



**1** Sufity aluminiowe otwarte wykonane z blachy aluminiowej - kolor biały wg RAL  
Charakterystyka wyrobu:  
- rozmiar oczka w osi profilu - 100mm  
- rozmiar oczka w świetle - 90mm  
- ze względu na otwarty charakter wszelkie instalacje ppoż mogą być prowadzone ponad sufitem

Klasyfikacja ogniowa:  
- Reakcja na ogień: A1 - dot. coil coating

Atesty i aprobaty:  
- Reakcja na ogień: A1 - dot. coil coating  
- Deklaracja Właściwości Użytkowych zgodna z normą PN - EN 13964:2014  
- Attest Higieniczny PZH: HK/B/1054/01/2014

**2** Akustyczny sufit podwieszony z **pół ukrytą konstrukcją T24** nośną  
Płyty wypełniające z prasowanej wełny kamiennej bez dodatków organicznych w module 600x600mm, grubość 15mm, o deklarowanych i gwarantowanych w ramach Deklaracji Właściwości Użytkowych (DoP) parametrach:  
- moduł 600x600mm  
- grubość 15mm  
- współczynnik pochłaniania dźwięku  $\alpha_w=1,00$ ,  
- reakcja na ogień zgodnie z EN 13501-1 - Euro klasa A1,  
- uwalnianie formaldehydu - Klasa E1,  
- odporność na zginanie - Klasa 1/C/0N

**3** Sufit GK- na pod konstrukcji metalowej - zagruntowany + malowanie kolor biały  
UWAGA: w miejscach gdzie jest wymagane należy przewidzieć rewizje.

Jednostka projektowa:	 <div>Archimedia Architekci i Inżynierowie ul. Święciańska 6, 61-132 Poznań telefon: 881 772 477 e-mail: archimedia@archimedia.com.pl</div>		
Nazwa obiektu:	<b>INTERNAT PRZY SPECJALNYM OŚRODKU SZKOLNO-WYCHOWAWCZYM W WARLUBIU</b>		
Stadium:	PROJEKT WYKONAWCZY	Branża	ARCHITEKTURA
Tytuł rysunku:	<b>RZUT I PIĘTRA- sufity podwieszane</b>		
Projektant:	mgr inż. arch. Krzysztof Janus	uprawnienia budowlane w specjalności architektonicznej nr 7131/10/R/2005	Podpis: <div>Nr rys.: <b>AW-02</b></div>
Opracowanie:	mgr Karolina Przybyszewska		
Sprawdzający:	mgr inż. arch. Agata Pióro	uprawnienia budowlane w specjalności architektonicznej nr 44/WPOK/2016	Skala: 1:100
UWAGA! NINIEJSZY PROJEKT NALEŻY ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z POZOSTAŁYMI PROJEKTAMI BRANŻOWYMI © Wszelkie prawa zastrzeżone. Powielanie lub wykorzystywanie niezgodne z przeznaczeniem bez zgody właściciela dokumentacji zabronione			Data: 16.01.2023