

Zakres prac remontowych w budynku dydaktycznym B

1. Pomieszczenie 2.14

Pomieszczenie: biurowe, dwumodułowe, ściany i sufity wykończone gładzią gipsową, pomalowane farbami lateksowymi zmywalnymi w odcieniu szarości, na posadzce parkiet dębowy lakierowany, oświetlenie: oprawy świetlówkowe, ogrzewanie grzejniki stalowe, piony i gałazki stalowe spawane.

Pomieszczenie należy podzielić ścianką działową na dwa pomieszczenia jednomodułowe, przebudować instalację oświetleniową, zainstalować dodatkowy grzejnik.

Zakres prac obejmuje

- wykonanie ścianki działowej z płyt gipsowo-kartonowych na ruszcie metalowym pojedynczym, o gr. 100 mm, z pokryciem obustronnym jednowarstwowo, z wypełnieniem z wełny mineralnej o grubości 5 cm,
- wycięcie otworu pod drzwi w ścianie żelbetowej korytarza o gr. 16 cm, osadzenie ościeżnicy stalowej wraz z obróbką ościeży, montaż skrzydła drzwiowego (ościeżnicę dostarcza wykonawca, drzwi dostarcza zamawiający),
- przycięcie odbojnicy płytowej korytarza i dopasowanie jej do otworu drzwiowego,
- wykonanie gładzi na ścianie g-k,
- wykończenie ściany przy posadzce listwami drewnianymi analogicznymi jak istniejące,
- malowanie wszystkich ścian i sufitów dwóch powstałych pomieszczeń farbami lateksowymi zmywalnymi,
- wykonanie obróbek i pomalowanie ściany od strony korytarza w obrębie zamontowanych nowych drzwi,
- zamontowanie grzejnika stalowego typu Purmo Compact 400/800 mm z zaworami

2. Pomieszczenie 4.31

Pomieszczenie: biurowe, dwumodułowe, ściany i sufity wykończone gładzią gipsową, pomalowane farbami lateksowymi zmywalnymi w odcieniu szarości, na posadzce wykładzina dywanowa, oświetlenie: oprawy świetlówkowe, ogrzewanie grzejniki stalowe, piony i gałazki stalowe spawane.

Pomieszczenie należy podzielić ścianką działową na dwa pomieszczenia jednomodułowe, przebudować instalację oświetleniową, zainstalować dodatkowy grzejnik.

Zakres prac obejmuje

- wykonanie ścianki działowej z płyt gipsowo-kartonowych na ruszcie metalowym pojedynczym, o gr. 100 mm, z pokryciem obustronnym jednowarstwowo, z wypełnieniem z wełny mineralnej o grubości 5 cm,
- wykończenie ściany przy posadzce cokołem pcv z wykładziną, w sposób analogiczny jak istniejące,
- wykonanie gładzi na ścianie g-k,
- malowanie wszystkich ścian i sufitów dwóch powstałych pomieszczeń farbami lateksowymi zmywalnymi,
- zamontowanie grzejnika stalowego typu Purmo Compact 400/800 mm z zaworami.