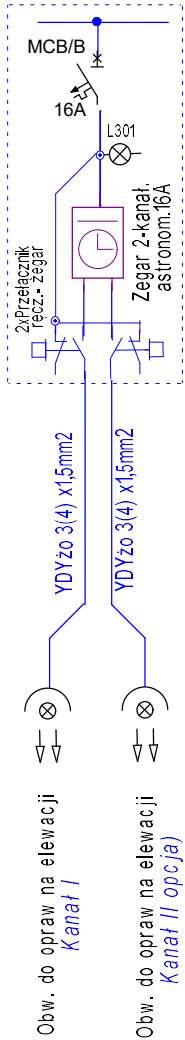


SCHEMAT ZASILANIA I STER.
OŚWIETLeniem NA ELEWACJI

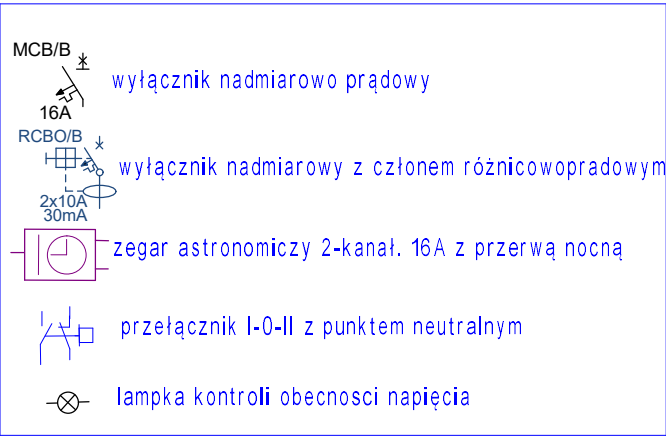
Wytyczne wykonanie instalacji oświetlenia
elewacji budynku bud. Domu Lud. w Zarzeczcu

1. Aparaty modułowe obwodów oświetlenia elewacji instalować w istn. tablicy
budynkowej lub przewidzieć dodatkową obudowę modułową
2. Obwód oświetlenia elewacji sterowany będzie zegarem astronomicznym 2-kanal.
z możliwością przełączania na sterowanie ręczne
3. W przypadku decyzji o grupowym załączaniu punktów świetlnych należy układać
do nich przewód 4-żył.
4. Parametry opraw i ich lokalizacją pokazane zostały na proj. elewacji
5. Oprawy oświetleniowe nad drzwiami wejściowymi podłączać z istn. wypustu
po po zdemontowaniu istn. oprawy)
6. Metalowa obudowy opraw przyłączyć do przewodu ochronnego PE

Aparaty układu zasil.-ster.
zabudować w istn. tabl. parteru
(lub instalować dodatkową tablicę)



LEGENDA



PiN.IN.EL

Objekt: Termomodernizacja bud. Domu Ludowego w Zarzeczcu
w ramach zad: Poprawa efektywności energetycznej budynków
użyteczności publicznej na terenie Gm. Dębowiec
Inwestor: Gmina Dębowiec

SCHEMAT i WYTYCZNE WYKONANIA OBWODÓW
DO OPRAW OŚWIETLЕНИЯ ELEWACYJNEGO

Projekt:
PT - DL Zarzeczcu
Data:
Marzec 2024r

Projektant:
inż. Ludwik Więch
Upraw.
nr GT-8341/42/77

Podpis:

Rys. nr
E-3