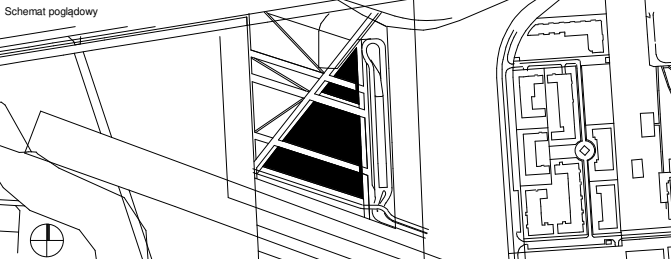


- UWAGI:
- Dokumentację stanowią łącznie opisy techniczne, rysunki, specyfikacje techniczne wykonania i odbioru robót oraz modele BIM. Dokumentację należy rozpatrywać łącznie z pozostałymi projektami branżowymi, aby uniknąć kolizji i robót dodatkowych.
 - Wszelkie zmiany i odstępstwa w zakresie rozwiązań 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.
 - Wszelkie wątpliwości dotyczące przyjętych w dokumentacji rozwiązań i zapisów należy wyjaśnić z projektantem pełniącym nadzór autorski z odpowiednim wyprzedzeniem w stosunku do planowanych zamówień i robót budowlanych.

Numer rysunku

304-MCN-3-AR-XX-DE-PO-XX-003



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 N+H-6, jed. ewid. Nowa Huta, Kraków

Stadium

Projekt wykonawczy

Branda

Architektura PW/AR

Nazwa rysunku

Detale posadzek - pokrywy dostępu

Numer rysunku		Indeks zmiany	Status
304-MCN-3-AR-XX-DE-PO-XX-003			
Data wydania	Skala	Data zmiany	Format
07.2020	1 : 10		420 x 297 mm

Plik

304-MCN-3-AR

Opracował

LO

Inwestor

Małopolskie Centrum Nauki
Cogiteon
ul. Lubelska 23
30-003 Kraków
tel. +48 12 3957062
fax +48 12 3957060
biuro@cogiteon.pl

Jednostka projektowa

Heinle, Wischer und Partner
Architekci Sp. z o.o.
Plac Solny 4/2
50-060 Wrocław
tel. +48 71 37119600
fax +48 71 3719610
wroclaw@heinlewischerpartner.de

Projektant	mgr inż. arch. Edzard Schultz nr upr. W/11/2013	Podpis
Specjalność	architektoniczna do projektowania bez ograniczeń	
Sprawdzający	mgr inż. arch. Anna Stryżewska-Siońska nr upr. 23/DSOKK/2018	Podpis
Specjalność	architektoniczna do projektowania bez ograniczeń	