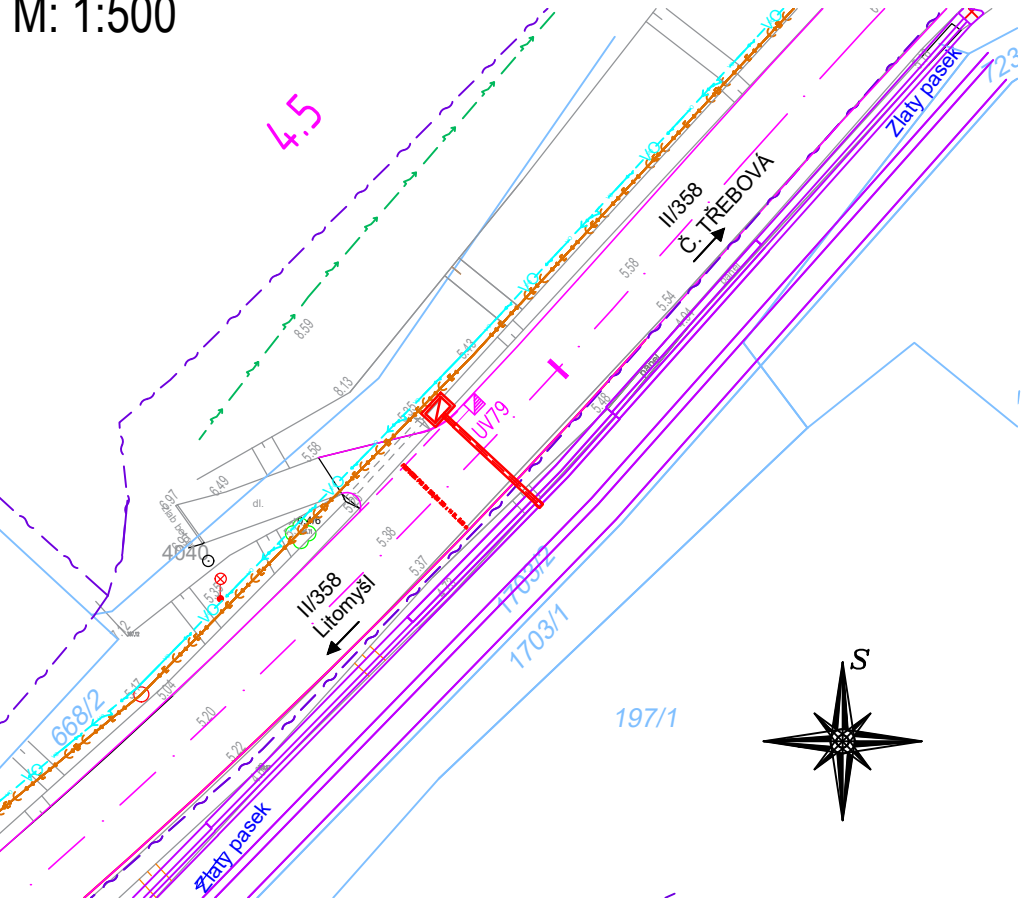
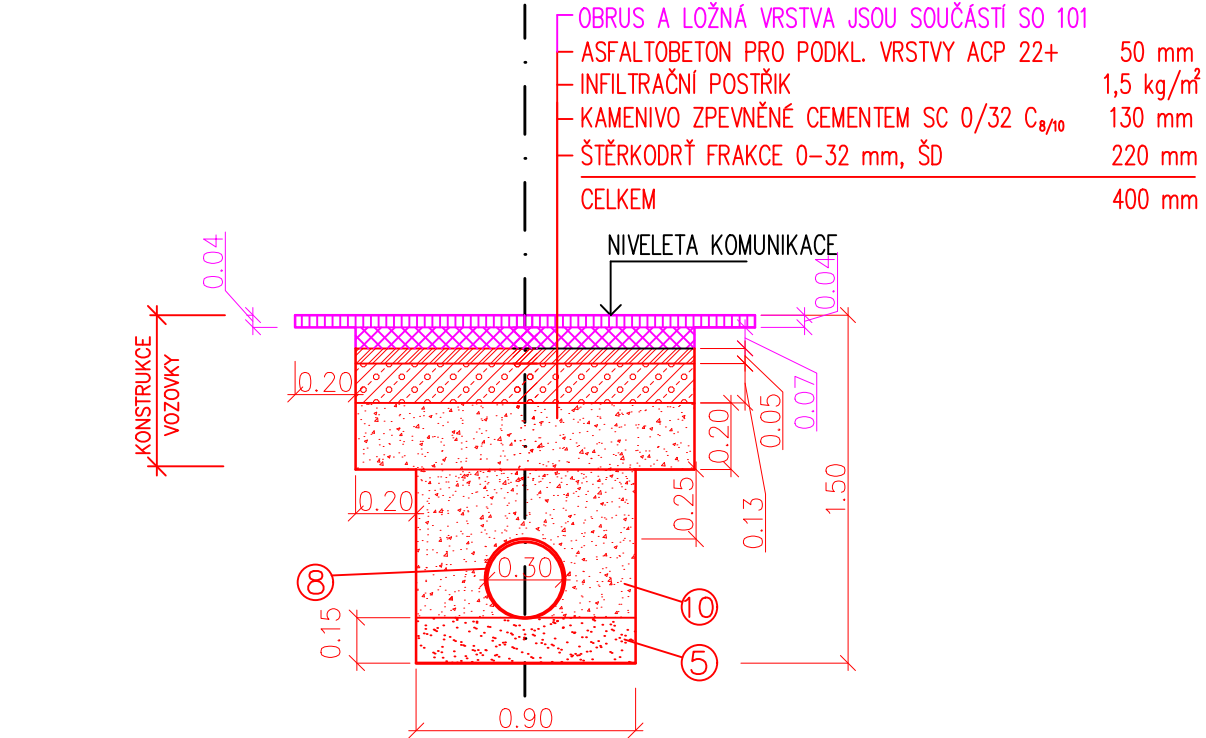


