



LEGENDA

SYMBOLE I OZNACZENIA:

M Dociśnięcie mydła w płynie
R Pojemnik na ręczniki papierowe
S Szafka do ręk
K Kosz na śmieci
D Kozz do damskiej toalety
PK Kozz podobizny z kołnierzem
P Pojemnik na papier toaletowy
T Szafka toaletowa
N Przewłok dla niemowląt
I Kran ciepłoty (h=50 cm)

Min. wymiar otworu w świetle
Kota wysokościowa (prokręty)
Początek układania płytek
Początek układania płytek, rozkład horyzontalny wg posadzki
Kota wysokościowa (ruzy)

WS1 Wykończenie ...
Słowny opis wykończenia ściany

UWAGA:
Petry opis wykończenia ścian zawarty jest w opisie technicznym projektu wykonawczego.

MATERIAŁY:

Ściana żelbetowa
Ściana murowana
Ściana G-K
Izolacja termiczna twarda

Izolacja termiczna miękka
Izolacja przeciwwodna
Szklenie wtrynowe
Fasada szklana

Zieleń
Opaska żwirowa
Siatka ciepło-ciągłona
Ziemia

Uwaga:
1. Wszystkie elementy instalacji (k, kratki wentylacyjne) powinny być w kolorze danego wykończenia ściany.
2. Pod materiał blaz łazienkowych oraz ścian gładzonych należy przewidzieć wzmocnienia ścian GK.
3. Dokumentację stanowią także opisy techniczne, rysunki, specyfikacje techniczne wykonania i odbioru robót oraz modele BIM. Dokumentację należy rozpatrywać łącznie z pozostałymi projektami branżowymi, aby uniknąć kolizji i robót dodatkowych.
4. Wszelkie zmiany i odciski w zakresie rozwiązań przyjętych w dokumentacji projektowej należy uzgodnić z projektantem pełniącym nadzór autorski z odpowiednim wyprzedzeniem w stosunku do planowanych zamówień i robót budowlanych oraz uzyskać akceptację Zamawiającego pod rygorem nieważności.
5. Wszelkie wątpliwości dotyczące przyjętych w dokumentacji rozwiązań i zapisów należy wyślnić z projektantem pełniącym nadzór autorski z odpowiednim wyprzedzeniem w stosunku do planowanych zamówień i robót budowlanych.

Numer rysunku
304-MCN-3-AR-XX-RO-SA-03-003

Schemat poglądowy

Projekt
Budowa budynku Małopolskiego Centrum Nauki Cogiteon wraz z garażem podziemnym, wewnętrznymi instalacjami, przyłączami, instalacjami zewnętrznymi, przebudową kd, a także wraz z infrastrukturą komunikacyjną, budową miejsc postojowych oraz z zagospodarowaniem terenu.
działki ew. nr 16/18, 16/7, 16/12, 21/258, 21/282, 21/284, 21/173 obręb NH-6, jed. ewid. Nowa Huta, Kraków

Stadium
Projekt wykonawczy

Branża
Architektura

Nazwa rysunku
PW/AR

Rozrys ścian pom. sanit. - parter

Numer rysunku	Indeks zmiany	Status
304-MCN-3-AR-XX-RO-SA-03-003		
Data wydania	Skala	Data zmiany
03.2020	1 : 50	
Format		
594 x 841 mm		
Plik	Opracował	
304-MCN-3-AR	JP	
Inwestor	Jednostka projektowa	
Małopolskie Centrum Nauki Cogiteon	Heinle, Wischer und Partner Architekci Sp. z o.o.	
ul. Lubelska 23 30-003 Kraków tel. +48 12 6188035 fax +48 12 6188038 biuro@cogiteon.pl	Plac Solny 4/2 50-060 Wrocław tel. +48 71 37119600 fax +48 71 37196010 wroclaw@heinlewischerpartner.de	
Projektant	mgr inż. arch. Edzard Schultz	Podpis
nr upr. W/11/2013		
Specjalność	architektoniczna do projektowania bez ograniczeń	
mgr inż. arch. Anna Stryszewska-Słońska	nr upr. 23/DSOKK/2018	Podpis
Specjalność	architektoniczna do projektowania bez ograniczeń	