



A 6

A 5

A 5

A5  
Na část stropu učebny je navržen podhled ze sádrokartonových perforovaných desek s vloženou izolací tloušťky 75 mm a s hloubkou svěšení desek 100 mm pod stropem. Zbytek stropu je vyplněn plnými sádrokartonovými deskami.

A6  
Na část stěny proti pozici mluvčího (2,4 m od stropu k podlaze) je navržen obklad ze sádrokartonových perforovaných desek bez vložené izolace, s hloubkou odsazení 50 mm. Zbytek stěny je vyplněn plnými sádrokartonovými deskami.

PODROBNÝ POPIS VIZ TECHNICKÁ ZPRÁVA

Projektant Ing. Jolana Váňová		Kreslil : Ing. Jolana Váňová		<div><div></div><div>Ing. Jolana Váňová</div><div>PROJEKTOVÁNÍ STAVEB</div><div></div></div>			
Místo stavby SOŠ a SOU Neratovice							
Investor: SOŠ a SOU Neratovice Školní 664, Neratovice							
Akustická opatření učeben SOŠ a SOU Neratovice Obsah : UČEBNA 5 - PŮDORYS				datum	11 / 23	číslo výkresu	
				formát	2A4		
				arch.č.	05 / 22	6	
				měř.	1 : 50		