada 35
Świeradów Zdrój

Adres inwestycji:
Adaptacja pomieszczeń po Miejskiej Bibliotece Publicznej
w Świeradowie Zdroju
ul. 11-go Listopada 35, Świeradów Zdrój

Tytuł rysunku:
Instalacje oświetleniowe

Projektował:
mgr inż. Łukasz Burzawa
Upr. nr 146/DOŚ/13, DOŚ/IE/0281/13

SPECJALNOŚĆ: ELEKTRYCZNA

DATA: 01.2015

Skala:
1:100

Nr rys.:
2/E