

Szacunkowy przedmiar prac

Przedstawiony zakres prac i ilości są oszacowane w przybliżeniu i mogą różnić się od rzeczywistości, brak aktualnych projektów wykonanej wcześniej kanalizacji pod posadzkowej. Załączony projekt nie pokrywa się z rzeczywistością, jak również jego wymiarowanie. Z biegiem lat częściowo dokonano zmian zarówno w instalacji kanalizacyjnej jak również w architekturze budynku. wymagana wizja lokalna przed złożeniem oferty.

Lp.	Opis i zakres prac	J.m.	Ilość
1.	Zabezpieczenie miejsca prac, elementów stałego wyposażenia, dróg zaopatrzeniowych, odcięcie kuchni od kurzu na parterze, itp.	kpl.	1
2.	Demontaż urządzeń sanitarnych w pomieszczeniu obieraka.	kpl.	1
3.	Skucie płytek z warstwą kleju na posadzkach pomieszczeń magazynowych kuchni w piwnicy.	m ²	253
4.	Skucie płytek z warstwą kleju na ścianach pomieszczenia obieraka.	m ²	23
5.	Rozbiórka części zabudów pionów.	m ²	8
6.	Skucie posadzki pod rurociągi pod posadzkowe.	mb	45
7.	Wykopy 50 - 80cm głębokości pod rurociągi pod posadzkowe.	mb	45
8.	Demontaż starej instalacji pod posadzkowej z rur i kształtek żeliwnych.	mb	45
9.	Demontaż starych pionów w piwnicy (od stropu) - instalacja mieszana Żeliwno-PCV.	mb	42
10.	Wykonanie nowych podejść pod urządzenia sanitarne w pomieszczeniu obieraka oraz podejść ciepłej i zimnej wody z zaworami systemowymi.	kpl.	1
11.	Rurociągi kanalizacji pod posadzkowej z rur i kształtek PCV minimum 160mm z minimalnym spadkiem 1,5% obsypane piaskiem. Montaż czyszczaków systemowych na rurociągu.	mb	45
12.	Zakup i montaż posadzkowych kratek odpływowych z podłączeniem do najbliższego rurociągu - odtworzenie.	szt.	3
13.	Rurociągi pionów kanalizacji z rur i kształtek PCV 110mm od stropu w piwnicy z podłączeniem do rurociągu pod posadzkowego. Montaż czyszczaków systemowych na przyłączy pionu do rurociągu pod posadzkowego.	mb	29
14.	Rurociągi pionów kanalizacji z rur i kształtek PCV 75mm od stropu w piwnicy z podłączeniem do rurociągu pionu piwnicznego.	mb	4
15.	Rurociągi pionów kanalizacji z rur i kształtek 50mm od stropu w piwnicy z podłączeniem do rurociągu pionu piwnicznego i kanalizacji pod posadzkowej.	mb	9
16.	Zabudowy pionów kanalizacyjnych wcześniej zabudowanych.	m ²	8
17.	Zasypanie wykopów pod rurociągi z delikatnym zagęszczeniem.	mb	45
18.	Uzupełnienie istniejącej izolacji.	kpl.	1
19.	Uzupełnienie posadzki betonem B20 zbrojonego matą zgrzewalną po wykopach pod rurociągi. Grubość wylewki równa grubości starej posadzki, jednak nie mniej niż 10cm	mb	45
20.	Przygotowanie ścian pomieszczenia obieraka pod płytki glazurnicze.	m ²	23
21.	Wykonanie izolacji chemicznej ścian pomieszczenia obieraka z wklejeniem taśmy w narożach.	m ²	23
22.	Licowanie ścian pomieszczenia obieraka płytkami z glazury - kolor do ustalenia z Inwestorem.	m ²	23
23.	Wykonanie izolacji chemicznej pod płytkowej pomieszczeń magazynowych kuchni.	m ²	253
24.	Licowanie posadzki pomieszczeń magazynowych kuchni płytkami typu gres techniczny - kolor do ustalenia z Inwestorem.	m ²	253
25.	Licowanie płytkami z glazury zabudowy pionów kanalizacji- kolor do ustalenia z Inwestorem.	m ²	8

26.	Przygotowanie powierzchni ścian i sufitów pomieszczeń magazynowych pod malowanie.	m ²	485
27.	Gruntowanie powierzchni ścian i sufitów pomieszczeń magazynowych pod malowanie.	m ²	485
28.	Dwukrotne malowanie powierzchni ścian i sufitów farbami emulsyjnymi.	m ²	430
29.	Wykonanie lamperii olejnej w korytarzu.	m ²	55
30.	Wymiana kratek wentylacyjnych w pomieszczeniach magazynowych kuchni.	szt.	10
31.	Zakup i montaż nowej umywalki z osprzętem (bateria i syfon) w pomieszczeniu obieraka.	szt.	1
32.	Montaż zdemontowanej wanny z osprzętem (nowy syfon i bateria) w pomieszczeniu obieraka.	kpl.	1
33.	Wykonanie silikonowania krawędzi wewnętrznych położonych płytek	kpl.	1
34.	Utylizacja odpadów budowlanych – kontener.	kpl.	1