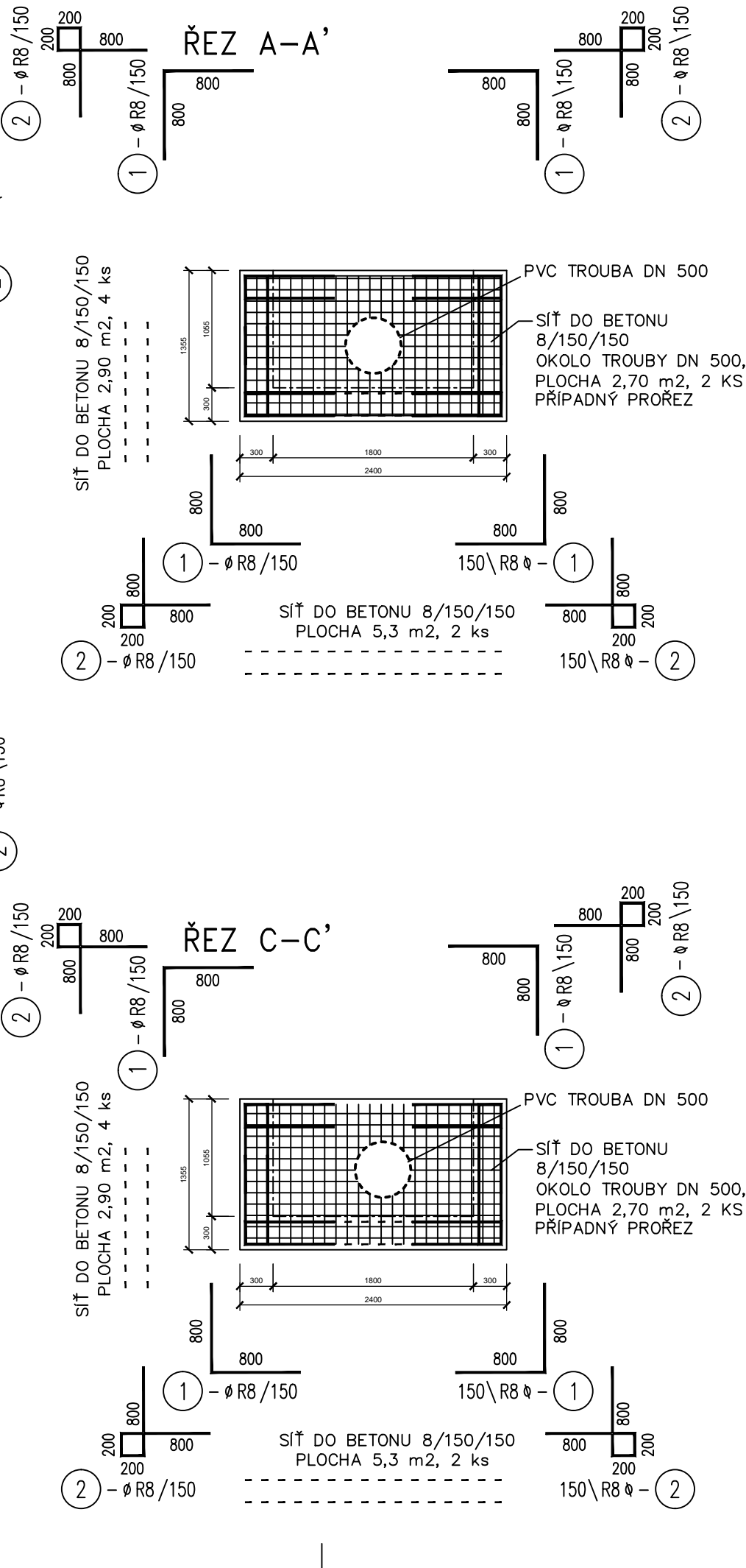
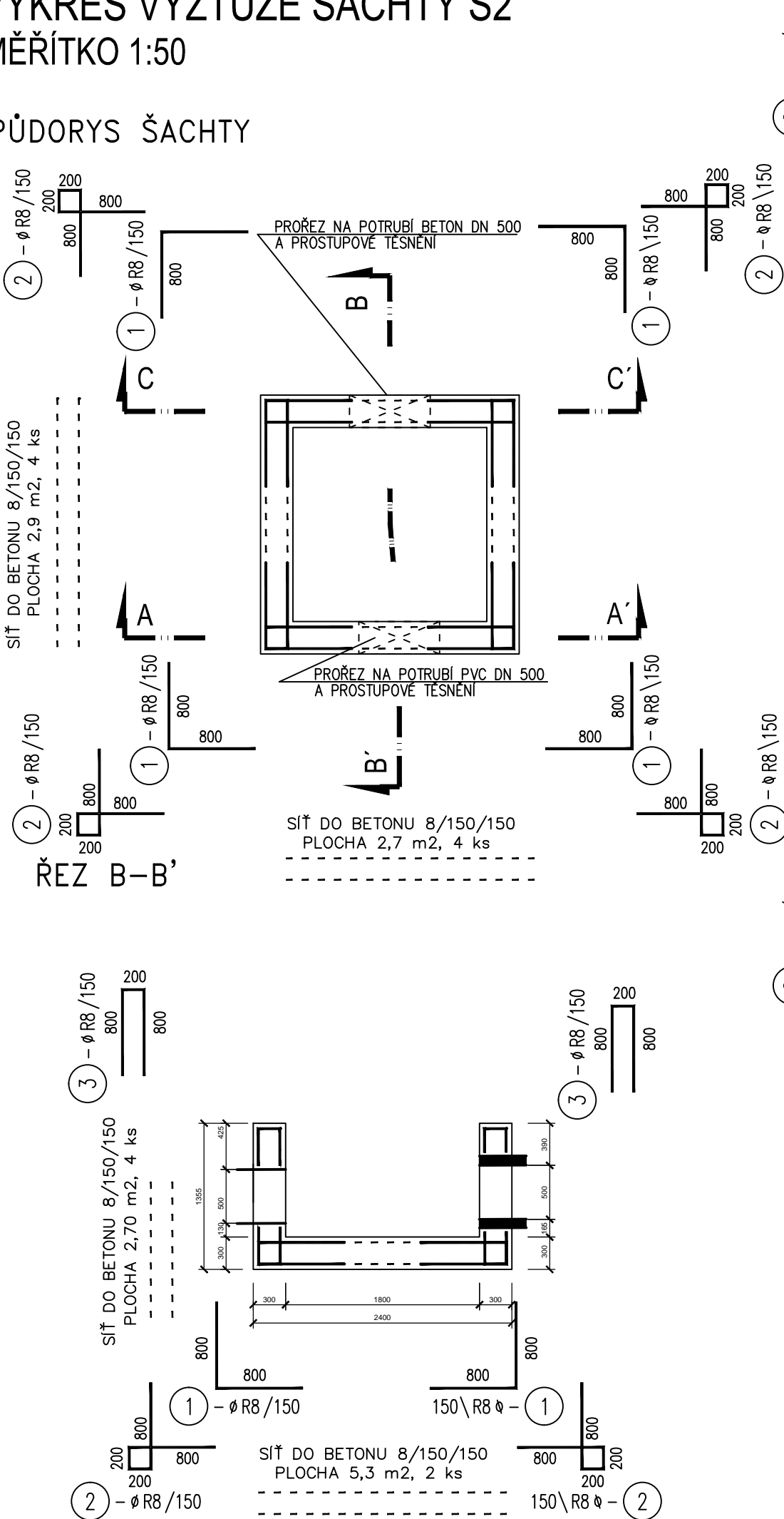


