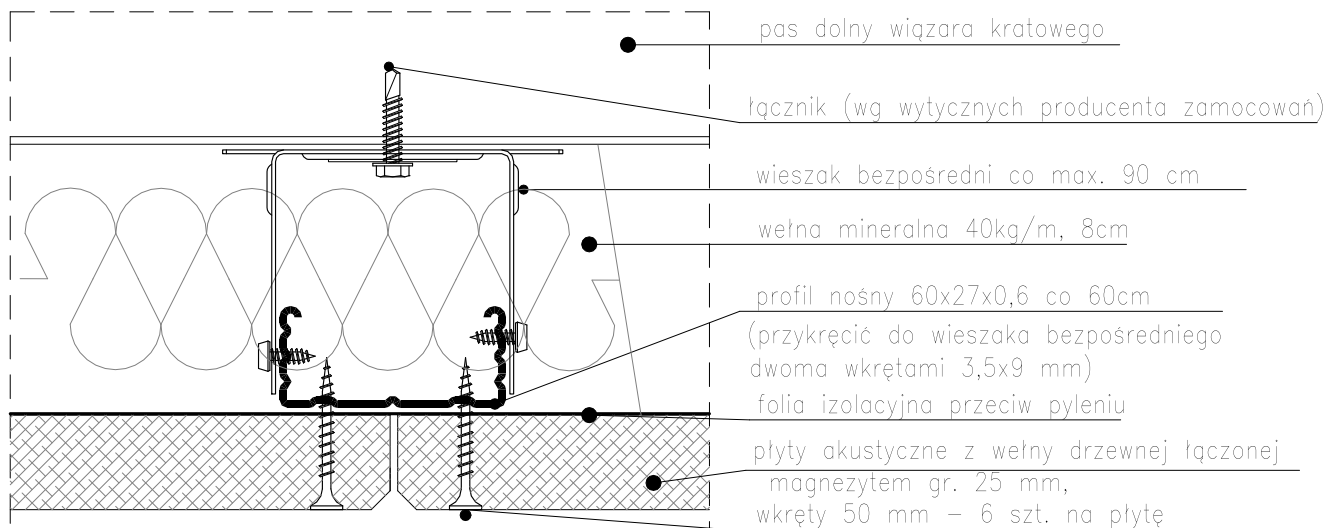


# PŁYTY AKUSTYCZNE Z WEŁNY DRZEWNEJ ŁĄCZONEJ MAGNEZYTEM NA KONSTRUKCJI JEDNOPOZIOMOWEJ Z PROFILI CD

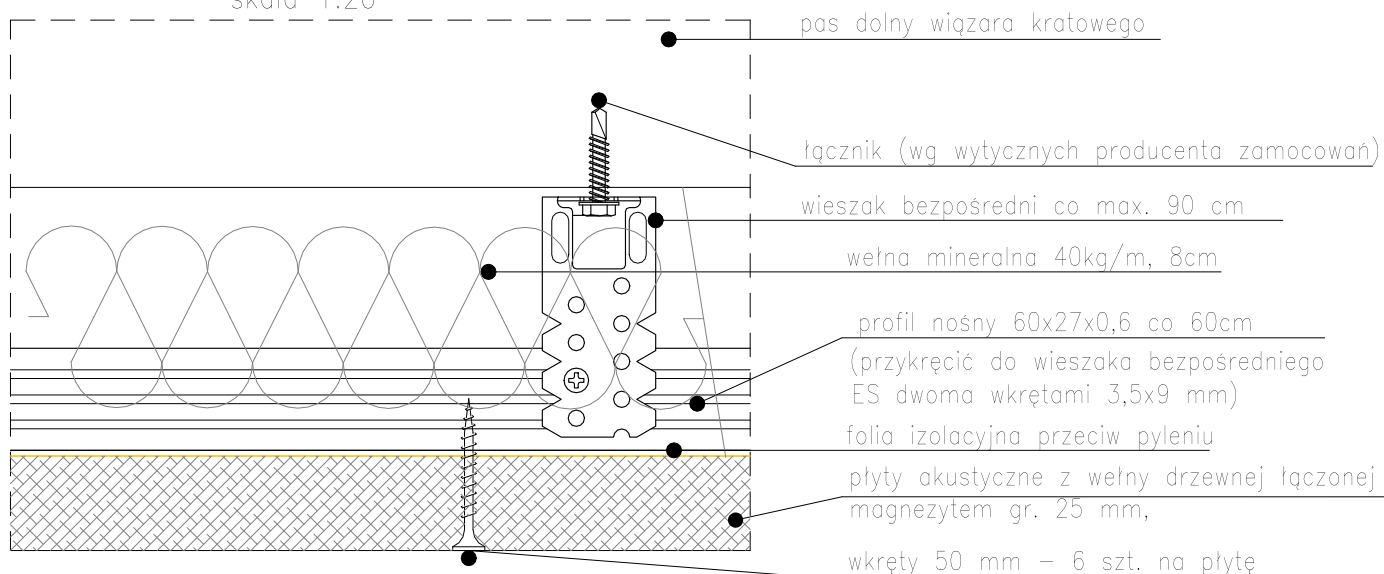
## PRZEKRÓJ POPRZECZNY

skala 1:20



## PRZEKRÓJ PODŁUŻNY

skala 1:20



PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA BUDYNKU SZKOŁY PODSTAWOWEJ  
W BRZEŹNICY O SALĘ GIMNASTYCZNĄ Z ZAPLECZEM  
SANITARNO-SZATNIOWYM

PROJEKT WYKONAWCZY

SKALA 1:20

DETAL SUFITU PODWIESZANEGO

BRANŻA:  
ARCHITEKTURA

DANE  
INWESTORA: Gmina Bochnia  
ul. Kazimierza Wielkiego 26 32-700 Bochnia

NR RYSUNKU:

AD4

ADRES  
BUDOWY: Brzeźnica 180  
DZ. NR 388/1 i 388/2

GRUDZIEŃ 2020

PROJEKTOWAŁ:  
mgr inż. arch.  
Maciej Pindur  
149/02 i 646/86  
Spec. Architektoniczna

PODPIS:

OPRACOWAŁ:  
mgr inż. arch.  
Bartłomiej Zdanowski

PODPIS:

SPRAWDZIŁ:  
mgr inż. arch.  
Agnieszka Szulc  
46/SLOKK/2016/II  
Spec. Architektoniczna

PODPIS:

Pracownia Projektowa "PIK"s.c.  
Anna i Maciej PINDUROWIE  
44-240 ŻORY, ul. Szeroka 24 tel. 0\*32 434-42-20  
www.pik.pl e-mail: biuro@pik.pl

PRACOWNIA PROJEKTOWA  
pik