



PLAN POMIESZCZENIA

LEGENDA Pomieszczenie nr 900

1. Przed przystąpieniem do robót remontowych budowlano – instalacyjnych należy zapewnić bezpieczną pracę poprzez odłączenie istniejących obwodów instalacji elektrycznej w pomieszczeniu przy zachowaniu ciągłości zasilania w energię elektryczną budynku.
2. Zakres wykonywanych robót
 - Demontaż istniejących opraw świetłkowych 2x36 W wiszących - 12 kpl
 - Demontaż istniejącego wyłącznika pojedynczego nt - 2 kpl
 - Demontaż istniejącego wyłącznika przyciskowego nt - 1 kpl
 - Demontaż gniazda siłowego 3x16A nt - 5 kpl
 - Demontaż gniazd wtykowych 230V hermetycznych nt - 5 kpl
 - Demontaż gniazd wtykowych 230V pt - 6 kpl
 - Demontaż istniejącej tablicy ebonitowej z odłączeniem - 1 kpl
 - Demontaż istniejących puszek rozgałęźnych z odłączeniem - 5 kpl
 - Demontaż istniejącego oprzewodowania na tynku z istniejącego podłoża 60 mb - 1 kpl
 - Demontaż istniejącego oprzewodowania pod tynkiem z istniejącego podłoża 60 mb - 1 kpl
 - Montaż korytek metalowych szer 50 mm podwieszanych nad sufitem podwieszanym wg rys 4 x 2 x 6 mb = 48 mb - 1 kpl
 - Montaż korytek metalowych szer 100 mm podwieszanych nad sufitem Podwieszanym przy ścianie wg rys 2 x 10 mb = 20 mb - 1 kpl
 - Montaż opraw ośw. kasetonowych 60x60 do sufitów podwieszanych EVG białe z rastrem PPAR, świetłówki trójpałmowe 830 - 12 kpl
 - Montaż nowego oprzewodowania zasilania opraw oraz wyłącznika oświetlenia dla nowego układu załączeń sekcji oświetlenia pomieszczenia przewodem YDYp 3x1,5 mm² 450/750V na korytkach nad sufitem podwieszanym z nowej rozdzielnicą R900 sekcja ogólna - 80 mb
 - Montaż wyłącznika świecznikowego pt białego w puszcze pt fi 60 - 2 kpl
 - Montaż gniazda wtykowego pt białe 16A/Z 230V w puszcze pt fi 60 pod wyłącznikiem światła i przed wejściem - 2 kpl

Uwaga – dalszy ciąg zakresu na rysunku 15.1E

| | | | |
|-------------|--|-------------|------------|
| Inwestor | Politechnika Gdańska Wydział ETI 80-233 Gdańsk ul. Narutowicza 11/12 | Faza | PB-W |
| Tytuł oprac | Remont wybranych pomieszczeń budynku WETI A PG | Skala | 1 : 100 |
| Nazwa rys | Instalacje elektryczne i teleinformatyczne w pom. nr 900 | Data | Nr rysunku |
| Projektował | mgr inż. Janusz Konstantynowicz upr nr 4157/Gd/89 | marzec 2015 | 15 E |