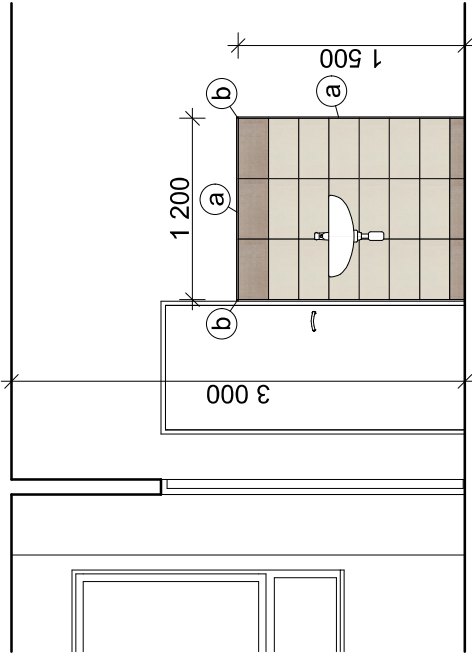


**BOURACÍ PRÁCE - č.m.: 1.32**

**NAVRHOVANÝ STAV - č.m.: 1.32**



## BOURACÍ PRÁCE:

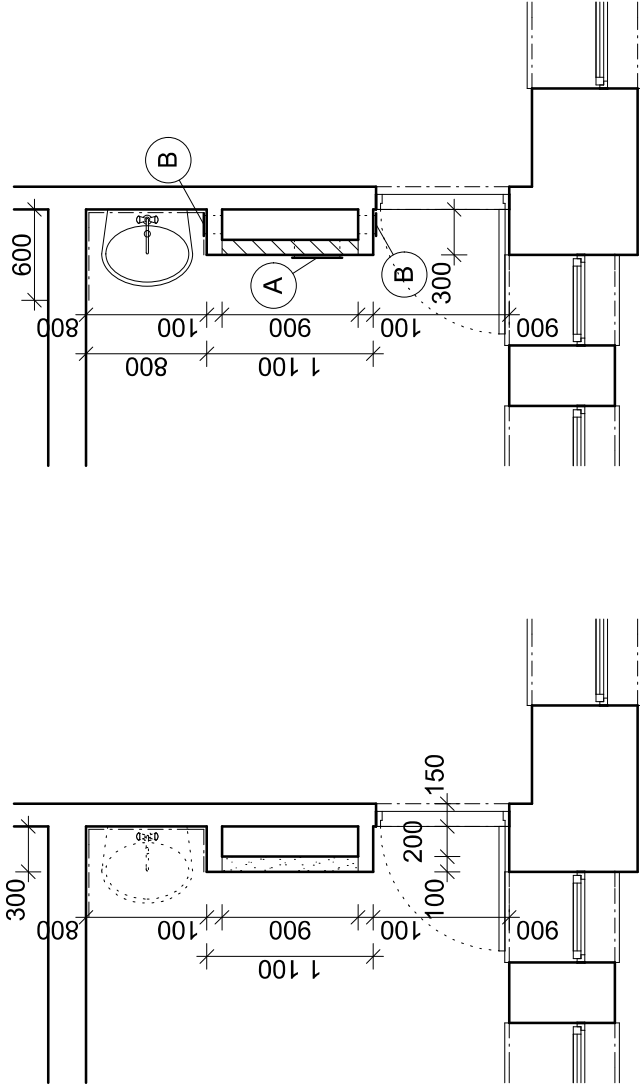
- 1) Bude provedena kompletní demontáž zařízovacích předmětů (součástí projektové dokumentace ZTI)
- 2) Kompletní odstranění stávajících keramických obkladů včetně podkladní omítky v rozsahu stávajících keramických obkladů. Výška obkladů viz. výkresová část.