SITUACE PROPUSTKU KM 4,492
M: 1:500

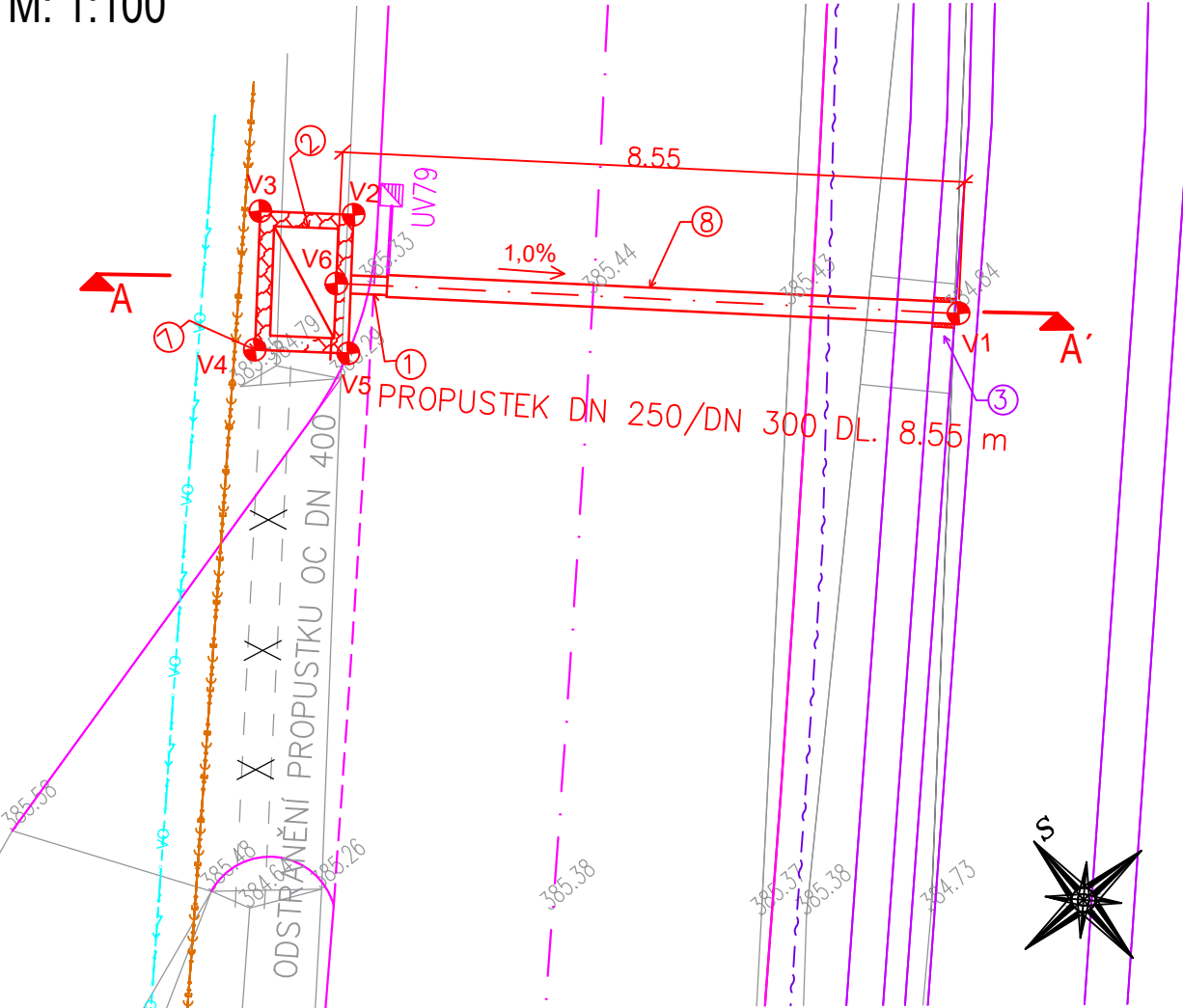


PŘÍČNÝ ŘEZ B-B'
M: 1:25

