

Aneks do projektu technicznego z dnia 17.09.2024

INWESTYCJA: MODERNIZACJA OŚWIETLENIA WEWNĘTRZNEGO W BUDYNKU STAROSTWA POWIATOWEGO W KIELCACH ORAZ OŚWIETLENIA TERENU ZEWNĘTRZNEGO POLEGAJĄCA NA WYMIANIE OPRAW NA ENERGOOSZCZĘDNE

FAZA OPRACOWANIA: PROJEKT TECHNICZNY
BRANŻA: ELEKTRYCZNA

INWESTOR: POWIAT KIELECKI
UL. WRZOSOWA 44, 25-211 KIELCE
ADRES INWESTYCJI: UL. WRZOSOWA 44, KIELCE
JEDNOSTKA PROJEKTOWA : DB UNIT TOMASZ KUPRIANOWICZ
UL. ŻYTANIA 5, 05-831 ROZALIN

INSTALACJE ELEKTRYCZNE:

PROJEKTANT:

mgr inż. Tomasz Kuprianowicz UPR. NR. PDL/0193/PWBE/19
Upr. bud. w spec. Inst. elektrycznych

mgr inż. Tomasz Kuprianowicz
Uprawnienia do projektowania oraz
kierowania robotami elektrycznymi
nr ewid. PDL/0193/PWBE/19

SPRAWDZAJACY :

mgr inż. Dariusz Placzyński UPR. NR MAZ/0596/PWOE/12
Upr. bud. w spec. Inst. elektrycznych

mgr inż. Dariusz Placzyński
Uprawnienia Budowlane do Projektowania
i Kierowania Robotami Budowlanymi
bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej
w zakresie sieci, instalacji urządzeń
elektrycznych i elektroenergetycznych
Nr MAZ/0596/PWOE/12

SPIS TREŚCI:

1. ZMIANY PROJEKTOWE..... 3

1.1 OPIS ZMIAN 3

1. ZMIANY PROJEKTOWE

1.1 OPIS ZMIAN

Zmiany projektowe:

- 1) Należy wykorzystać istniejące okablowanie jako zasilanie projektowanych opraw oświetlenia awaryjnego ewakuacyjnego. Na całości budynku zastosowano kable 5-żyłowe do zasilania opraw podstawowych, z których jedna żyła jest wykorzystana jako stała faza zasilająca oświetlenie lamp awaryjnych i ewakuacyjnych. Wykorzystanie istniejących przewodów wpłynie na pomniejszenie kosztów realizacji oraz wpłynie na zmniejszenie utrudnień w funkcjonowaniu urzędu
- 2) W zestawieniu materiałowym została uwzględniona 1 nadmiarowa oprawa Z1. Całkowita ilość powinna wynosić 12 szt.
- 3) W zestawieniu materiałowym oraz w projekcie zostało uwzględnionych 8 szt. opraw Z2. W rzeczywistości nie ma i nie będzie tych opraw oświetleniowych.