**Všecký vybouraný materiál bude likvidován na příslušných skládkách**

## STAVEBNÍ PRÁCE:

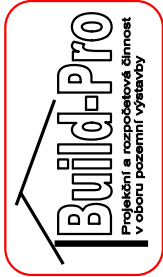
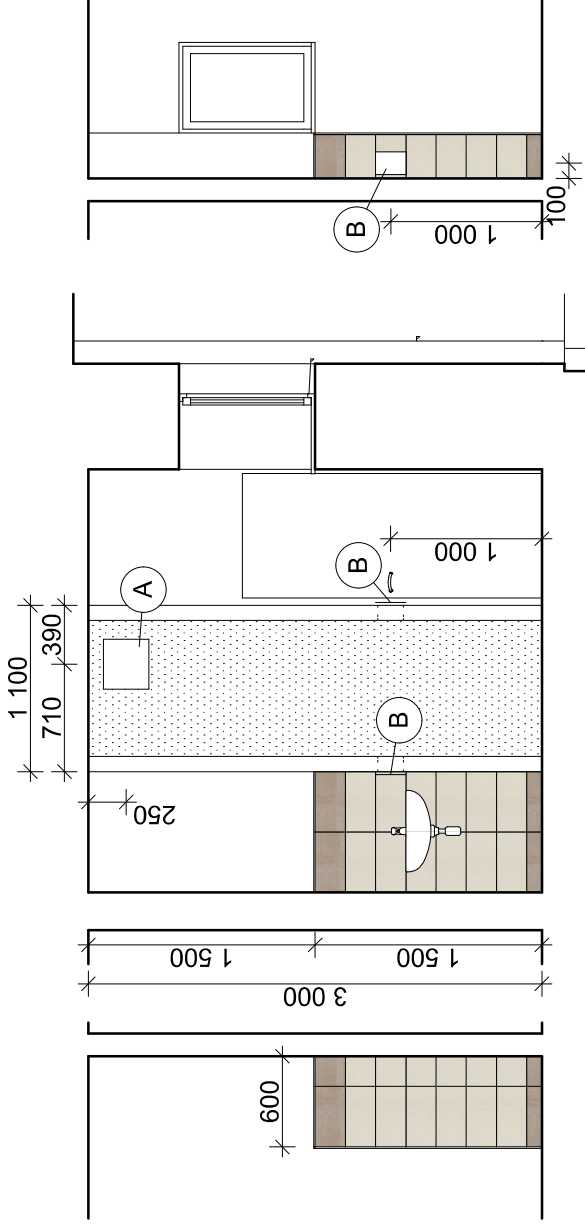
- 1) Budou provedeny nové instalace ZTI včetně zařizovacích předmětů (součástí projektové dokumentace ZTI).
- 2) Po dokončení všech nových instalačních rozvodů v instalační šachtě bude provedena její opěrná základníka pöbötetonovými bloky tl. 100 mm v rozsahu dle výkresové části na celou výšku podlaží.
- 3) Do instalační šachty budou nové osazené revizní dvířka s požární odolností EI 30 DP1 S / EW 90 DP1 S podle č. c 1x (rozměr: 300 x 300 mm) a pozice č. d 2x (rozměr: 150 x 200 mm) v úrovni dle výkresové části této projektové dokumentace. Pozice č. A a B.
- 4) Provedení nových keramických obkladů bude provedeno na očištěný a řádně penetrovaný podklad penetračním nátěrem pro sádkové podklady. Keramické obklady budou instalovány dle výkresové části spárověz lepidlem cementovým třídy C2T pro lepení keramických obkladů a dlažeb. Spáry budou přespárovány flexi spárovací hmotou třídy CG 2WA. Hrany obkladů budou zacištěny systémovou lištou. Kouty budou spárovány silikonem SI.
- 5) Po dokončení úpravy všech povrchů bude před provedením instalace zařizovacích předmětů svítidel, vypínačů a zásuvek provedena kompletní výmalba bílou disperzní barvou s vysokou bělostí 95% (MgO) a odtěruzdorností za sucha.

Stávající zachovávané ocelové a dřevěné obložkové zárubně budou v průběhu stavebních prací řádně olepeny a zakryty proti případnému poškození.







**BOURACÍ PRÁCE - č.m.: 1.05**

**NAVRHOVANÝ STAV - č.m.: 1.05**



**Stanislav Vlach, DiS.**  
**Purim 118, 397 01 - Písek**  
**IČO: 73542016**  
**Tel.: (+420) 724 846 041**  
**e-mail: stanislav.vlach@seznam.cz**

VÝPIS PRVKŮ SPÁROŘEZU č.m.: 1.05 a 1.32:			
pozice	obrázek	popis prvku	výměra
a		Lišta ukončovací oblá PVC champagne, 8 mm, 250 cm	kus 4
b		Roh kulatý k liště PVC champagne, 8 mm	kus 4
A		Revizní dvířka (š x v) 300 x 300 mm EI 30 DP1 S / EW 90 DP1 S	kus 1
B		Revizní dvířka (š x v) 150 x 200 mm EI 30 DP1 S / EW 90 DP1 S	kus 2
		Obklad Textile hnědá 20x40 cm, mat WADMB103	m <sup>2</sup> 1,5
		Obklad Textile slonová kost 20x40 cm, mat WADMB101	m <sup>2</sup> 4,5

## Objemy materiálů jsou uvedeny včetně průřezu

GENERÁLNÍ PROJEKTANT	VYPRACOVAL	ZODP.PROJEKTANT
Ing. Michal Albrecht	Stanislav Vlach, DiS.	Miloš Rozhoň
INVESTOR	Vyšší odborná škola lesnická a Střední lesnická škola Bedřicha Schwarzenberga, Lesnická 55, Václavské Předměstí, 39701 Písek	
Mě. Úř. Písek                      Stav. Úř. Písek		
<b>Rekonstrukce sociálního zařízení a stávajících instalací v DM areálu VOŠL a SLŠ B. Schwarzenberga, Písek</b>		
D.1.1 - STAVEBNÍ ČÁST		
Detail úprav pozice SOC. č. III - IV, 1.NP - I. etapa		
FORMÁT		A3 / 2x A4
DATUM		11/2019
STUPEŇ		DPS
Č. ZAKÁZKY		SV19_11/10
MĚŘÍTKO <b>1:50</b>		Č. VÝKRESU <b>D.1.1.4</b>