



- LEGENDA:
KEY SYMBOLS:
- MOC

GLÓWNY PRZEBUDOWY
PROJECTOR SPEAKER

X.Y.Z
- MOC

GLÓWNY PRZEBUDOWY Z ISOLATOREM ŻWIĄC
PROJECTOR SPEAKER WITH SHORT-CIRCUIT INSULATOR

X.Y.Z
- MOC

GLÓWNY NAŚCIENNY
WALL MOUNTED SPEAKER

X.Y.Z
- MOC

GLÓWNY NAŚCIENNY Z ISOLATOREM ŻWIĄC
WALL MOUNTED SPEAKER WITH SHORT-CIRCUIT INSULATOR

X.Y.Z
- MOC

GLÓWNY SUFITOWY
CEILING MOUNTED SPEAKER

X.Y.Z
- MOC

GLÓWNY SUFITOWY Z ISOLATOREM ŻWIĄC
CEILING MOUNTED SPEAKER WITH SHORT-CIRCUIT INSULATOR

X.Y.Z
- mm

MOCONOWANE PRZEWODY BEZPOŚREDNIO NA BETONIE
CABLE ATTACHED DIRECTLY TO CONCRETE
- mo

PROWADZENIE PRZEWODÓW W RURCE ŻALWIANY I W BETONIE
CABLE ROUTING IN PIPE CAST IN CONCRETE
- mo

PROWADZENIE PRZEWODÓW W RURCE W PRZESTRZENI MIĘDZYSTROPOWEJ
CABLE ROUTING IN PIPES IN SPACE BETWEEN SLABS
- mo

PROWADZENIE PRZEWODÓW W RURCE W PRZESTRZENI POD SZCZYTĄ
CABLE ROUTING IN PIPES IN SPACE UNDER ROOF
- mo

CHIAURKA REWIZYJNA
- NUMER REWIZJI
- UWAGA:
1.

WIZYJNE ELEMENTY ZAWIĄTE NA RYSUNKACH POWINNY BYĆ DOSTARCZONE I ZAINSTALOWANE PRZEZ WYKONAWCĘ
2.

WIZYJNE ZASTOSOWANE MATERIAŁY POWINNY POSIADAĆ STOSOWANE CERTYFIKATY I DOPASZCZKA
3.

OSTATECZNA KOORDYNACJA NA BUDOWIE
4.

TECHNISKI PRZEWODNICY CZYLI WYKONANIE Z RYSUNKAMI KONSTRUKCYJNYMI, ARCHITEKTURALnymi, METALICZnymi
SLABOWODOWYCH, SANITARNYCH ORAZ POZOSTALYM RYSUNKAMI INSTALACJI ELEKTRYCZNYCH I OŚMIEM
TECHNICZNYMI
5.

WIE KAWALCZAK Z KRYSTALU
6.

KOLOR URZĄDZEŃ OKREŚLONY ZGODNIE Z OZNACZENIEM RAL, DO USTALENIA Z ARCHITEKTEM W GRANICE BUDOWY
7.

FINAŁY TOMAR PODCZĘSTLIWYCH ELEMENTÓW ZGODNIE Z RYSUNKAMI ARCHITEKTURY NIE DOTYCZĄ POMIĘSZEŃ
TECHNICZNYCH (DOPASZCZKI)

Rewizja 01:

1.
- Koordinacja lokalizacji urządzeń z architektem

No.	Opis Description	Data Date
00	Etap 5 Wydanie ostateczne Stage 5 Final Submission	03/11/2017
01	Koordinacja z architektem	08/05/2020

Investor Investor	Nazwa Projektu Project
Muzeum Sztuki Nowoczesnej w Warszawie ul. Pariska 3, 00-124 Warszawa, Polska TEATR TR Warszawa ul. Marska Ikowska 8, 00-590 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	Faza Phase
Thomas Phifer and Partners 180 Varick Street, New York, New York 10014	Etap 5 Projekt Wykonawczy Stage 5 Detail Design
Architekt Lokalny Local Architect	Numer Projektu Project Number
APA Wojciechowski ul. Domeyki 5, 04-146 Warszawa, Polska	033826
Projekt Branżowy Engineers	Branża Discipline
Buro Happold Polska Sp. z o.o. ul. Twarda 18, 00-105 Warszawa, Polska	Instalacje teletechniczne Extra low voltage installations
Projektant Designer	Dźwiękowy system ostrzegawczy
Tadeusz Dobosz/Decyzja nr 0996/98/U	Poziom - 1. Część 2
Sprawdzający Verified by	Voice evacuation system
Przemysław Sobieski MAZ/0418/POOE/05	Level - 1. Part 2