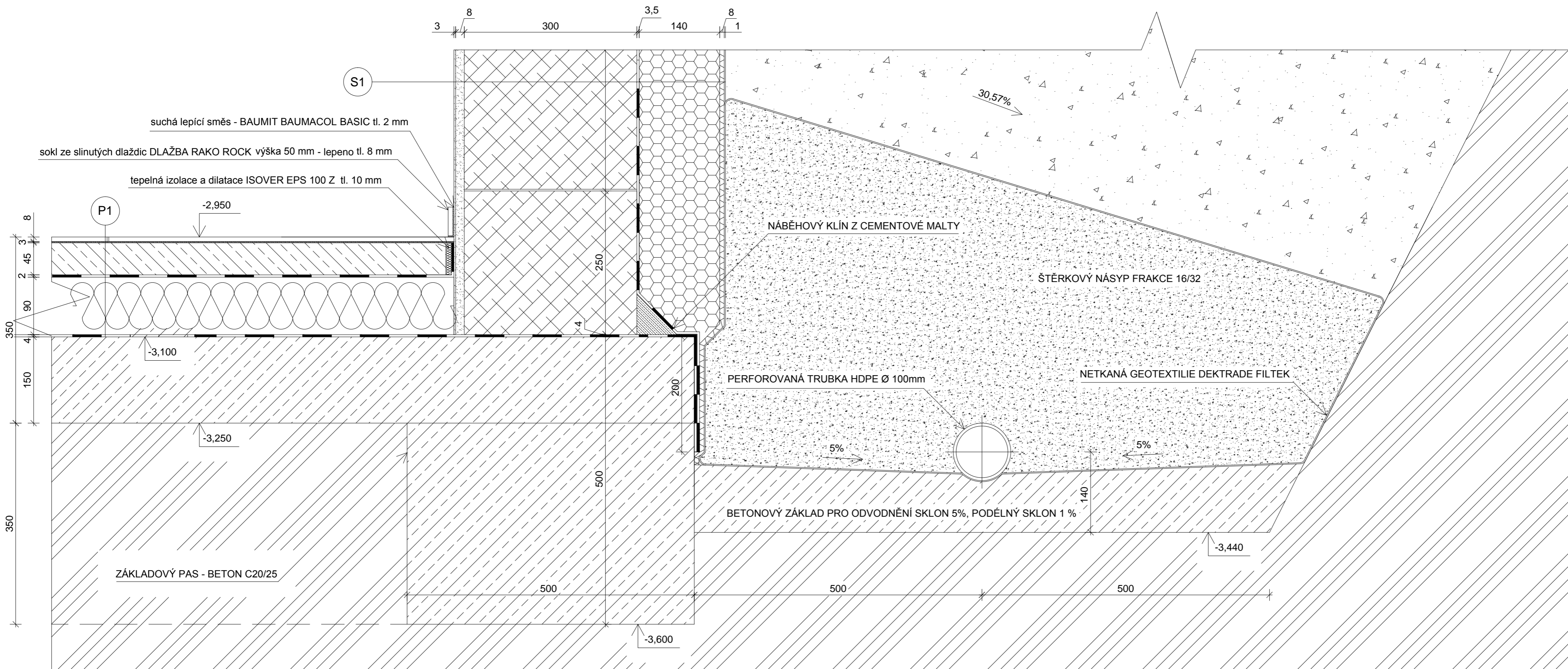


S1	pohledová vnitřní omítka	malba štuková vápenocementová omítka BAUMIT - zrnitost 0,6 mm jádrová vápenocementová omítka BAUMIT - zrnitost 1 mm	- nanесeno válečkem - strojně nanесeno - strojně nanесeno	- tl. 3 mm tl. 15 mm
	nosná	obvodové zdivo z betonových tváric POSTA 300B 250/300/250 vybetonované dutiny	- vyzděno, vybetonováno - natřeno	tl. 300 mm -
	penetrační nátěr hydroizolační	2 x asfaltová penetrační emulze - DEKTRADE DEKPRIMER SBS modifikovaný asfaltový pás s nosnou vložkou ze skleněné tkaniny - GLASTEK 40 SPECIAL MINERAL	- nataveno plamenem - nataženo	tl. 3,5 mm tl. 4 mm
	adhezni tepelně izolační	lepící tmel na bázi cementu - BAUMIT openContact desky z extrudovaného polystyrenu ISOVER SYNTHOS XPS PRIME 30	- lepeno - volně položeno - volně položeno	tl. 140 mm tl. 8 mm -
	drenážní filtrační	nopová fólie DEKTRADE DEKTDREN N 8 netkaná geotextilie DEKTRADE FILTEK		



P1	nášlapná	keramická dlažba ze slinutých dlaždic - RAKO ROCK 600 x 600 mm	- lepeno	tl. 8 mm
	adhézní	suchá lepící směs - BAUMIT BAUMACOL BASIC	- nataženo	tl. 3 mm
	roznášecí	anhydritový litý potěr - CEMEX ANHYLEVEL 20	- nalito	tl. 45 mm
	separační	separační PE fólie, spoje přelepit páskou - BAUMIT PE FÓLIE	- volně položena - volně položena	- tl. 90 mm
	tepelně izolační	desky z expandovaného polystyrenu - ISOVER EPS 100 Z	- nataveno plamenem - natřeno - vybetonováno	tl. 3,5 mm tl. 150 mm -
	hydroizolační	SBS modifikovaný asfaltový pás s nosnou vložkou ze skleněné tkaniny - GLASTEK 40 SPECIAL MINERAL		

penetrační nátěr	2 x asfaltová penetrační emulze - DEKTRADE DEKPRIMER		
podkladní	betonová deska C 20/25 vyztužená KARI sítí dle stat. výpočtu		
podloží	zemina původní Rdt= 300 kPa, nepropustná		

0,000 = 270,865 m n.m., B.p.v. / SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK

DRUH PRÁCE		BAKALÁŘSKÁ PRÁCE		
VYPRACOVAL	Zbyněk Řezníček			
KONTROLOVAL	Ing. et Ing. Petr Kocálek, Ph.d.			
STAVEBNÍK	Vít Řezníček, Uherský Brod – Újezdec, Kříby 269, 687 34			
MÍSTO STAVBY	Uh.Brod–Újezdec, Hořenůžsky, Újezdec u Luhačovic, 781/299			
NÁZEV STAVBY	RODINNÝ DŮM S PROVOZOVNOU			
		FORMÁT	4XA4	
STAVEBNÍ OBJEKT	SO–01 Rodinný dům		DATUM	05/2014
ČÁST	D.1.1 Architektonicko–stavební řešení		STUPEŇ PD	DPS
OBSAH:		MEŘITKO	Č. VÝKRESU	
DETAIL 6		1:5	D.1.1.18	