

KABINY SYSTEMOWE WC								
OZNACZENIE		SSW1	SSW2	SSW3	SSW4	SSW5	SSW6	SSWB1
SCHEMAT SKALA 1:100								
WYMIARY ZESTAWU [cm]	SZER. ZESTAWU	210	144	113	178	172	144	113,5
	WYS. ZESTAWU	208	208	208	208	208	208	208
SZER. DRZWI W ŚWIECLE		80	80	80	80	80	80	-
PARTER		1	1	1	1	1	-	1
1. PIĘTRO		-	1	-	-	-	1	-
2. PIĘTRO		-	-	-	-	-	-	-
SUMA CAŁKOWITA		1	2	1	1	1	1	1
LOKALIZACJA		W POMIESZCZENIU A.0.10	W POMIESZCZENIACH A.0.12, B.1.02	W POMIESZCZENIU A.0.13	W POMIESZCZENIU B.0.08	W POMIESZCZENIU B.0.09	W POMIESZCZENIU B.1.03	W POMIESZCZENIU A.0.10 (ŚCIANKA ROZDZIELAJĄCA PRZY SSW1)

OPIS SYSTEMU:

- zawiasy ukryte
- rama aluminiowa pokryta z obu stron 3 mm płytą pełnego laminatu HPL i wypełniona pianką poliuretanową
- system wodoodporny
- pionowe krawędzie drzwi oraz odpowiadające im krawędzie ściany frontowej zapewniające gładki efekt ściany frontowej
- profile aluminiowe anodowane
- gałka + indykator z niełamiwego nylonu
- ścianki wewnętrzne 36/13 mm
- ściany zewnętrzne grubości 36mm
- nóżki ze stali nierdzewnej cofnięte w głąb kabiny o 15cm sprawiające wrażenie kabin zawieszonych w powietrzu

PRZYKŁADOWE ROZWIĄZANIE: Fluid Control Systems, typ EF3 JUMP

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.

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 OPRAWOWANIA:

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:

KABINY WC

SKALA:

1:100

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

OPRAWOWANIE:

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:

A.K