


UWAGI:

- 1. Prace budowlane należy prowadzić zgodnie ze sztuką budowlaną i obowiązującymi przepisami Prawa Budowlanego pod nadzorem uprawnionego Kierownika Budowy.
- 2. Prace instalacyjne należy skoordynować z instalatorami i robotnikami sanitarnymi i budowlanymi.
- 3. Rysunek stanowi część wielobranżowego projektu budowlanego i należy rozpatrywać go łącznie z opisem technicznym, pozostałymi rysunkami i opisami oraz dokumentacją projektu.

LEGENDA:	
Rozdzielnia TE pt	TE
Plafon pt, nł LED60x60cm 3500lm	1
Plafon pt, nł LED60x60cm 4000lm	2
Oprawa LED 12W	3
Oprawa LED 15W	4
Oprawa LED 15W z czujnikiem ruchu i obecności	5
Oprawa ośw. zewnętrzna LED 12W z czujnikiem smierczu i ruchu	
Łącznik oświetlenia podwójny	
Łącznik oświetlenia zmienny	
Łącznik oświetlenia krzyżowy	
Łącznik oświetlenia zmienny podwójny	
Łącznik oświetlenia krzyżowy podwójny	
Gniazdo dla oświetlenia nad balnem	
Wyłącznik - kuchnia	
Proponowana trasa kabla/pesza	

Ochrona przeciwporażeniowa:

samoczynne wyłączenie napięcia przy zastosowaniu wyłącznika różnicowoprądowego
Instalację oświetlenia wykonać przewodami YDY 4x1,5mm2 oraz 3x1,5mm2 układając jako podtylną w uprzednio przygotowanych brzdach



LUBUSKIE CENTRUM BUDOWNICTWA PASYWNEGO
Michał Kuczkowski
Chwałecice, ul. Zwirowa 204, 66-415 Kłodawa
tel 882 604 286, e-mail: biuro@cbp.pl, www.cbp.pl

Nazwa obiektu budowlanego:
Zakład kateringowy przy
Szkoło-Wychowawczym w Sulęcinie na potrzeby utworzenia oddziału przedszkolnego

Adres obiektu budowlanego:
ul. Lipowa 12A, 66-200 Sulęcinek, działka nr ewid. 314/6, 0046 Sulęcinek - miasto, powiat sulęcki, województwo lubuskie (o działki: 80704_4, 0046 314/3)

Tytuł rysunku:
INSTALACJA OŚWIETLENIA

Projektant:
inż. Jacek Hajdasz
LEB00001POD12

Opracowujący:
inż. Jacek Hajdasz

Stadium:
PROJEKT
FUNKCYJNALNO-
-LIZYTYKOWY

Data:
15.11.2020

Data:
15.11.2020

Skala rys.:
1:50

Nr rys.:
PFU-E-02