



Legenda:

- A<sub>1</sub>

stávající stropní panel SPIROL tl. 250mm  
izolace proti hluku – vata tl. 50mm  
vzduchová mezera  
SDK deska protihluková 12,5mm  
protihluková izolace – vata tl. 40mm  
SDK deska protihluková 12,5mm
- A<sub>2</sub>

stávající stropní panel SPIROL tl. 250mm  
izolace proti hluku – vata tl. 50mm  
vzduchová mezera  
nosný rostr 500x500mm  
lamínátová podhledové dílce
- A<sub>3</sub>

stávající stropní panel SPIROL tl. 250mm  
izolace proti hluku – vata tl. 50mm  
vzduchová mezera  
nosný rostr 600x600mm  
podhledové stropní dílce 600x600mm
- B<sub>1</sub>

keramická dlažba  
lepící tmel  
cem. potěr tl. 60mm  
vyztužený KARI síť 5/5 oka 100x100mm  
kročejlová izolace tl. 15mm  
vyrovnávací stěrka 0–15mm – nerovnost podlahy  
stávající stropní panely SPIROL
- B<sub>2</sub>

keramická dlažba – protiskluzová , dilatovaná á 6m  
lepící tmel  
cem. potěr tl. 50mm  
vyztužený KARI síť 5/5 oka 100x100mm  
vyrovnávací stěrka 10–30mm – nerovnost podlahy  
stávající PZD desky

Vypracoval		Zodp. projektant		Specialista
Ing. Lucie Turcovská		Ing. Jiří Fidler		
Investor		datum		
VŠB-TU Ostrava, 17. listopadu 15		05/2018		
<b>Stavební úpravy</b> pavilonu "K" - 2.NP, VŠB-TU Ostrava		účel		
		č. zakázky		
		měřítko		
		1 : 50		
nový řez A - A'		č.výkresu		
		06		