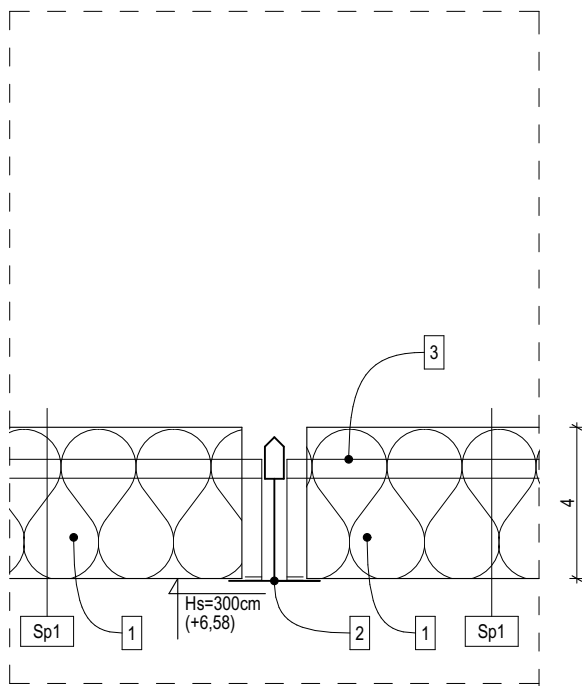


1. panel sufitu modułowego;
2. profil stalowy poprzeczny systemowy;
3. kątownik przyścienny systemowy 22 x 22 mm;
4. istniejąca ściana murowana.



1. panel sufitu modułowego;
2. profil stalowy główny systemowy;
3. profil stalowy poprzeczny systemowy.

UWAGI:

1. Wszystkie wymiary sprawdzić na budowie. Możliwe rozbieżności w wymiarowaniu istniejących elementów wynikające z istniejących nierówności i odchyłek.

2. Rysunek rozpatrywać łącznie z pozostałymi rysunkami projektu wykonawczego dot. budynku.

3. Sufit modułowy należy wykonywać wg wytycznych określonych przez dostawcę systemu.

Jednostka projektowa:



Chociński Młyn 8, 89-608 Chociński Młyn
email: biuro@bamk.pl, tel.: +48 696 398 564, www.bamk.pl

Projektant:

mgr inż. arch. Mikołaj Kurzak
upr. bud. w spec. arch. do proj. bez ogr.
nr 86/POOKK/V/2019

Sprawdziła:

mgr inż arch. Kamila Steinke-Libera
upr. bud. w spec. arch. do proj. bez ogr.
nr 231/POOKK/IV/2017

Inwestor:

Powiat Chojnicki, ul. 31 Stycznia 56, 89-600 Chojnice

Projekt:

**Przebudowa wewnętrzna oraz remont części pomieszczeń
w budynku Medycznej Szkoły Policealnej w Chojnicach**

Obiekt:

Medyczna Szkoła Policealna w Chojnicach

Adres inwestycji:

**ul. Świętopełka 3, 89-600 Chojnice,
dz. nr ew.: 2021/8, 2021/7, 2021/9, obr. 0001 Chojnice**

Faza projektu:

WYKONAWCZY

Branża:

ARCHITEKTURA

Tytuł rysunku:

Sufit modułowy - detale

Data opracowania:

20.10.2023

Rewizja:

Skala rysunku:

1:2

Nr arkusza:

A.PW.15