


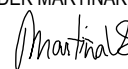


- PVC + LEPIDLO + SAMONIVELAČNÍ STĚRKA - 8 mm
- LITÝ CEMENTOVÝ POTĚR - 52 mm
- SEPARAČNÍ PE FOLIE
- EPS 150 S - 2 DESKY - 140 mm
- OCHRANNÝ POTĚR Z BETONOVÉ MAZANINY - 67 mm
- MODIFIKOVANÝ ASFALTOVÝ PÁS S NOSNOU VLOŽKOU Z POLYESTEROVÉ ROHOŽE - 4 mm
- MODIFIKOVANÝ ASFALTOVÝ PÁS S NOSNOU VLOŽKOU ZE SKLENĚNÉ TKANINY - 4 mm
- PENETRAČNÍ NÁTÉR
- ŽELEZOBETONOVÁ ZÁKLADOVÁ DESKA tl. 150 mm - VIZ STAVEBNĚ KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ
- SEPARAČNÍ VRSTVA - GEOTEXTILIE (MIN 300 g/m2)
- DRCENÉ KAMENIVO (FR. 16/32) - 150 mm - PROSTOR PRO ODVĚTRÁNÍ RADONU Z PODLOŽÍ
- ZÁSYP PŮVODNÍ VYTĚŽENOU ZEMINOU (HUTNIT PO VRSTVÁCH max. tl. 200 mm)

±0,000= 396,55 m n. m. Bpv

Generální projektant: <div></div> <div>Ing. Petr Tomický Trískalova 563/10 638 00 Brno</div>		Hlavní inženýr projektu: ING. PETR TOMICKÝ číslo autorizace 1004721 obor autorizace IP00		Investor: <div></div> <div>Nemocnice Písek, a.s. Karla Čapka 589 397 23 Písek</div>		
Název stavby: <div>NEMOCNICE PÍSEK, a.s. MODERNIZACE URGENTNÍHO PŘÍJMU</div>				Zakázkové číslo: DPS 03-2021		Paré:
				Datum: 03-2022		
				Stupeň: PROVÁDĚNÍ STAVBY		
Zpracovatel: LT PROJEKT a.s., Kroftova 45, 616 00 Brno E-mail: ltprojekt@ltprojekt.cz www.ltprojekt.cz			Oddíl: ASŘ		Autorizace:	
Odpovědný projektant: ING. JIŘÍ MÜLLNER 		Vypracoval: ING. RADEK MARTIŇÁK				
Kontroloval: ING. RADEK MARTIŇÁK 						
Objekt: SO 01 - PŘÍSTAVBA BUDOVY K						
Název přílohy: Detail hydroizolace u obvodové stěny				Označení: D.1.01.1-702		Formát: 2xA4
						Měřítko: 1:10