

— VNITŘNÍ OMÍTKA	tl. 20 mm
— SMÍŠENÉ ZDIVO (kámen + cihelné zdivo)	tl. 600 - 1000 mm
— HYDROIZOLACE	tl. 4 mm
— PŘIZDÍVKA	tl. 75 mm

— VNITŘNÍ OMÍTKA	tl. 20 mm
— SMÍŠENÉ ZDIVO (CPP + PLYNOSILIKÁT)	tl. 100-500 mm
— VNITŘNÍ OMÍTKA	tl. 20 mm

— POVRCHOVÁ - KERAMICKÁ DLAŽBA	10 mm
— LEPÍČÍ VRSTVA - TMEL PRO DLAŽBY	3,0 - 12 mm
— BETONOVÝ PODKLAD	40 mm
— VÝPLŇOVÝ MATERIÁL (ŠKVÁRA)	40 mm
— SEPARAČNÍ VRSTVA	-
— KERAMICKÉ DESKY HURDIS	80 mm
— JÁDROVÁ OMÍTKA	15 mm
— T.I. VRSTVA - DESKY Z MINERÁLNÍ IZOLACE S POVRCH. ÚPRAVOU	200 mm

— POVRCHOVÁ VRSTVA - INTERIÉROVÁ MALBA	-
— POVRCHNOVÁ PODKLADNÍ VRSTVA - OMÍTKA	10 mm
— PENETRACE - PENETRAČNÍ NÁTĚR	-
— PŮVODNÍ - VNITŘNÍ OMÍTKA	20 mm
— NOSNÁ - PŮVODNÍ ZDIVO	100 - 500 mm
— PŮVODNÍ - VNITŘNÍ OMÍTKA	20 mm
— T.I. - PIR DESKY S INTEGROVANÝM SDK	80+12,5 mm
— STĚRKOVACÍ VRSTVA	-
— PENETRAČNÍ VRSTVA	-
— POVRCHOVÁ ÚPRAVA - INTERIÉROVÁ MALBA	-

č.m.	Název místnosti	Plocha [m2]	Povrchová úprava stropu	Povrchová úprava zdí	Nášlapná vrstva
<b>1.PP</b>					
-1.01	sklad	5,88	malba vápenná	malba vápenná	Keramická dlažba
-1.02		7,85	malba vápenná	malba vápenná	Keramická dlažba
-1.03	sklad	7,26	malba vápenná	malba vápenná	Keramická dlažba
-1.04	prádelna	9,32	malba vápenná	malba vápenná	Keramická dlažba
		<b>30,31 m²</b>			

**STÁVAJÍCÍ OBVODOVÉ ZDIVO**  
SMÍŠENÉ ZDIVO: CP + PLYNOSILIKÁT  
ZATEPLENÍ: EPS 120 MM  
TL. 350 - 450 MM

**STÁVAJÍCÍ VNITŘNÍ NOSNÉ ZDIVO**  
SMÍŠENÉ ZDIVO: CPP + PLYNOSILIKÁT  
TL. 250 - 500 MM

**STÁVAJÍCÍ VNITŘNÍ NENOSNÉ ZDIVO**  
SMÍŠENÉ ZDIVO: CPP + PLYNOSILIKÁT  
TL. 100 MM

**STÁVAJÍCÍ OBVODOVÉ ZDIVO SUTERÉNU**  
SMÍŠENÉ ZDIVO: CPP + PLYNOSILIKÁT  
PŘÍZDÍVKA (OCHRANA H.I.): CPP  
TL. 600 - 1000 MM

PŘEDMĚT	DIPLOMOVÁ PRÁCE		 <div> <div>FAKULTA</div> <div>STAVEBNÍ ÚSTAV</div> <div>pozemního stavitelství</div> </div>
VYPRACOVAL	BC. SANDRA SKŘIVÁNKOVÁ		
VEDOUCÍ PRÁCE	PROF. ING. MILAN OSTRÝ, PH.D		
STAVEBNÍK	BC. SANDRA SKŘIVÁNKOVÁ		
MÍSTO STAVBY	P.Č. 477, 1155, 339/11, 339/99, K.Ú. LETOHRAD		<div>FORMÁT</div> <div>A3</div>
NÁZEV STAVBY	<b>ZDRAVOTNICKÉ ZAŘÍZENÍ - ZMĚNA DOKONČENÉ STAVBY</b>		
STAVEBNÍ OBJEKT	SO 01 - STÁVAJÍCÍ ČÁST, SO 02 - PŘÍSTAVBA		
ČÁST			<div>DATUM</div> <div>2026</div>
OBSAH:			<div>STUPEŇ PD</div> <div>DPZ</div>
	NAVRHOVANÝ STAV - PŮDORYS 1 PP		<div>MEŘÍTKO</div> <div>1:100</div>
			<div>Č. VÝKRESU</div> <div>A.5.3</div>