

Wszystkie wymiary należy zweryfikować na budowie.
Niniejsze opracowanie rozpatrywać łącznie z opisem i pozostałymi branżami. Elementy konstrukcyjne wg projektu konstrukcji.
O rozbieżnościach z narysowanymi lub pisemnie uzgodnionymi wytycznymi należy niezwłocznie powiadomić projektanta lub kierownictwo budowy.

LEGENDA

- AC1 USTĘP
- AC2 PISUAR
- AC3 ZABUDOWA TYPU GEBERIT
- AC4 PRZYCISK DO GEBARITÓW
- AC5 UMYWALKA
- AC5A BATERIA
- AC5B BLAT POD UMYWALKĘ
- AC5C LUSTRO
- AC5D DOZOWNIK MYDŁA
- AC5E DOZOWNIK MYDŁA TOALETY DLA NPS
- AC6 KOSZ
- AC7 UCHWYT DLA NIEPEŁNOSPRAWNYCH
- AC8 SUSZARKA DO RĄK
- AC9 PODAJNIK PAPIERU TOALETOWEGO
- AC10 SZCZOTKA DO WC
- AC11 PORĘCZ DLA NIEPEŁNOSPRAWNYCH
- AC12 UMYWALKA DLA NIEPEŁNOSPRAWNYCH
- AC12A LUSTRO UCHYLNE DLA NIEPEŁNOSPRAWNYCH
- AC13 GRZEJNIK

PROJEKTANT WIODĄCY:

homeOFhouses

//ul. Łąkowa 21/20 /61-679 Poznań

//homeofhouses.com

//tel/fax: +48(61) 853 63 50

//tel: +48(61) 851 95 03

Sp. z o.o.

INWESTOR:

POLITECHNIKA GDAŃSKA
ul. G. Narutowicza 11/12
80-233 Gdańsk

PRZEDMIOT OPRACOWANIA:

Remont, przebudowa i rozbudowa budynku
Hydromechaniki Politechniki Gdańskiej w Gdańsku,
ul. Gabriela Narutowicza 11/12
ul. Gabriela Narutowicza 11/12
80-233 Gdańsk

PROJEKT WYKONAWCZY

BRANŻA:

ARCHITEKTURA

TREŚĆ RYSUNKU:

KŁADY ŁAZIENEK 2 CZ.2

SKALA:

1:50

GŁÓWNY PROJEKTANT:

mgr inż. arch. Rafał Mysiak
nr upr. KPOKK IARP 88/2012

PROJEKTANT SPRAWDZAJĄCY:

mgr inż. arch. Rafał Bald
nr upr. PO/KK/189/2008

OPRACOWANIE:

mgr inż. arch. Arkadiusz Tomaszczyk
mgr inż. arch. Adrianna Schöneich
mgr inż. arch. Marcin Majer
mgr inż. arch. Mateusz Witkowski

DATA:

MARZEC 2017

NR RYSUNKU:

AŁ.4