



LEGENDA

SYMBOLE I OZNACZENIA:

PODŁOGI	
	P01 Podłoga na gruncie bez termoizolacji - posadzka żywiczna polimerowa, twardo-elastyczna
	P02 Podłoga na gruncie - posadzka betonowa, przemysłowa, impregnowana
	P03 Podłoga na stropie - posadzka betonowa, przemysłowa, impregnowana
	P04 Podłoga na stropie - posadzka betonowa, przemysłowa, impregnowana
	P05 Podłoga na stropie - posadzka betonowa, przemysłowa, impregnowana
	P06 Podłoga na stropie - wykładzina igłowa
	P07 Prefabrykuty żelbetowe - widownia
	P08 Podłoga na gruncie - płyty podłogowe 60x60, coki z płyt podłogowych
	P09 Podłoga na stropie - płyty podłogowe 60x60, coki z płyt podłogowych
	P10 Podłoga na stropie - płyty podłogowe 60x60, coki z płyt podłogowych
	P11.1 Podłoga na gruncie - posadzka żywiczna gładka, odporna na duży ruch pieszcy
	P11.2 Podłoga na gruncie - posadzka żywiczna antypoślizgowa, odporna na środki chemiczne
	P11.3 Podłoga na gruncie - posadzka żywiczna gładka, odporna na środki chemiczne
	P11.4 Podłoga na gruncie - posadzka żywiczna antypoślizgowa, odporna na środki chemiczne, antyelektrostatyczna
	P12 Podłoga na gruncie - posadzka betonowa z ułożeniem i metalicznym uwardzaczem powierzchniowym
	P13 Podłoga na stropie - posadzka betonowa z ułożeniem i metalicznym uwardzaczem powierzchniowym
	P14 Podłoga na stropie - posadzka betonowa z ułożeniem i metalicznym uwardzaczem powierzchniowym
	P15 Podłoga na stropie - wykładzina pod posadzką bezpieczną, chroniącą przed upadkiem
	P16 Posadzka na stropie - wykładzina wewnętrzna
	P17 Posadzka na stropie - wykładzina wewnętrzna
	P18 Podłoga na gruncie - wykładzina wewnętrzna
	P19 Podłoga na stropie - posadzka żywiczna antypoślizgowa, odporna na środki chemiczne
	P20 Posadzka na stropie betonowym, żywiczna polimerowa, twardo-elastyczna
	P21 Podłoga na gruncie bez termoizolacji - posadzka na stropie betonowym, przemysłowa, impregnowana
	P22 Kształt wena
KOLORY PODŁOŻEK KAFLOWYCH	
	P08, P09, P10 Kolor biały zbliżony do RAL 9010
	P08, P09, P10 Kolor szary RAL 7039
WYKOŃCZENIA SCHODÓW	
	SH1 Schody betonowe prefabrykowane
	SH2 Schody betonowe wykończone parkietem drewnianym przemysłowym.
	SH3 Schody betonowe wykończone układziną z płyt prefabrykowanych

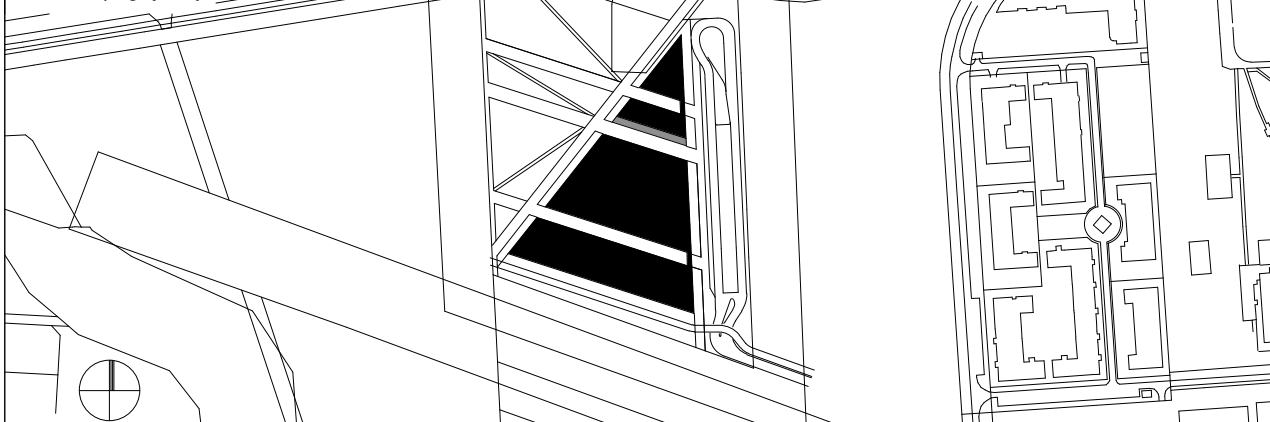
OPIS POMIESZCZENIA
Numer pomieszczenia: 5.8.02
Nazwa pomieszczenia: Sala konferencyjna
Powierzchnia: P=255.53 m²
Antypoślizgowość: R9
("R" bez wymagań)

- UWAGI:
1. Dokumentacja stanowiła jedynie opisy techniczne, rysunki, specyfikacje techniczne wykonania i odbioru robót oraz modele BIM. Dokumentację należy rozpatrywać łącznie z pozostałymi projektami branżowymi, aby uniknąć kolizji i rozbieżności.
 2. Wszelkie zmiany i odstępstwa w zakresie rozwiązań przyjętych w dokumentacji projektowej należy uzgodnić z projektantem pełnym nadzór autorski z odpowiednim wyprzedzeniem w stosunku do planowanych zamówień i robót budowlanych oraz uzyskać akceptację Zamawiającego pod rygorem nieważności.
 3. Wszelkie wątpliwości dotyczące przyjętych w dokumentacji rozwiązań i zapisów należy wykluczyć z projektem pełnym nadzór autorski z odpowiednim wyprzedzeniem w stosunku do planowanych zamówień i robót budowlanych.
 4. Przed przystąpieniem do prac budowlanych należy wykonać szczegółowe pomiary podłoża i tynki poszczególnych elementów budowlanych.
 5. Zastosowania rysunkowe elementów nie mogą stanowić podstawy dla zamówień i projektów. Na podstawie ww. rysunków należy sporządzić dokumentację warstwową zgodnie z wymaganiami technicznymi określonymi w dokumentacji w zakresie niezbędnym do wykonania i montażu elementów budowlanych, wykończeniowych, urządzeń i innych oraz uzgodnić z projektantem pełnym nadzór autorski.

Numer rysunku

304-MCN-3-AR-XX-SH-PO-02-002

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, ewid. ewid. Nowa Huta, Kraków

Stadium

Projekt wykonawczy

Branża

Architektura

PW/AR

Nazwa rysunku

Schemat posadzek - kond. 02 - cz.2

Numer rysunku	Indeks zmiany	Status
304-MCN-3-AR-XX-SH-PO-02-002		
Data wydania	Skala	Data zmiany
03.2020	1 : 200	
Format		1050 x 594 mm
Plik	Opracował	
304-MCN-3-AR	LO	
Investor	Jednostka projektowa	
Małopolskie Centrum Nauki Cogiteon	Heinle, Wischer und Partner Architekti 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 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 Stryszewska-Słotowska nr upr. 23/DSOKK/2018	Podpis
Specjalność	architektoniczna do projektowania bez ograniczeń	