



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 Sp. z o.o.

//ul. Łąkowa 21/20 /61-679 Poznań
//homeofhouses.com
//tel/fax: +48(61) 853 53 50
//tel: +48(61) 851 95 03

INWESTOR:

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

PRZEDMIOT OPRAWIANIA:

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:	SKALA:
KŁADY ŁAZIENEK 1 CZ.2	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:	NR RYSUNKU:
MARZEC 2017	AŁ.2