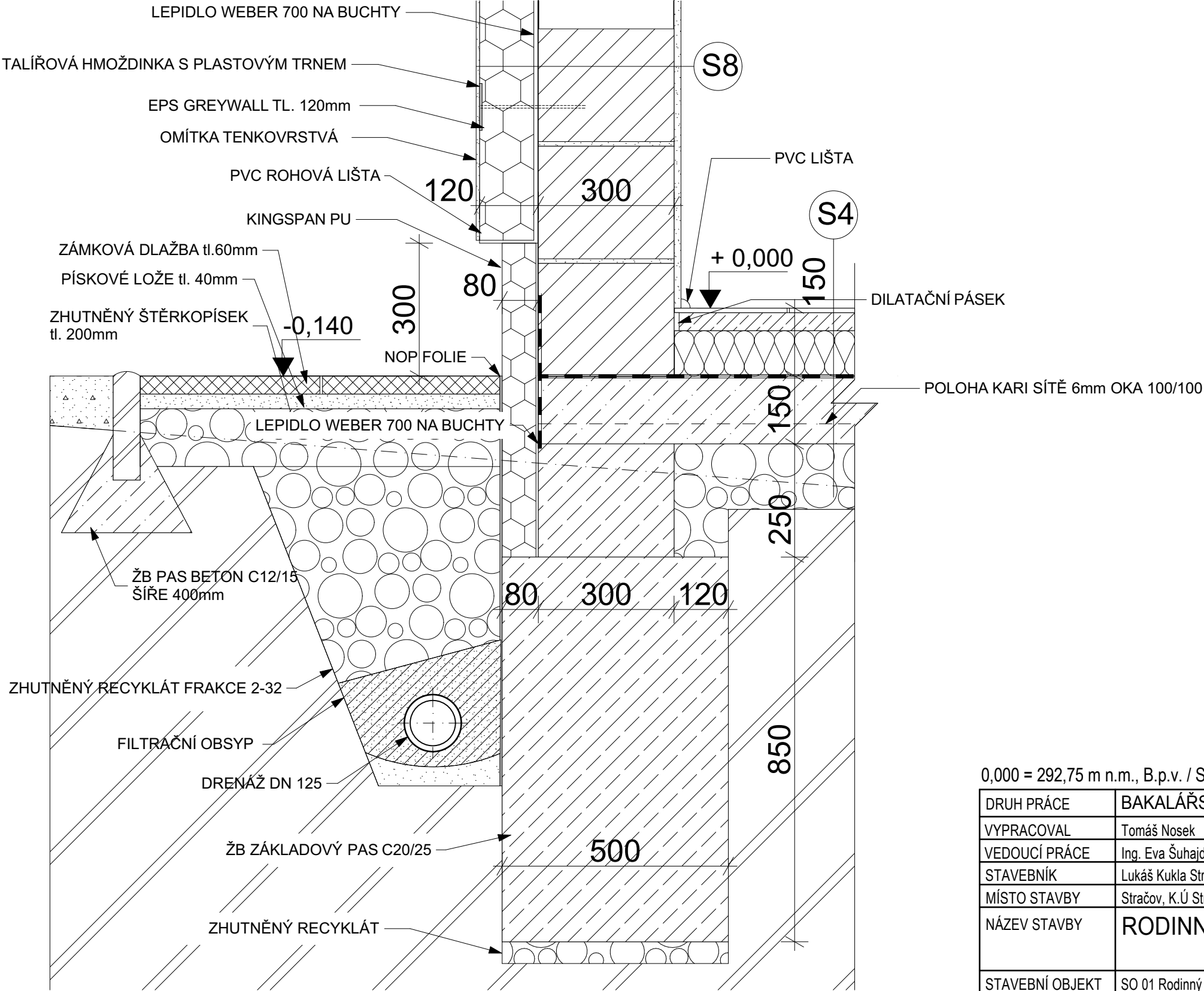


DETAIL U ZÁKLADU



- PODLAHA**
- PODLAHA tl. 5 mm - VINYL DEKOR BOROVICE
 - FLEXIBILNÍ STĚRKA
 - ANHYDRIT CA20 tl. 45 mm
 - DEKPERIMETER PV (deska pro podlahové vytápění) - 40 mm
 - DEKPERIMETER SD tl. 100 mm
 - ASF. SBS PÁS GLASTEK 40 SPECIAL MINERAL
 - ASFALT. PENETRACE DEKPRIMER
 - BETON C16/20 SE SÍTÍ KARI 6 mm, OKA 100/100 tl. 150 mm
 - ZHUTNĚNÝ ŠTĚRKOPÍSEK tl. 150 mm
 - ZEMINA NASYPANÁ
 - ZEMINA PŮVODNÍ

- OBVODOVÁ STĚNA**
- SILIKONOVÁ OMÍTKA BAUMIT ZRNITOST 2mm, BARVA BÍLÁ
 - LEPIDLO WEBER 700 + PERLINKA
 - POLYSTYREN GREYWALL TL 120mm
 - KOTVEN TALÍŘ. HMOŽDINKAMI
 - NOSNÉ ZDIVO HELUZ 300mm LEPENÁ NA TENKOVRSŤVÉ LEPIDLO
 - VNITŘNÍ OMÍTKA DVOUVRSŤVÁ GLOBPUTZ

0,000 = 292,75 m n.m., B.p.v. / SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK

DRUH PRÁCE	BAKALÁŘSKÁ PRÁCE		 <div>VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ V BRNĚ FAKULTA STAVEBNÍ ÚSTAV POZEMNÍHO STAVITELSTVÍ</div>	
VYPRACOVAL	Tomáš Nosek			
VEDOUCÍ PRÁCE	Ing. Eva Šuhajdová.			
STAVEBNÍK	Lukáš Kukla Stračov 35, stračov, 503 14			
MÍSTO STAVBY	Stračov, K.Ú Stračov, parc. č. 194/8			
NÁZEV STAVBY	RODINNÝ DŮM NA OKRAJI MĚSTA			
STAVEBNÍ OBJEKT	SO 01 Rodinný dům		FORMÁT	2 A4
ČÁST	D.1.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ		DATUM	05/2016
OBSAH:			STUPEŇ PD	DPS
Detail D			MEŘITKO 1:10	Č. VÝKRESU D.1.1.b.4