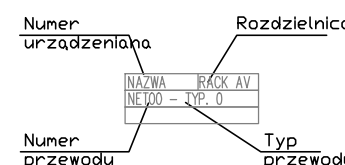


Legenda

- Panel rezerwacji sal konferencyjnych
- Ekran projekcyjny
- Klawiatura ścienna
- Przyłącze podłogowe/floorbox
- Antena mikrofonowa
- Winda projektora
- Panel dotykowy
- Mikrofon bezprzewodowy
- Projektor
- Głośnik sufitowy
- Szafa Rack
- Roleta
- Roleta manualna

Opis etykiety



UWAGA:

- WYMIARY NALEŻY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE
- W PRZYPADKU UŻYCIA NAZWY PRODUKTU BĄDŹ PRODUCENTA DOPUSZCZA SIĘ ZASTOSOWANIE MATERIAŁU RÓWNOWAŻNEGO POD WZGLĘDEM PARAMETRÓW TECHNICZNYCH I FUNKCJI JAKIEJ MA SŁUżyć.
- RYUNKI NALEŻY ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z PROJEKTAMI BRANŻOWYMI

KONTRAPUNKT architektura - konstrukcja - technologia			
 KONTRAPUNKT V-PROJEKT ZESPÓŁ PROJEKTOWO - INWESTYCYJNY ul. Zabocie 39, 30-701 Kraków NIP: 676-172-86-69 REGON: 351257980 tel: +48 12 296 02 71 / + 48 504 260 628 / fax: + 48 122960270			
Temat	PRZEBUDOWA BUDYNKU NARODOWEGO CENTRUM NAUKI W ZAKRESIE POMIESZCZEŃ BIUROWYCH I SAL KONFERENCYJNYCH NA KONDYGNACJI 1, 3 I 4 PIĘTRA WRAZ Z PRZEBUDOWĄ INSTALACJI WEWNĘTRZNYCH	Nr projektu	18-18
Inwestor	Narodowe Centrum Nauki ul. Królewska 57, 30-081 Kraków	Data	styczeń 2019
Lokalizacja	ul. Twardowskiego 16, Kraków 30-346 dz. nr 110/4, 111/3, 112/2, 113/1, 114/1 obręb 11 Podgórze		
Branda	INSTALACJE AUDIOWIZUALNE	rewizja	
Faza	PROJEKT WYKONAWCZY	podpis	
Generalny projektant	mgr inż. arch. Aleksander Mirek	151/98	
Współpraca	mgr inż. Damian Rogacki	POW/002/PO02/03 POW/IE/0143/04	
Sprawdzający	mgr inż. Piotr Kapuscinski	338/2001 MAP/IE/7128/02	
Treść rysunku	2 PIĘTRO PROJEKT AV	Nr rys. 3.14 Skala: 1:100	

UWAGA:
Prawa Autorskie zastrzeżone - Zespół Projektowy Kontrapunkt V- Projekt
Wszystkie wymiary należy sprawdzić na budowie!
W przypadku użycia nazwy produktu bądź producenta dopuszcza się zastosowanie materiału równoważnego pod względem parametrów technicznych i funkcji jakie ma służyć.