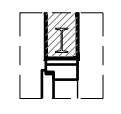


LEGENDA:

- ściany projektowane murowane z betonu komórkowego, gr. 7,5cm
- projektowana zabudowa instalacji z płyt g-k, gr.=8cm, 43dB:
2x płyta g-k wodoodporna, gr.15mm, na profilach 50mm (izolacja akusty mineralna gr.=5cm)
- początek i kierunek układania płytek gresowych
- instalacja kanalizacji:
 - projektowana kanalizacja sanitarna podposadzkowa, Ø50mm
 - projektowana kanalizacja sanitarna do misek ustępowych, Ø110mm
- instalacja wody:
 - projektowana instalacja wody ciepłej, Ø15mm
 - projektowana instalacja wody zimnej, Ø15mm (od misek ustępowych Ø2)
- instalacja c.o.:
 - projektowane przewody instalacji c.o. z rur stalowych, Ø15mm
 - projektowany grzejnik płytowy z zaworem termostatycznym
- hp= wysokość parapetu
- hpc= wysokość podciągu

- UWAGI :**
- Wymiary sprawdzić ponownie w miejscu budowy!
 - Przed przystąpieniem do wykonywania robót budowlanych należy sprawdzić lokalizację istniejących przez instalacji wody, kanalizacji oraz c.o.
 - Projektowane instalacje wod.-kan., c.o. należy prowadzić w ścianach lub w warstwach posadzkowych.
 - Przewody istniejącej instalacji wod.-kan. pomieszczenia WC należy usunąć, piony kanalizacyjne wymiar zachowaniem wymiarów średnic. Nowe podejścia do urządzeń ceramicznych oraz odpływy z kratek ścieków w grubości warstw posadzkowych.
 - Istniejące instalacje oraz nowoprojektowane przewody należy lokalizować nad sufitem podwieszonym.
 - Rewizje, skrzynki instalacyjne oraz przewody prowadzone na ścianach należy w miarę możliwości ukryć. Urządzenia, skrzynki instalacyjne oraz pozostałe widoczne elementy należy przemalować zgodnie z koloru jakiej znajduje się dany element.
 - Krawędzie glazury na narożnikach ścian fazować pod kątem 45°, zabrania się stosowania wykończeń I
 - Fugi:
 - na łączeniach płytek w kolorze białym - szer. max. 2mm, kolor biały
 - na łączeniach płytek w kolorze szarym i białym - szer. max. 2mm, kolor szary
 - na łączeniach płytek w kolorze szarym - szer. max. 2mm, kolor szary
 - Parapety w pom. WC pomalować farbą odporną na zmywanie w kolorze białym RAL9016
 - Zakres wykonywania i obowiązki przy robotach budowlanych - zgodnie ze sztuką budowlaną (Warunki Techniczne Wykonywania i Odbioru Robót Budowlano-Montażowych).
 - Wszystkie rozwiązania techniczne związane z określoną technologią należy wykonywać dokładnie w/g założeń producenta.
 - Weren budowy powinien być przygotowany przez wydzielenie, uporządkowanie i zabezpieczenie pod względe względu na obiekt istniejący przyjęto tolerancję wymiarową 5%

Schemat nadproża N3
skala 1:25



ZESTAWIENIE POWIERZCHNI			
NR POM.	POMIESZCZENIE	POSADZKA	WYSOKOŚĆ (m)
0/01	PRZEDSIONEK WC	PLYTKI GRES.	2,66
0/02	PRZEDSIONEK WC	PLYTKI GRES.	2,66
0/03	WC DAMSKI	PLYTKI GRES.	2,66
0/04	WC DAMSKI	PLYTKI GRES.	2,66
0/05	WC MĘSKI	PLYTKI GRES.	2,10
0/06	WC MĘSKI	PLYTKI GRES.	2,10
0/07	PRZEDSIONEK WC	PLYTKI GRES.	2,10
0/08	PRZEDSIONEK WC	PLYTKI GRES.	2,10
POWIERZCHNIA ŁĄCZNE			

ZESTAWIENIE WYPOSAŻENIA:

- 1 automatyczny dozownik mydła w pianie, włącznik na czujnik ruchu. 0 wym.(wys./szer./gt.):265/125/120mm. Kolor biały.
- 2 automatyczny dozownik ręczników papierowych w roli z odcinaczem, włącznik na czujnik ruchu. 0 wym. (wys./szer./gt.):350/285/250mm. Kolor biały.
- 3 pojemnik na papier toaletowy. 0 wym. (wys./szer./gt.):278/275/120mm. Kolor biały.

Płytki gres. w kolorze szarym o wym. 45x45cm
Pow. łącznie 18m² dla posadzki parteru

**PARTI
RZUT
PROJEKTU**

JEDNOSTKA PROJEKTOWA: **BUDO TECHNIKA** PRACOWNIA PROJEKTOWA
50-240 WROCLAW
ul. K. Jagiellończyka 3/1B
tel.\ fax. (71) 78 86 260

INWESTOR: Zarząd Geodezji, Kartografii i Katastru Miejskiego
Al. Marcina Kromera 44, 51-163 Wrocław

PROJEKTANT: imię / nazwisko: dr inż. arch. Magdalena Zienowicz NR upraw.: 18/02/DOIA podpis:

SPRAWDZIŁ: mgr. inż arch. Rafał Świątłowicz 42/06/DOIA

PROJEKTANT: mgr. inż. Irena Zienowicz 307/74/Wm

SPRAWDZIŁ: mgr. inż. Nikolaј Delineszew 77/65

OPRACOWAŁ: Mateusz Krawczyk

ADRES OBIEKTU: Zarząd Geodezji, Kartografii i Katastru Miejskiego
Al. Marcina Kromera 44, 51-163 Wrocław

SKALA: 1:25

DATA: 07.2016r. STADIUM: PROJ. WYK.