

OGÓLNA CHARAKTERYSTYKA OBIEKTU A

Zakres prac elektrycznych związanych z wymianą rozdzielni elektrycznej budynek A:

1. Inwentaryzacja instalacji elektrycznej
2. Demontaż rozdzielni składających się z 5 pól
3. Montaż zasilania rezerwowego oraz zmiana zasilania rezerwowego na podstawowe: - zlokalizowanie przebiegu kabli 2x4x185 mm ułożonego w kanale pod podłogą korytarza parter -kabel YAKY 4x70mm² z pomieszczenia 32B do pomieszczenia 18-zasilanie komputerów i Biura Dziekana (kabel będzie ułożony w kanale ciepłowniczym wzdłuż kabla YAKY 2x4x185)
4. Montaż wyłącznika awaryjnego -montaż przewodu HDGs 5x1,5 mm² na uchwytych systemowych E90 -montaż wyłącznika awaryjnego w pomieszczeniu portierni -montaż przejść p.poz
5. Inne prace w pomieszczeniu 35 - demontaż opraw oświetleniowych i gniazd wtyczkowych - montaż opraw oświetleniowych Led 2x18W, 4000K -montaż gniazd 230V, IP44
6. Dodatkowe prace jakie Inwestor przewiduje w zadaniu. Inwentaryzacja odplywów przy pomieszczeniu 26. Podłączeniu do rozdzielni w korytarzu pomieszczenia 26, uzupełnienie o brakujące aparaty zabezpieczające-przyjąć około 25 przewodów nN. Wykonanie schematu jednokreskowego i pomiarów ochronnych.

Uwaga

Czynności łączeniowe, przetężeniowe uzgodnić z Zarządcą Obiektu. Wszystkie zastosowane materiały winny posiadać odpowiednie wymagane Prawem Budowlanym atesty lub certyfikaty dopuszczające do stosowania na rynku polskim. Wszystkie prace prowadzić należy zgodnie z warunkami technicznymi wykonania i odbioru robót budowlano montażowych. Po wykonaniu zadania należy dostarczyć kompletne protokoły pomiarów elektrycznych oraz dokumentację wykonawczą z odpowiednimi schematami elektrycznymi