



Zakres robót rozbiórkowych:

1. Demontaż miski ustępowej
2. Demontaż umywalki
3. Demontaż armatury
4. Demontaż suszarki do rąk, przekazać do DiIR UEP
5. Demontaż stolarki drzwiowej wewnętrznej wraz z ościeżnicami stalowymi
6. Demontaż kratki wentylacyjnej
7. Demontaż sufitu podwieszanego modułowego 60x60
8. Skucie płytek ceramicznych ściennych i podłogowych
9. Demontaż obudowy pionów instalacyjnych
10. Demontaż ścian istn. WC
11. Demontaż i utylizacja szafy pancерnej wg wskazań inwestora

ZAKRES OPRACOWANIA

LEGENDA:

— elementy do rozbiórki, demontażu

Istniejąca sygnalizacja pożaru, czujnik dymu pozostają bez zmian. Instalację zabezpieczyć na czas robót budowlanych.

UWAGA:

1. Prace budowlane wykonywać zgodnie ze sztuką budowlaną, a wykonawca winien posiadać wiedzę i doświadczenie w realizacji robót budowlanych.
2. Prace budowlane prowadzić w oparciu o odpowiednie warunki techniczne dotyczące wykonania robót budowlanych oraz odpowiednich instrukcji ITB.
3. Wolno stosować tylko materiały posiadające atesty, certyfikaty, deklarację zgodności.
4. Przed rozpoczęciem robót budowlanych należy z uwagą zapoznać się z projektem w części opisowej i graficznej.
5. Wymiary sprawdzać na budowie, na bieżąco i przed kolejnym etapem robót.
6. Niniejszy projekt należy rozpatrywać łącznie z projektami branży elektrycznej i sanitarnej.

CASTOR Pracownia Projektowa
os. Tysiąclecia 71 61-255 Poznań
www.castorpp.pl biuro@castorpp.pl

castor
projektowanie

Nazwa obiektu budowlanego		Stadium: PT	
Przebudowa pomieszczenia na toaletę wraz z przebudową pomieszczenie gospodarczego na 1 piętrze budynku głównego (budynek A) Uniwersytetu Ekonomicznego w Poznaniu przy Al. Niepodległości 10, 61-875 Poznań (dz. nr 4, ark. 45, obr. Poznań)			
Tytuł rysunku		Stadium: PT	
PRZESZKÓRZ A-A - DEMONTAŻ W Z. OPRACOWANIA			
Projektant		Podpis	
mgr inż. arch. Agata Sobkowiak specjalność architektoniczna, upr. nr 32/WPOKK/2013			
Sprawdzający			
mgr inż. arch. Beata Gorzaniak-Walczyńska specjalność architektoniczna, upr. nr 292/89/PW			
Data	Skala	Nr rys.	Nr str.
14.07.2022	1:100	PT.A.2	8