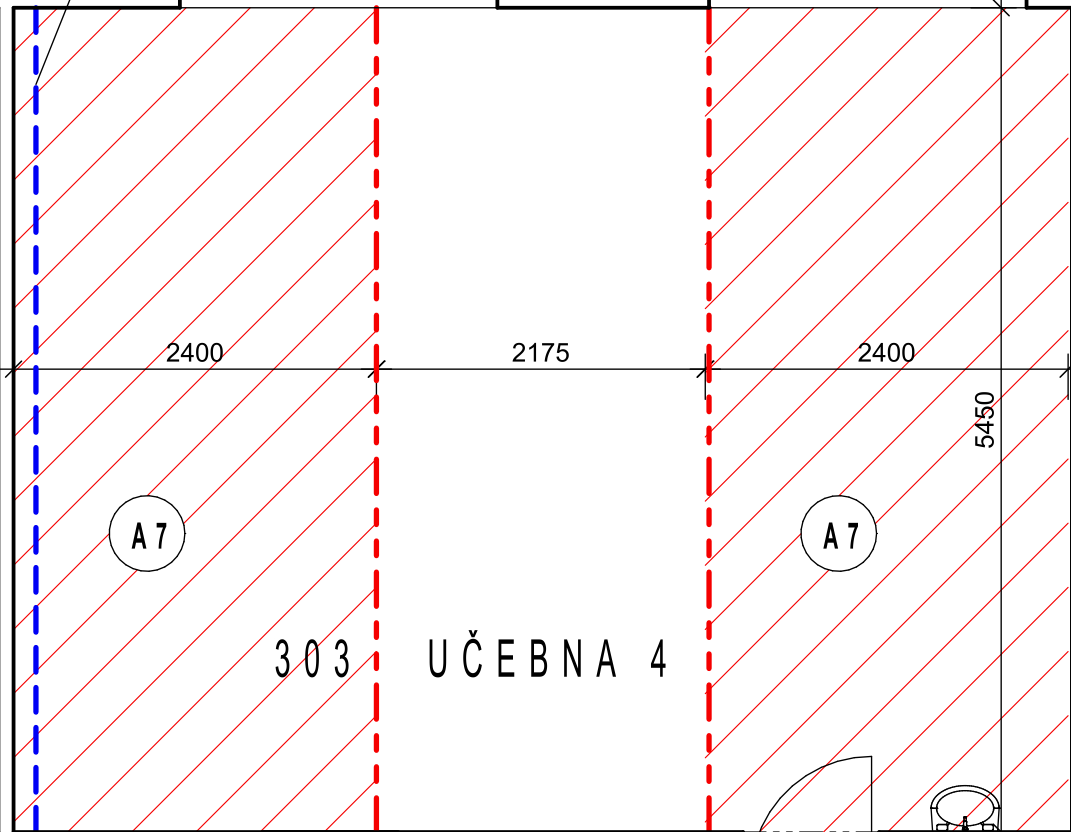


A 8



A7
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.

A8
Na část stěny proti pozici mluvčího (2,4 m od stropu k podlaze) je navržen obklad ze sádrokartonových perforovaných desek s vloženou izolací tloušťky 50 mm, s hloubkou odsazení 50 mm. Zbytek stěny je vyplněn plnými sádrokartonovými deskami.

PODROBNÝ POPIS VIZ TECHNICKÁ ZPRÁVA

301

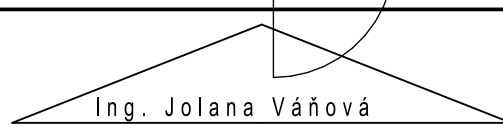
309

311

308

310

312

Projektant Ing. Jolana Váňová		Kreslil : Ing. Jolana Váňová		<div> Ing. Jolana Váňová PROJEKTOVÁNÍ STAVEB</div>			
Místo stavby SOŠ a SOU Neratovice							
Investor: SOŠ a SOU Neratovice Školní 664, Neratovice							
Akustická opatření učeben SOŠ a SOU Neratovice				datum	11 / 23	číslo výkresu	
				formát	2A4		
				arch.č.	05 / 22	5	
				měř.	1 : 50		
Obsah : UČEBNA 4 - PŮDORYS							