














UWAGI

1. Instalację estetyczną ogólnego wykonoc przewodami kablowymi YDY 1,5 mm², 750V.
2. – przewody niebieskie są przewodami YDY 3x1,5 mm², 750V.
3. W instalacji stosować osprzęt instalacyjny i łącznikowy podpinany o stopniu ochrony:
 - o pomieszczeniu suche – IP-20,
 - o pomieszczeniu wilgotnym i przelotowo-wilgotnym – IP-44,
4. Przewody układać w brzdach pod wyłkami.
4. Łączniki instalować na wysokości 1,1 m.

OZNACZENIA

- | | | |
|---|---|---|
|  |  | — oprawa świetłokowa sufitowa do przykręcenia 2x35W, JP–20
z rąstiem podbitkowym, E16, 2x 18–35W/830 |
|  |  | — oprawa świetłokowa sufitowa do przykręcenia 2x35W, JP–20
z kloszem opalizującym, E16, 2x 18–35W/830 |
|  |  | — oprawa świetłokowa sufitowa do przykręcenia 2x28W, JP–20
z kloszem opalizującym, E16, 2x PL-C-28W/830, 4pin |
|  |  | — oprawa świetłokowa sufitowa do przykręcenia 2x35W, JP–20
z kloszem opalizującym, E16, 2x F-35W/830, E27 |
|  |  | — oprawa owyjona świetłokowa, sufitowa do przykręcenia 2x118W, JP–20
E16, 2x 18–118W/830,
— pocią normalne 2x118W, pocią owyjony 1x118W – 1,1 goźdz.
z drzewian dopuszczając wydotywny przez OND8 w odstępie |
|  |  | — oprawa świetłokowa sufitowa do przykręcenia 2x18W, JP–65
z kloszem pprzyczytnym, wykonane wiododopierne, 2x 18–18W/830 |

 Rynarek został wykonany w firmie „ARONBUD” w Łodzi zgodnie z obowiązującymi przepisami i Polskimi Normami. Wszelkie prawa autorskie dotyczące tego rysunku są własnością firmy „ARONBUD”.

Niniejszy rysunek został wydany pod warunkiem, że nie będzie kopowany w całości ani w części, ani udostępniany bez pisemnego upoważnienia firmy „ARONBUD”.

Przed rozpoczęciem robót montażowych sprawdzić możliwości wykonania instalacji w warunkach realizacji. W szczególności dotyczy to konieczności z innymi instalacjami (projektowanymi i istniejącymi).

Wszelkie niepewności konsultować z nadzorem autorskim.

Wszelkie odstępstwa wymagające od rozważenia projektowych (zwrócić w zakresie instalacji elektrycznych i/lub i/składanych części konstrukcji i rozważeniu budowlanych) należy zgłaszać z nadzorem autorskim.


Ogólnie i urządzenie elektryczne należy montować zgodnie z wymogami podmiotu i detalu i doposażyć.

Odstępstwo zgłaszać z nadzorem autorskim.

PROJEKT ARCHITEKTONICZNO- BUDOWLANY

[illegible]

Przedsiębiorstwo Projektowo-Wykonawcze
91-425 1642
ul. Północna 36a
tel./fax: (0-42) 633-27-38
630-02-21



ARCONBUUD

e-mail: arconbuud@arconbuud.com.pl
<http://www.arconbuud.com.pl>

GMINA MIASTO ŁÓDŹ
 90-926 Łódź, ul. Piotrkowska 104

PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY
PRZEBUDOWY FRAGMENTU BUDYNKU
PLYWALNI WRAZ Z INSTALACJAMI ELEKTRYCZNĄ
WOD-KAN., CO I WENTYLACJI
PRZY UL. SOBOŁOWEJ 1 W ŁODZI, DZIAŁKA NR 25/2

3.1. Projekt instalacji elektrycznych.

PROFESJONAL	UPRAWIENIA	PODPIIS
mgr inż. Włodzimierz Tadeuszk	upr. GP-II-8346-28/18	
mgr inż. Jerzy Jęguś		PODPIIS
SPRAWOZD.	upr. 242/89/MK	
UPRAWNIENIA		PODPIIS
mgr inż. Marcin Tadeuszk		

PLAN INSTALACJI OŚWIETLENIA OGÓLNEGO I AWARYJNEGO – PARTER

FAZA PROJEKTU		DATA
PROJEKT BUDOWLANY WYKONAWCZY		09.2012 r.
ZLECENIE	BRANŻA	TOW. NR RYSUNKU
1/P/08/2012	Elektryczna	3.1. 3.1-04.00