



- 01 Wszystkie oprawy oświetleniowe mierzone do osi jeśli nie oznaczono inaczej.
All Architectural Lighting Fixtures are dimensioned from centerline of fixture
- 02 Lico wykończenia sprawdzić w naturze i zachować podział oznaczony na rysunkach.
Verify Face of Architectural Finish in Field and Maintain Equal/Equal relationships
- 03 Patrz: zestawienie specyfikacji opraw oświetleniowych.
Refer to Luminarie Schedule and Specification for all fixture types.
as indicated in drawings.
- 04 Rolety zaciemniające na pełną wysokość pomieszczenia.
Blackout Roller Blinds
- 05 Rewizje 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 Podstawowy tynk akustyczny na wełnie mineralnej
 - C19 Basic acoustic plaster on mineral wool
 - C19A Wełna mineralna lamelowa - malowana bez tynku akustycznego
 - C19A Painted mineral wool
 - C20 Blacha perforowana na wełnie mineralnej
 - 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 termiczna i przeciwwodna (zbiorniki wody)
 - C26 Insulation and Waterproofing (Water Tanks)
 - C7 Izolacja akustyczna - wełna mineralna skłona 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 nastopowa lub wisząca
 - Linear surface mounted luminaires or linear hanging luminaires
 - Liniowa oprawa nastopowa lub wisząca
 - Linear surface mounted luminaires or linear hanging luminaires
 - Oprawa punktowa wbudowana
 - Recessed downlight luminaires
- Fire Safety Devices / Czujki dymu, ROP
- Czujka dymu / Czujka optyczna ze wskaźnikiem zadziałania + kłapa rewizyjna
 - Smoke Detector / Optical smoke detector and indicator
 - Czujnik obecności zasięg 0.5m / czujnik ruchu, zasięg 0.2m
 - Vacancy sensor, range 0.5m / occupancy sensor, range 0.2m
 - Recezn ostrzegacz pożarowy (ROP)
 - Manual Call Point Unit
- Voice Evacuation System (VES) / Głosniki
- Głosnik projektorowy
 - Projector Speaker
 - Głosnik ścienny
 - Wall Mounted Speaker
 - D50 D502
 - 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
 - Oprawy ewakuacyjne
 - Exit Sign
 - Dynamiczne prawy ewakuacyjne
 - Dynamic Exit Sign
 - 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 są 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
05 Aktualizacja wys. oświetlenia, opraw ewakuacyjnych, dodanie niszy i szpar w sufitach łazienek i szatni pom. socjalnych. 01/2022
Update of emergency luminaires, adding niches and gaps in the ceilings of bathrooms and changing rooms of social rooms.

Investor / Investor Nazwa Projektu / Project
Muzeum Sztuki Nowoczesnej w Warszawie Muzeum Sztuki Nowoczesnej
ul. Pańska 3, 00-124 Warszawa, Polska Teatr TR Warszawa
Teatr TR Warszawa wraz z zagospodarowaniem terenu i infrastrukturą techniczną w zakresie Muzeum Sztuki Nowoczesnej
ul. Marszałkowska 8, 00-590 Warszawa, Polska 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
Faza / Phase
Szczegółowy / Detailed Design
Etap 5 Projekt Wykonawczy

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

Architekt Lokalny / Local Architect
Szymon Wojciechowski | ST-127/89
Sprawdzający / Verified by
Michał Sadowski | Wa-238/01
Częściowy rzut sufitu
Poziom -02 - pn-zach
Partial Reflected Ceiling Plan
Basement Level (-02) - Northwest

Data Opracowania 03 Listopad 2017 Skala 1:50 | A0 Format Papieru A0

MSN 01 DD 01 TPW D A 181.5 05

A181.5