

OZNACZENIA:

Mineralny sufit modułowy 60x60 cm [50,53 m²

Sufit podwieszany i obudowy z płyt g-k
[37,68 +10,01 = 47,69 m²]

Rewizje sufitowe z wymiarem boków

Anemostaty wentylacji mechanicznej

Obszar mineralnego sufitu modułowego 60x60
w pełnym formacie (bez przycięć)

Oprawy oświetleniowe typu downlight

Kierunki układania sufitu modułowego

Wysokość od podłogi obniżonego
sufitu z płyt g-k

Brak sufitu podwieszanego

UWAGA:
1. Wysokość sufitu podwieszanego wynosi 250 cm
w stanie wykonanym jeżeli nie podano inaczej

BIURO PROJEKTÓW ABC

ABC

PROJEKTANT:

© mgr inż. arch. Mariusz Olszewski

SPRAWDZIŁ:

mgr inż. arch. Krzysztof Janikiewicz

OPRACOWAŁ:

© mgr inż. arch. Krzysztof Konciewicz

DATA:

Świnoujście, Grudzień 2012 r.

TEMAT:

Przebudowa pomieszczeń na toaletę publiczną
w budynku przy ul. Dąbrowskiego 4 w Świnoujściu

STADIUM:

PROJEKT BUDOWLANY

BRANŻA: ARCHITEKTURA

NAZWA RYS:

Układ Sufitów

SKALA:

1:50 @A3

NUMER RYS:

A-05

