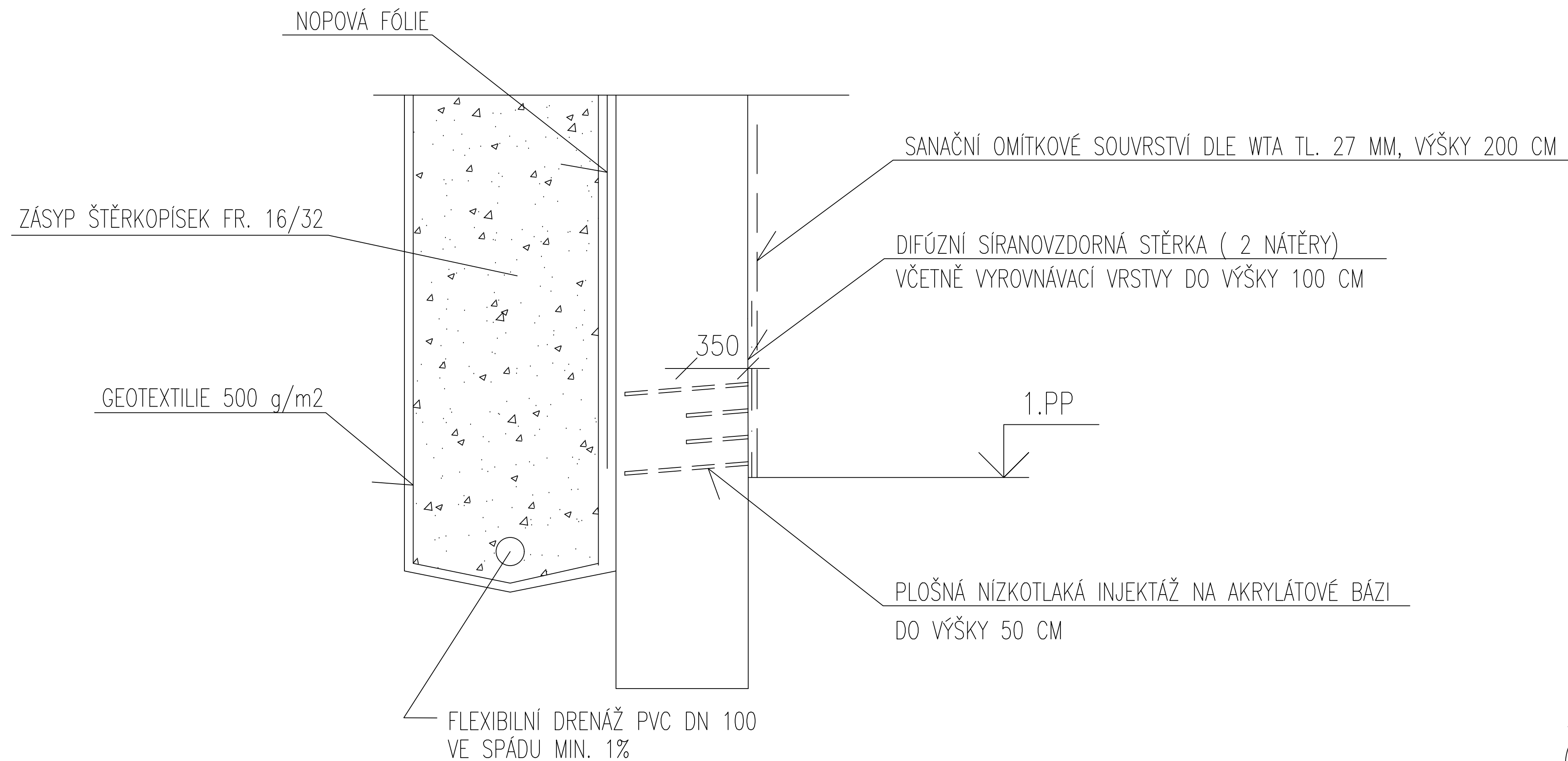
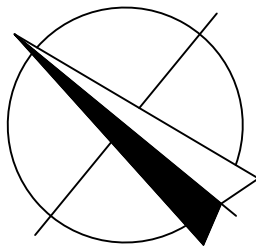
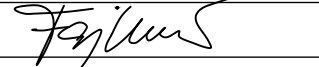



DETAIL Č. 2 ŘEŠENÍ IZOLACE PROTI ZEMNÍ VLHKOSTI A BOČNÍ VLHKOSTI S PŘEDPOKLADEM PODTÉKÁNÍ POD NOPOVOU FÓLII



POZN. ŘEŠENÍ VNĚJŠÍ ČÁSTI ČÁSTEČNĚ PŘEVZATO Z PD ING. ŠLANHOFA A DÁL JE UPRAVENO NA ZÁKLADĚ
MĚŘENÍ VLHKOSTI A UVEDENÉHO POSTUPU PŘI REALIZACI VNĚJŠÍCH PRACÍ



Vedoucí projektu:		Zodpovědný projektant:	Vypracoval:	<div>Ing. Zdeněk Buček</div> <div>Projektová činnost ve výstavbě</div> <div>Ulička 14, 623 00 Brno</div> <div>IČO: 13418882</div> <div>t.č. : +420 606 761 371 e - mail : zd.bucek@gmail.com</div>	
Ing. G. Fajkošová		Ing. Zdeněk Buček	Ing. Oldřich Tomíček		
					
Investor: Gymnázium a SOŠZZE Vyškov, Komenského nám. 16/5, 68201 Vyškov					
<div>Název stavby:</div> <div>SOŠZZE Vyškov</div> <div>Sanace vlhkosti 1.NP a 1.PP</div>				stupeň:	DSP + DPS
				č. zakázky:	46.2 / 2013
				datum:	06 / 2013
<div>Část:</div> <div>Výkresová část - sanace vlhkého zdiva</div>				měřítko:	1:25
<div>Název výkresu:</div> <div>DETAIL Č.2</div>				číslo výkresu:	D.6
Tato dokumentace používá ochrany dle zákona č. 121/2000 Sb. (autorský zák.). Originál dokumentace a návrh řešení jsou majetkem autora. © Bez souhlasu autora není možné tuto dokumentaci kopírovat a ani jinak veřejně rozšiřovat.					