



LEGENDA:

S/310 – sufit podwyższony dwukrotnie demontowalny z ukrytym profilem nosnym, płyty dwukrotnie z wełny drzewnej łączonej magnetycznym, płyty nastawne grubości 50mm o wymiarach 60x60cm wytrzymała odporność ogniw A2 BSI D0. Liczba przy oznaczeniu typu sufitu oznacza rodzaj spodu sufitu względem poziomu wykonanej podłogi.

S/310 – sufit podwyższony zmienny i demontowalny z ukrytym profilem nosnym, płyty nastawne o wymiarach 60x60cm w kolorze jasnego ecru zbliżonym do RAL 9010 wytrzymała odporność ogniw A2 BSI D0. Liczba przy oznaczeniu typu sufitu oznacza rodzaj spodu sufitu względem poziomu wykonanej podłogi.

S/310 – sufit podwyższony dwukrotnie demontowalny z ukrytym profilem nosnym, płyty dwukrotnie z wełny drzewnej łączonej magnetycznym, na uszczelnieniu mechanicznym, zabezpieczone przez dyfuzję wełny (wełno wkładano do worków dwukrotnie), na płytach należy użyć wełny mimering o gęstości 50mm 50kg/m<sup>3</sup>. Liczba przy oznaczeniu typu sufitu oznacza rodzaj spodu sufitu względem poziomu wykonanej podłogi.

zmiana wysokości sufitu podwyższonego wykonano z płyt dwukrotnie UMWŁA: kolor dachu (dół) zawsze w kolorze niższej części (kolor łączony na notatku, wklejony)

- sufit dwukrotny w kolorze naturalnym zbliżonym do RAL 1013
- sufit zmienny w kolorze jasnego ecru zbliżonym do RAL 9010
- sufit dwukrotny w kolorze jasnej soczyny zielonej RAL 70 60 (czarnik RAL D2 Design)
- sufit dwukrotny w kolorze naboiskiem RAL 5015

Sufity podwyższone muszą być wykonane z materiałów niepalnych lub niebezpiecznych na korytarzach i nie odpowiadających pod wpływem działania ognia.

- Sufity podwyższone odcinające w jednej osi pomieszczenia od pełnej płyty
- Miejsce w pomieszczeniach, w których sufitu odcinają od pełnej płyty
- Sufity podwyższone odcinające w dwóch osiach pomieszczenia od pełnej płyty

- Lampa LED – Oprawa zewnętrzna – zgodnie z projektem elektrycznym
- Lampa LED – punktowa zgodnie z projektem elektrycznym
- Lampa LED oświetlenie drogi ewakuacyjnej zgodnie z projektem elektrycznym
- Czuły nóż – zgodnie z projektem elektrycznym
- Lampa LED – zgodnie z projektem elektrycznym
- Miejsce montażu projektora (stos) – zgodnie z projektem elektrycznym
- Lampa wisząca lub natynkowa – zgodnie z projektem elektrycznym

- Oświetlenie kierunkowe – droga ewakuacyjna LED
- Oświetlenie kierunkowe – droga ewakuacyjna LED

DETAL SUFITU

Płyty dwukrotnie z wełny drzewnej łączonej magnetycznym na konstrukcji systemowej

Przebieg podłogi

(wg wytycznych producenta zamocowań) wieszak bezpodłazki ES co max. 900 mm

profil nosny CD 60x27x0,6 co 600 mm

wkład 50 mm w kolorze białym lub szarym

lub sufitu dwukrotnie z wełny drzewnej łączonej magnetycznym, gr. 35 mm

UWAGA: Dla sufitów pod stropem prefabrykowanym w odległości 9-10/A-E konieczne są specjalne warunki montażu i dostawcy

WYMIARY PODANO W STANIE SUROWYM BEZ TYNKOW, NALEŻY PRZYJĄĆ WYKONANIE TYNKÓW GIPSOWYCH O GRUBOŚCI 15mm.

KONOPNICKI, PROJEKTOWANIE EKONOMICZNE, KONSULTING ARCHITECTURAL, TEL. 822 109 276

RZUT SUFITÓW KONDYGNACJI 2

PROJEKTOWAŁ	ARCH. SŁAWOMIR KONOPNICKI	WYKONAŁ	ARCH. SŁAWOMIR KONOPNICKI
INWESTOR	INWESTOR	INWESTOR	INWESTOR
DATA	07/2018	DATA	07/2018
BRANŻA	ARCHITECTURA	BRANŻA	ARCHITECTURA
SKALA	1:50	SKALA	1:50