


LEGENDA SANACNÍCH PRACÍ

- T** utěsnění spáry mezi podlahou a stěnou těsnícím tmelem / utěsnění celé stěny těsnícím melem
- H** Sušící manžeta - Odvětrání vrstev substrukce podlahy bude provedeno s využitím škvárového efektu při prostupu par provedením větrací manžety z mikroporezní omítkoviny
- O** Osekat omítky do výšky vlhké skvrny, očistit zdivo tlakovým vzduchem a vodou, spáry vyškrábat do hloubky 25-30 mm zbytky starých omítek očistit drátěným kartáčem - minimální výška systému je 700 mm
- R** mikroporezní sušící systém tl. všech vrstev min. 27 mm - Románská omítka
 - Obsah vzduchových pórů 35 %
 - Koeficient odporu difuze μ 6,5
 - Hodnota difuzního odporu S_d při tl. 2 cm 0,13 m
 - Koeficient nasákavosti w 2,9 kg (m²h 1/2)
 - Pevnost v tlaku 12.0 MPa
 - Pevnost v tahu za ohybu 4,8 MPa

POZNÁMKA

- Před započítím prací provést plošnou desinfekci zdiva, podlah a celého prostoru přípravkem s aktivním stříbrem 1g/m²
- Před osekáním omítek zakrýt podlahy pevnou folií
- Po dokončení prací provést výmalbu malířskou barvou s minimálním difuzním odporem - odpovídajícím sušící omítkě
- V sociálních zařízeních 1.PP je nutné provést vyčištění a případně opravu rozvodů vody a kanalizace
- Ve dvorní části je třeba vyčistit všechny větve dešťové kanalizace a vpusť
- Potrubí kanalizace procházející pod budovou v místě umývárny u tělocvičny je třeba sanovat vyčištěním a vložením rukávce
- V sociálním zařízení tělocvičny je třeba nově izolovat sprchové kabiny, stěny a podlahy a rovněž provést výměnu podlahových vpustí a přípojovacích potrubí do vyložkování kanalizace
- V místě rampy je třeba vyčistit vpusť a celé přípojovací potrubí do dešťové kanalizace

		Ing. arch. T. Tzoumasová Rekonstrukce pam. obj. Cholína 161, Cholína tzoumasova@seznam.cz 602 512 983.		Akce: ZÁKLADNÍ ŠKOLA SVATOPLUKOVA 7 SANACE VLHKOSTI A PLÍSNI SUTERÉNU DOKUMENTACE PRO OHLÁŠENÍ UDRŽOVACÍCH PRACÍ		Vedoucí projektant: Ing. arch. Taťána Tzoumasová Zodpovědný projektant:	
Místo: Šternberk	Část:	Název výkresu:		Zak. číslo: 5/2019		J. Niklová	
Kraj: Olomoucký	Měřítko: 1:100						
Investor: Město Šternberk	Datum: 03/19						
		Formát: 2A4		Stupeň: DOUP /DPS		Číslo výkresu: <div>5</div>	