

Opis techniczny

Budynek gospodarczy o konstrukcji murowanej, słupy stalowe, drewniane płatwie dachowe, deskowanie, papa. Do płatwi przybita włókninowa podsufitka do usunięcia.

Podłogi wyłożone płytami drewnianymi (do demontażu) na posadzce cementowej.

W zakresie prac ujęte roboty branży budowlanej. Instalacja wod-kan oraz elektryczna wykonywane przez inwestora. Konieczna koordynacja prac – przed zburzeniem ścian działowych elektrycy muszą zdemontować istniejącą instalację elektryczną. Przed wyprawieniem ścian i sufitów elektrycy rozprowadzą nową instalację.

Pomieszczenie odpadów medycznych.

Przewidziane wykonanie nowej posadzki cementowej o średniej grubości 6 cm ze spadkiem do koryta odwadniającego ACO zlokalizowanego osiowo wzdłuż pomieszczenia. Do wykucia w istniejącej posadzce kanał pod koryto. Koryto należy podłączyć do doprowadzonego odpływu. Posadzka zaizolowana warstwą folii w płynie, pokrycie płytkami gresowymi 30x30. Istniejące ściany (łącznie z zewnętrznymi murowanymi) obłożone dodatkowo warstwą płyty GKI, zaizolowane folią w płynie do wysokości 1,5 m, obłożone płytkami 20x20 do wysokości 2,0 m w pomieszczeniu wózków. Ściany nie pokryte płytkami oraz sufity malowane dwukrotnie farbą lateksową zmywalną.

Zamknięcie istniejącego otworu drzwiowego płytą GKI dwustronnie na ruszcie.

Wykucie zamurowane otworu drzwiowego w ścianie zewnętrznej i osadzenie w nim nowych drzwi stalowych. Sufit z płyt GKI na ruszcie.

Zamontowanie dwóch wentylatorów ściennych Klimawent WW-302-KL.

Magazyn środków chemicznych

Ściany działowe obłożone dodatkową warstwą płyty GKF. Ściany i sufit malowane dwukrotnie farbą lateksową zmywalną. Montaż drzwi stalowych EI 60 90*200. Sufit z płyt GKF na ruszcie. Posadzka malowana Betondurem.

Pomieszczenia magazynowe

Istniejące ścianki działowe podlegają rozbiórze. Zbudowane są z rusztu blaszanych kształtowników ściennych o poszerzonym rozstawie profili, jednostronnie obłożone płytą GK, wykonane w sposób nietrwały – bez usztywnień i mocowań górą. Nowe ścianki działowe obłożone dwustronnie podwójną płytą GK, sufity na ruszcie z płytą GK. Ściany oraz sufity malowane dwukrotnie farbą lateksową zmywalną. Posadzki malowane Betondurem.

Wykucie w ścianie zewnętrznej otworu i osadzenie drzwi stalowych pełnych nieocieplanych 100x200. Osadzenie w ścianach GK trzech drzwi wejściowych do pomieszczeń. Malowanie istniejącej bramy stalowej.

Elewacja

Uzupełnienie pęknięć tynku. Wykonanie wyprawy elewacyjnej z tynku nakrapianego malowanego.