

MATCH LINE  
SEE SHEET A182.5

M | B124 Biura konserwatorów  
2,60 m H Paint and Object Office  
C25

M | B121 Prac. konserw. (brudne)  
3,10 m H Conservation (Dirty)  
C25

M | B120 Prac. konserwa. (czyste)  
3,10 m H Conservation (Clean)  
C25

M | B103 Sala Eduk.A  
2,70 m H Classroom A  
C25

M | B110 Polskie Radio Ekspozy.  
3,89 m H Exp. Polish Radio  
C7

M | B141 Zaplecze kaw.  
2,70 m H Cafe Prep  
C24

M | B144 Przebierzona  
2,70 m H Cafe Deliv.  
C24

M | B113 Rejserka  
3,15 m H Control Rm.  
C25

M | B115 Mag. sali edukacyjnej B  
3,00 m H Classroom B Storage  
C3

M | B114 Korytarz  
2,58 m H Corridor  
C18

M | B146  
2,50 m H  
C25

M | B126 Magazyn  
3,15 m H Storage  
C7

M | B183 Korytarz  
3,15 m H Corridor  
C19

M | B122 Magazyn archiwów  
3,11 m H Archive Storage  
C7

M | B156 Pom. technic.  
3,13 m H Tech. Space  
C19 A

M | B151 Wentylatori  
3,15 m H Tech. Space  
C19A

M | B123 Magazyn filmów

- Wszystkie oprawy oświetleniowe mierzone do osi jeśli nie oznaczono inaczej.  
All Architectural Lighting Fixtures are dimensioned from centerline of fixture
- Lico wykonania sprawdzić w naturze i zachować podział oznaczony na rysunkach  
Verify Face of Architectural Finish in Field and Maintain Equal/Equal relationships
- Patrz: zestawienie i specyfikacja opraw oświetleniowych  
Refer to Luminaire Schedule and Specification for all fixture types  
as indicated in drawings.
- Rolety zaciemniające na pełną wysokość pomieszczenia  
Blackout Roller Blinds
- Revizje w sufitach podwieszonych do stalenia na etapie budowy  
Access panels in the suspended ceilings to be agreed during construction

- Graphic Key  
Ceilings / Sufity
- C3 Sufit podwieszany gipsowo - kartonowy
  - C3 Gypsum Board Ceiling, Painted
  - C18 Metalowy sufit lamelowy
  - C18 Metal lamel ceiling
  - C19 Basic acoustic plaster on mineral wool
  - C19A Wełna mineralna lamelowa - malowana bez tynku akustycznego
  - C19A Painted mineral wool
  - C20 Perforated steel on mineral wool ceiling
  - C21 Podstawowy tynk systemowy na wełnie mineralnej
  - C21 Basic plaster on mineral wool
  - C22 Sufit gk na wełnie mineralnej
  - C22 Gypsum board on mineral wool
  - C24 Higieniczny sufit podwieszany
  - C24 Hygienic suspended ceiling
  - C25 Monolityczny sufit akustyczny
  - C25 Monolithic acoustical suspended ceiling
  - C26 Izolacja akustyczna - wełna mineralna i folia wodoodporna
  - C26 Insulation and Waterproofing (Water Tanks)
  - C27 Izolacja akustyczna - wełna mineralna składowa z welonem
  - C27 Acoustic Insulation - wool mineral with veil

- Lighting / Oświetlenie
- Oprawa wbudowana do sufitów higienicznych  
Hygienic recessed modular luminaires
  - Oprawa liniowa wbudowana  
Linear recessed lighting
  - Liniowa oprawa nastropowa lub wisząca  
Linear surface mounted luminaires or linear hanging luminaires
  - Liniowa oprawa nastropowa lub wisząca  
Linear surface mounted luminaires or linear hanging luminaires
  - Oprawa punktowa wbudowana  
Recessed downlight luminaires
- Fire Safety Devices / Czujki dymu, ROP
- Czujnik dymu / Czujnik optyczny ze wskaźnikiem zadziałania + kłapa rewizyjna  
Smoke Detector / Optical smoke detector and indicator
  - Czujniki obecności zasięg 0 5m / czujnik ruchu, zasięg 0 12m  
Vacancy sensor, range 0 5m / occupancy sensor, range 0 12m
  - Ręczny ostrzegacz pożarowy (ROP)  
Manual Call Point Unit
- Voice Evacuation System (VES) / Głosniki
- Głosnik projektorowy  
Projector Speaker
  - Głosnik naścienny  
Wall Mounted Speaker
  - DSO DSO2 Głosnik sufitowy  
Ceiling Mounted Speaker
- Closed-circuit Television (CCTV) / System Telewizji Dozorowej (CCTV)
- Kamera kopułkowa wewnętrzna  
Internal Dome Camera

- Mechanical / Wentylacja
- Urządzenia wentylacji wywiewnej  
Mechanical Return Air Grill, See MV Drawings
  - Urządzenia wentylacji nawiewnej  
Mechanical Supply Air Diffuser, See MV Drawings
- Emergency Lighting / Oprawy awaryjne i Ewakuacyjne
- A1 A2 Oprawy awaryjne  
Emergency lighting
  - EX Oprawy ewakuacyjne  
Exit Sign
  - EX-D Dynamiczne prawy ewakuacyjne  
Dynamic Exit Sign
  - A P Antena wzmacniająca WIFI (A) i PSP (P) / Antena wewnętrzna  
WIFI (A) and PSP (P) antennas / Internal antennas
  - Kratki wentylacyjne  
Ventilation outlets
  - Oprawy oświetleniowe we wszystkich pomieszczeniach techn. wg proj. inst. el.  
Refer to Electrical Drawings for Light Fixtures in all Technical Spaces
  - Czujki PIR zostały pokazane na rys. architektury tylko tam, gdzie monowane  
sa w betonach architektonicznych, pozostałe lokalizacje wg proj. branżowego  
The PIR detectors are shown in AC drawing only where they are mounted  
in architectural concretes, other locations according to electrical drawings

No.	Opis / Description	Data / Date
04	Zmiana wykonania akustycznych na sufitach w celu dosłuszenia DSO i redukcji kosztów Change of acoustic finishes of ceilings to adapt to DSO and reduce costs	05/2021

Investor / Inwestor	Nazwa Projektu / Project
Muzeum Sztuki Nowoczesnej w Warszawie ul. Pańska 3, 00-124 Warszawa, Polska	Muzeum Sztuki Nowoczesnej Teatr TR Warszawa
Teatr TR Warszawa ul. Marszałkowska 8, 00-590 Warszawa, Polska	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	Faza / Phase
APA Wojciechowski ul. Dłamek 5, 04-146 Warszawa, Polska	Stage 5 Detail Design Etap 5 Projekt Wykonawczy

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

Architekt Lokalny / Local Architect	Częściowy rzut sufitu
Szymon Wojciechowski   ST-127/89	Poszom -01 - pd-zach
Sprawdzający / Verified by	Partial Reflected Ceiling Plan
Marcin Grzelewski   MA/066/09	Basement Level (-01) - South West

Data Opracowania  
03 Listopad 2017

Skala  
1:50 | A0  
Format Papieru A0

A182.6

MSN 01 DD 01 TPW D A 182.6 04