



LEGENDA:

- Łącznik świecznikowy
- Łącznik pojedynczy
- Łącznik schodowy
- Przycisk zwierny
- Przycisk zwierny podwójny

- Z1 OPRAWA OŚWIETLENIOWA LED MONTOWANA NA ELEWACJĘ LED UP&DOWN 2x1,7W 5°-21° E IP65-21 840
- OPrawy oświetleniowe LED montowane na szynach. System szyn kotwiony bezpośrednio do potłaci dachu.
OPrawa oświetleniowa LED 3000LM DALI 840
kolor opraw i szynoprzewodów biały
- OPrawy oświetleniowe LED UP&DOWN 2x2,4W LED 5°-21°/6500K IP40 21 do podświetlenia dźwigarów, świecąca góra-dół
- OPrawy oświetleniowe LED montowana do stropu Średnica 300mm LED 1400LM PLX DALI 34 840 / H-90MM

Uwaga:

- W pomieszczeniach wilgotnych stosować osprzęt bryzgoszczelny.
- Przewodów elektrycznych nie wolno układać bezpośrednio na drewnie.
- Przewody na drewnie należy układać w rurach elektroinstalacyjnych.
- Instalację elektryczną zasilającą klimatyzację wykonać zgodnie z opracowaniem dotyczącym instalacji sanitarnych.
- Zachować odległość umożliwiającą bezpieczną eksploatację instalacji elektrycznych i wentylacyjnych oraz innych instalacji sanitarnych.
- Gniazda wtykowe w łazienkach należy instalować na wysokości 1,1-1,4 m oraz z zachowaniem stref bezpieczeństwa.
- Do zasilenia urządzeń technologicznych stosować gniazda wtykowe.
- Wszystkie korytka elektryczne i teletechniczne obijać systemem połączeń wyrównawczych.
- Należy wykonać lokalne połączenia wyrównawcze rur i innych metalowych elementów.
- Przed przystąpieniem do realizacji projektu Kierownik robót elektrycznych powinien porozumieć się z Inwestorem, celem ustalenia ostatecznej lokalizacji gniazd wtykowych oraz osprzętu oświetleniowego.
- Lokalizację gniazd wtykowych ustalić w oparciu o ostateczną aranżację pomieszczeń.

Wszystkie nazwy własne zostały użyte jako przykładowe.
Dopuszcza się stosowanie rozwiązań zamiennych o parametrach niegorszych, niż urządzenia wymienione w dokumentacji projektowej.

INWESTOR

MIASTO OSTRÓW MAZOWIECKA

07-300 OSTRÓW MAZOWIECKA UL. 3 MAJA 66

NAZWA OBIEKTU	Projekt adaptacji wnętr zabytkowego budynku Jatek w Ostrowi Mazowieckiej.		
ADRES OBIEKTU	07-300 Ostrow Mazowiecka, ul. Poczтова 12, działka nr ewid.1692: 1688/49; jednostka ewid. Ostrow Maz. (141601_1), obręb ewid. Ostrow Mazowiecka (0001) ,		
DATA: 2018-02-06	FAZA PROJEKTU: PROJEKT WYKONAWCZY	BRANŻA: ELEKTRYCZNA	SKALA: 1:100
PROJEKTANT: mgr inż. EMIL BURSIEWICZ upr. nr PDL/0159/PWBE/16	PODPIS: mgr inż. ŁUKASZ JABŁOŃSKI	WSPÓŁPRACA: mgr inż. ŁUKASZ JABŁOŃSKI	PODPIS:
TYTUŁ RYSUNKU RZUT PARTERU INSTALACJA OŚWIETLENIOWA			NR RYS. E02