VÝKRES VÝZTUŽE ŠACHTY Š2
MĚŘÍTKO 1:50

PŮDORYS ŠACHTY



TABULKA VÝZTUŽE

POLOŽKA	DÉLKA	KS	CELK. DÉLKA R8
1	1,600	160	256,000
2	2,000	160	320,000
3	1,800	32	57,600
DÉLKA VÝZTUŽE			633,600
HMOTNOST NA 1 BM			0,395
CELKOVÁ HMOTNOST V KG			250,272
CELKOVÁ HMOTNOST VÝZTUŽE V KG + 5%			262,78

POLOŽKA	KS
SIŤ DO BETONU 150x150x8, 3000x2000 + 10%	10 (33,0m2, 178,15 kg)

TABULKA HMOTNOSTÍ PAŽENÍ:

POPIS	MNOŽSTVÍ	DÉLKA	HM.–bm	CELK.HM.
HEA 240	4 ks	3,6 m	60,3 kg	868,3 kg
HEA 240	4 ks	3,8 m	60,3 kg	916,6 kg

POZNÁMKA:

- BUDE POUŽITA BETONÁŘSKÁ OCEĽ 10 505/BSĽ 500 S
- BETON C30/37 – XC1, XA1
- MIN. KRYTÍ VÝZTUŽE 35 MM

SOUŘADNÝ SYSTÉM: S–JTSK

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: B.P.V.

INVESTOR: PARDUBICKÝ KRAJ KOMENSKÉHO NÁM. 125, 532 11 PARDUBICE		Royal HaskoningDHV	
STUPEŇ PD: PDPS - DOKUMENTACE PRO STAVEBNÍ POVOLENÍ		Sokolovská 100/94, Praha 8, www.dhv.cz tel. 236 080 555 email: dhvcr@dhv.com	
VEDOUcí PR: ING. M. JONÁŠ		ZPRACOVATEL ČÁSTI: Vítateller spol. s r.o.	
STAVEB ČÁST: B 121 Propustky na sil. II/358		Lidická 960/61, 602 00 Brno tel.: 541 240 020, fax: 541 240 020, info@vitateller.cz, DIČ: CZ49437267	
ZODP. PROJEKTANT: ING. J. RAČEK		FORMÁT: 2xA4	
VYPRACOVAL: ING. F. KRUPA		MĚŘÍTKO: 1:50	
NÁZEV STAVBY: MODERNIZACE SILNICE II/358 LITOMYŠĽ - ČESKÁ TŘEBOVÁ		DATUM: 08/2016	
VÝKRES: VÝKRES VÝZTUŽE MONOLITICKÉ ŠACHTY Š2		Č. PARÉ: Č. VÝKRESU: B 121.8	