



GRANICA OPRACOWANIA

O1 WIATROLAP
1.67m² GRES

SPOCZNIK 220 x 170cm Z PODJAZDEM
15% O SZER. 150cm
(h=12cm), KOSTKA BETONOWA

Hsp. = 275cm

O2 KORYTARZ
10.33m² GRES

O3 TOALETA NPS 1
6.98m² GRES

O7 TOALETA DAMKA
15.09m² GRES

Hsp. = 280cm

Hsp. = 280cm

Hsp. = 275cm

O6 TOALETA MĘSKA
19.41m² GRES

Hsp. = 280cm

O4 TOALETA NPS 2
7.19m² GRES

WEWNĘTRZNY DZIEDZINIEC (PATIO)

O5 SCHOWEK
3.92m² GRES

UWAGA:
RYSUNKI BRAN OWE NALEŻY
ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z RYSUNKIEM
REWIZJI SUFITÓW UWZGLĘDNIĄC
NOWE RZĘDNICE SUFITÓW I
LOKALIZACJĘ OSPRZĘTU W SUFICIE
MODUŁOWYM WEDŁUG ARCHITEKTURY

GRANICA OPRACOWANIA

CZĘŚĆ BUDYNKU POZA OPRACOWANIEM

CZĘŚĆ BUDYNKU POZA OPRACOWANIEM

UWAGA!

1. Przed przystąpieniem do prac budowlanych wszystkie wymiary sprawdzić w naturze.
2. W wypadku stwierdzenia jakichkolwiek niezgodności należy niezwłocznie zwrócić się do projektanta celem uzyskania informacji, lub projektu zamiennego.
3. Nie należy odmierzать wymiarów z rysunku ani też używać go jako szablonu. Obowiązujące są tylko wartości liczbowe wymiarów.
4. W przypadku braku informacji na rysunku podstawowym sprawdzić z rysunkami szczegółowymi wg. oznaczeń lub skontaktować się z architektem.
5. Lokalizacja i wygląd wszelkich elementów widocznych na ścianach i sufitach, które mają wpływ na estetykę jak np. rewizji technicznych, nawiewów itp. musi być uzgodniona z autorem projektu wewnątrz.
6. Wszystkie rysunki warsztatowe wykonawców muszą zostać przedstawione do akceptacji architekta.
7. Projekt rozpatrywać łącznie z projektami branżowymi.

LEGENDA:

- OPRAWA O WIELENIOWA DOWNLIGHT
MONTA H=2,80m np.
PX F LIGHTING OS II LED IP65, WYMIAR Ø 9cm
KOLOR BIAŁY 4000K BIAŁY
- OPRAWA O WIELENIOWA WPUSZCZANA
MONTA H=2,75m/ H=2,80m
A1, B1, B2np. PX F LIGHTING Bari Q LED IP44, WYMIAR Ø 22,5cm
C1, D1, E1 KOLOR BIAŁY 4000K BIAŁY
- OPRAWA O WIELENIOWA NA CIENNA ZEWN. TRZNA
PX F LIGHTING BALTI 150 LED IP66, KOLOR SZARY
KOD: IV118503
WYS. MONTA U W POŁOWIE CIANY NAD DRZWIAMI
CZUJKA RUCHU lub OBECNO CI
- LOKALIZACJA PRZYKŁADOWA
- OPRAWA AWARYJNA
- OPRAWA EWAKUACYJNA WYJ. CIA
- OPRAWA EWAKUACYJNA KIERUNKOWA
DWUSTRONNA
- Ł CZNIK INSTALACYJNY KRZY. OWY IP20
- Ł CZNIK INSTALACYJNY POJEDYNCZY IP20
- Ł CZNIK INSTALACYJNY WIECZNIKOWY IP20
- ANEMOSTAT/ KRATKA WYWIEWNA
- ANEMOSTAT/ KRATKA NAWIEWNA
- SUFIT MODUŁOWY MINERALNY 60x60cm, BIAŁY
NA STELA U SYSTEMOWYM, PRZYSTOSOWANY
DO POMIESZCZEŃ MOKRYCH (TOALET) np.
Rockfon® CleanSpace™ Essential,
AMF THERMATEX Aquatec Hygena
- POCZ. TEK. UKŁADANIA PEŁNEGO
MODUŁU SUFITU

1. KANAŁY WENTYLACYJNE, RURY INSTALACYJNE WIDOCZNE
MALOWA NATRYSKOWO Ł. CZNIE Z SUFITEM NA KOLOR BIAŁY,
2. WYSOKO Ł. CZNIKÓW WIATŁA h=120cm (O RAMKI),
MONTA OD KRAW. DZI. CIANY 20cm, CHYBA E OPISANO INACZEJ.
3. OSPRZĘT ELEKTRYCZNY KOLOR BIAŁY.
4. WYSOKO KANAŁÓW WENTYLACYJNYCH WG. PROJEKTU
BRAN OWE, UWZGLĘDNI PRZESUNI. CIA DLA REWIZJI SUFITU PO
5. PROJEKT ROZPATRYWAĆ Ł. CZNIE Z PROJEKTAMI BRAN OBYMI!

INWESTYCJA:

**PROJEKT REMONTU POMIESZCZEŃ W CZĘŚCI
BUDYNKU PRZY PORTIERNI NA TERENIE PAN
OGRODU BOTANICZNEGO W POWSINIE.**

INWESTOR I ADRES INWESTYCJI:

PAN Ogród Botaniczny- Centrum Zachowania Różnorodności Biologicznej w
Powsinie 02- 972 Warszawa, ul. Prawdziwka 2,
Jednostka.ew.146513.8, Dzielnica Ursynów,
Obr. b nr 1215 1-12-15, Działka 3/1

AUTORZY PROJEKTU:

PROJEKTOWAŁ:
mgr inż. arch. KATARZYNA BIEDRZYCKA-
MACIOCH

PODPIS, DATA:

BRANŻA: ARCHITEKTURA

RYSUNEK:
RZUT SUFITÓW
-PROJEKT

NR RYS.:

P4A

REWIZJA 1

SKALA:
1:50

DATA:
04.2022

PROJEKT CHRONIONY PRAWEM AUTORSKIM