

Legenda:

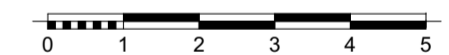
	Sufit podwieszany 60x60cm akustyczny z płyt z wełny drzewnej w kolorze białym.
	Sufit podwieszany 60x60cm przeznaczony do pomieszczeń wilgotnych, systemowy z widocznym rusztem z wypełnieniem płytą mineralną w kolorze białym.
	Sufit tynkowany i malowany dwukrotnie farbą w kolorze białym.

UWAGI:

- kanały wentylacyjne ocieplić wełną mineralną zgodnie z projektem instalacji sanitarnych oraz zgodnie z warunkami technicznymi.
- Dopuszcza się obciążenie konstrukcji sufitu niewielkimi elementami np. oświetlenie punktowe, kratka wentylacyjna. Cięższe elementy np. kanały wentylacyjne, projektor, głośnik należy montować do konstrukcji stropu. Na ruszcie aluminiowym.
- sufit podwieszany wykonać zgodnie z wytycznymi, instrukcjami oraz kartami technicznymi systemu wybranego producenta.
- wszystkie wymiary sprawdzić na budowie
- oprawy oświetleniowe zgodnie z projektem wykonawczy instalacji elektrycznych.

Legenda:

- oświetlenie montowane w kasetonach, zgodnie z projektem wykonawczym instalacji elektrycznych
- kratka wentylacyjna w kasetonach, zgodnie z projektem wykonawczym instalacji sanitarnych
- oprawy oświetleniowe, zgodnie z projektem wykonawczym instalacji elektrycznych
- oprawa ewakuacyjna kierunkowa
- klimatyzacja, zgodnie z projektem wykonawczym instalacji sanitarnych



PRACOWNIA PROJEKTOWA MAX
 ul. Okrzei 64, 25-256 Kielce
 domynamaxa@gmail.com
 41-31-44-044, 660-534-142,
 602-526-603, max-projekty.pl

Autor projektu: mgr inż. Tomasz Zalewski

ARCHITEKTURA

Budowa budynku żłobka wraz z infrastrukturą techniczną.
 Dz. nr. ew. 1528/1, obręb 0010 WIAZOWNICA,
 Jedn. ewid. WIAZOWNICA

Faza projektu:
PROJEKT ARCHITEKTONICZON-BUDOWLANY

Projektowała:
 mgr inż. arch. Eliza Stepień
 upr. 28/R-545/L0IA/06
 Sprawdził:
 mgr inż. arch. Zbigniew Stawski
 upr.:KI-31/97

Nr arkusza
A.11

Tytuł rysunku
RZUT SUFITÓW

Skala rysunku
1:100

Data
01 - 2024