

SZCZEGÓŁOWA SPECYFIKACJA TECHNICZNA DOTYCZĄCA WYKONANIA PRAC ZWIĄZANYCH Z REMONTEM POMIESZCZENIA MAGAZYNU W DOMU STUDENTA NR-3 UW w Warszawie przy ul. Kickiego 12.

DZIAŁ NR. 1 - ROBOTY ROZBIÓRKOWE

roboty polegały będą na:

- 1-1 Demontażu i wyniesieniu wyposażenia pomieszczenia na czas prowadzenia prac i ich ponowny montaż. Wykuciu z muru kratki wentylacyjnych, drzwiczek itp. Wykuciu z muru kołków drewnianych, haków i innych – analogia. Zerwaniu posadzki z paneli podłogowych z listwami. Demontażu karnisza okiennego z zasłonami

DZIAŁ NR. 2 ROBOTY TYNKARSKIE

roboty polegały będą na:

- 2-1 Uzupełnieniu tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z cegły i pustaków (do 1 m² w 1 miejscu) z obiciem odparzonych. Przytęto 5% powierzchni. Uzupełnieniu tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na stropach, belkach, podciągach, biegach i spocznikach na podłożu z cegły i pustaków (do 1 m² w 1 miejscu) z obiciem odparzonych. Przytęto 5% powierzchni. Wykon. tynku uzupeł. zwyk. kat.III na murach na podłożu z cegieł lub betonowym po obsadz. puszkach, wyłącz. itp. oraz hakach, wspornikach itp. Przecieraniu istniejących tynków wewn. z zeskrob. farby lub zdzieraniem tapet na ścianach 95% powierzchni. Przecieraniu istniejących tynków wewn. z zeskrob. farby lub zdzieraniem tapet na stropach, biegach i spocznikach 95% powierzchni, przecieraniu istniejących tynków wewnętrznych nie malowanych i nie tapetowanych na ścianach 0,05% powierzchni, przecieraniu istniejących tynków wewnętrznych nie malowanych i nie tapetowanych na stropach, biegach i spocznikach 0,05% powierzchni. Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z cegły i pustaków (do 1 m² w 1 miejscu) zamurowane drzwi do pomieszczenia obok.

DZIAŁ NR. 3 ROBOTY MALARSKIE

roboty polegały będą na:

- 3-1 Gruntowaniu podłoża preparatami wyrównującymi chłonność - powierzchnie poziome. Dwukrotnym malowaniu farbami lateksowymi starych tynków wewnętrznych sufitów - FARBY DO POMIESZCZEŃ O PODWYŻSZONEJ WILGOTNOŚCI. Gruntowaniu podłoża preparatami wyrównującymi chłonność - powierzchnie pionowe. Dwukrotnym malowaniu farbami lateksowymi starych tynków wewnętrznych ścian - FARBY DO POMIESZCZEŃ O PODWYŻSZONEJ WILGOTNOŚCI.-Dwukrotnym malowaniu farbą olejną rur wodociągowych i gazowych o średnicy do 50 mm. Skasowaniu wykwitów (zacieków) na suficie. Wykonaniu zabezpieczenia z folii na czas prowadzenia prac.

DZIAŁ NR. 4 ROBOTY POSADZKARSKIE - TARKET

roboty polegały będą na:

- 4-1 Wyrównaniu podłoża, naprawie uszkodzeń posadzki i zdarcia starego kleju i

przeszlifowaniu posadzki. Gruntowaniu podłoża preparatami szczepnymi pod posadzki cementowe - powierzchnie poziome. Wykonaniu warstwy wyrównującej i wygładzającej z zaprawy samopoziomującej gr. 4 mm. Gruntowaniu podłoża preparatem gruntującym kompatybilnym z zastosowanym klejem do tarketu - powierzchnie poziome. Ułożeniu posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych z warstwą izolacyjną rulonowe - PCV - cokół wywinięty na ścianę. Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych z warstwą izolacyjną rulonowe - COKOŁY -wsp-1,5 do R. Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych - zgrzewanie wykładzin rulonowych.

DZIAŁ NR. 5 ROBOTY MURARSKIE

roboty polegały będą na :

- 5-1 Obsadzeniu krtek wentylacyjnych w ścianach z cegieł, obsadzeniu drzwiczek rewizyjnych w ścianach z cegieł.

DZIAŁ NR. 6 ROBOTY INSTALACYJNE ELEKTRYCZNE

roboty polegały będą na :

- 6-1 - Demontażu opraw świetłówkowych z rastrem z tworzyw sztucznych lub metalowym Demontażu łączników instalacyjnych podtynkowych o natężeniu prądu do 10 A - 1 wylot (wyłącznik lub przełącznik 1 biegunowy). Przygotowaniu podłoża pod oprawy oświetleniowe przykręcane na betonie mocowane na kołkach kotwiących (ilość mocowań 4). Kompletowaniu opraw oświetleniowych. Montażu opraw oświetleniowych przykręcane - Panel LED -sufitowy 45W (zastępuje 250W) , 1200x300 mm kompletny z wieszakami, diodami i zasilaczem np: GREENIE lub równorzędny. Montażu gniazd instalacyjnych wtyczkowych ze stykiem ochronnym podtynkowych 2-biegunowych końcowych o obciążalności do 10 A i przekroju przewodów do 2.5 mm². Montażu łączników i przycisków dwubiegunowych podtynkowych w puszcze instalacyjnej odtworzeniowo. Wykonaniu połączeń przewodów kabelkowych o przekroju do 2.5 mm² w puszkach szczelnych (3 odgałęzienia). Pomiarze rezystancji izolacji instalacji elektrycznej - obwód 1-fazowy (dwa pomiary)

DZIAŁ NR. 7 ROBOTY TRANSPORTOWE

roboty polegały będą na :

- 7-1 usunięciu poza budynek gruzu z rozbiórek i wywiezienie go na zwałkę na odl.do 30km. w celu utylizacji.