



No.	Notaki Legendy Legend Notes	Polish Spec. No.
01	Slupy Żelbetowe Structural Column, See Structure Drawings	
02	Instalacje Wentylacyjne - Patrz Projekt Wentylacji MEP Equipment, See MEP Drawings	
03	Obudowa kanałów wentyli przekrycie na wys.140cm npp Vent. Duct Basing closed 140 cm aff	
09	Obudowy Hydrantów wg Indywidualnego Projektu Fire Hydrants Include Custom Covers	
10	Krata Werna Galvanized Steel Grating	A 939
11	Balustrada z Rur Stalowych 5cm Handrail - Steel Circular Hollow Section 5cm	A 939
12	Właz średn.60cm, Zakryty Płytą Żeliwną Steel Manhole 60 cm diam.	A 939
13	Drabinka ze Stali Nierdzewnej SS Ladder	A 939
14	Demontowalna balustrada stalowa Steel demontable hadrail	A 939
15	Depozytor kluczy Key Safe	A 938
16	Wypożazenie kuchni wg technologii kuchni Cafe Prep Equipment acc to Cafe Technology	AK 901
17	Mebel laboratoryjny ze zlewem Lab Worktop With Cupboards and Sink	A 955
18	Korynto ukształtowane w posadzce - odwodnienie Graphic Key: Center shaped in the floor - drainage	

•	Dylatacje posadzki Floor Joints	A910
②	Puszka podłogowa typ 2 wyposażona, patrz 1/A987 Floor Box Type 2 with Installed Power, See 1/A987	E000
③	Puszka podłogowa z kłapa, typ 3, z zasilaniem elektr. Wg 2/A987 Floor Box Type 3 with Installed Power & Hinged Cover, See 2/A987	E000
③/ITP	Puszka podłogowa z kłapa, typ 3, wyposażona w gniazdo przyłączeniowe internetu, wg A897/2 Floor Box Type 3 with Internet Connection & Hinged Cover, See 2/A897	E000
⌚	Gniazdo sceniczne Wall Socket	E000
⌚D	Gniazdo sceniczne teletechniczne Wall Socket with Data	E000
⌚M	Gniazdo elektryczne wbudowane w mebel Wall Socket Integrated within Millwork for Power/Lighting	E000
⌚MD	Gniazdo sceniczne teletechniczne wbudowane w mebel Wall Socket with Data Integrated within Millwork	E000
CR	Czytnik kart Card Reader	E000
CK	Czytnik kart z klawiaturą Card Reader with Keypad	E000
VI	Video domofon Video Intercom	E000
BG	Przycisk typu "Break Glass" Break Glass Unit	E000
SB	Przycisk napadowy Security Button	E000
EV	Przycisk do ewakuacji Evacuation Button	E000
EX	Przycisk wyjścia Exit Button	E000
HP	Skrzynka hydrantowa z oznaczeniem CNBP. Patrz uwaga 3 Fire Hose Pump with CNBP Signage, See General Note 3.	P900/P901
TTS	Lokalizacja czujnika temperatury/wilgotności Temperature/Humidity Sensor Location	
LC	Zadajnik sterowania oświetleniem Lighting Control Unit	E000
DC	Przycisk przywoławczy dla niepełnosprawnych Disabled Call System	E000
PW	Przełącznik awaryjny wyłącznik prądu PWP Emergency Switch	E000

- Uwagi ogólne | General Notes
- GŚS - Gaśnica śniegowa 5kg (ochrona pomieszczeń technicznych)
GSS carbon dioxide extinguishers at each electrical room location, See P900 & P901.
 - Zastosowane zostaną wyłącznie gaśnice dopuszczone przez CNBP
All Fire extinguishers to be CNBP certified, typical. See P900 & P901.
 - GP6 - Gaśnica proszkowa, typ ABC 6kg (lokalizacja w szafach hydrantowych)
Dry Powder Extinguishers at each Fire Hose Cabinet Location, refer to fire report, PH drawings and, technical descriptions, and specifications P900 and P901 for requirements.
 - Urządzenia i instalacje w pom. Technicznych wg proj. Instalacji
Refer to Electrical Drawings for Devices in all Technical Spaces
 - Dokładna lokalizacja wszystkich urządzeń pokazana została na powiększonych rzutach
For full scope of devices and locations in public spaces, refer to enlarged arch. plans.

No.	Opis Description	Data Date
07	Zmiana wykonania akustycznych na ścianach w celu dostosowania D50 i redukcji kosztów Change of acoustic finishes of walls to adapt to D50 and reduce costs	05/2021

Investor Investor	Nazwa Projektu Project
Muzeum Sztuki Nowoczesnej w Warszawie ul. Pańska 3, 00-124 Warszawa, Polska	Muzeum Sztuki Nowoczesnej Teatr TR Warszawa wraz z zagospodarowaniem terenu i infrastrukturą techniczną w zakresie Muzeum Sztuki Nowoczesnej Plac Defilad, Warszawa, Polska

Architekt Generalny | Design Architect
Thomas Phifer and Partners
180 Varick Street, New York, New York 10014

Architekt Lokalny | Local Architect
APA Wojciechowski
ul. Dłamek 5, 04-146 Warszawa, Polska

Projekt Branżowy | Engineers
BuroHappold Engineering
ul. Twarda 18, 00-105 Warszawa, Polska

Architekt Lokalny | Local Architect
Szymon Wojciechowski | ST-127/89
Sprawdzający | Verified by
Marcin Grzelewski | MA/066/09

Częściowy Rzut
Poziom -01 - środkowo-zach
Partial Floor Plan
Basement Level (-01) - Center West