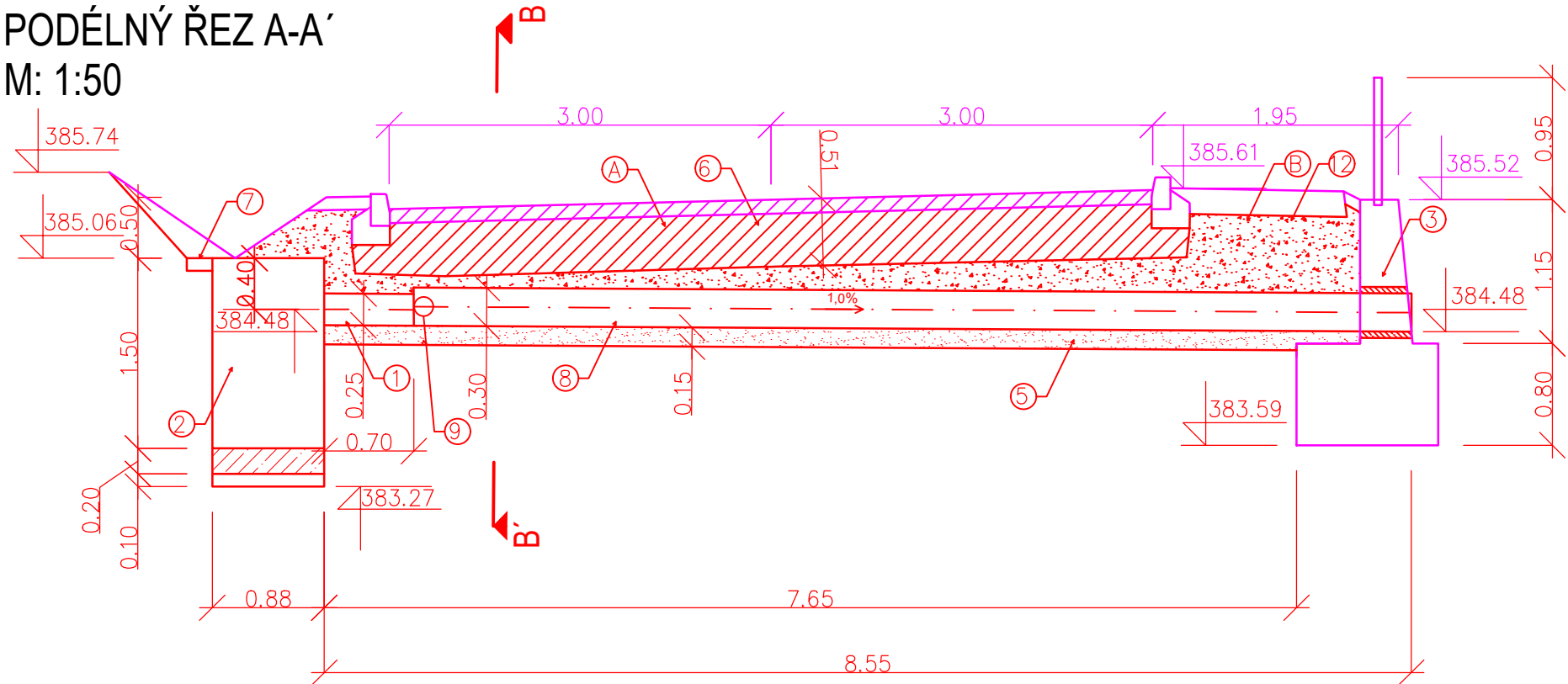
KRAJSKÁ KOMUNIKACE
ČÁSTEČNÁ KONSTRUKCE VOZOVKY



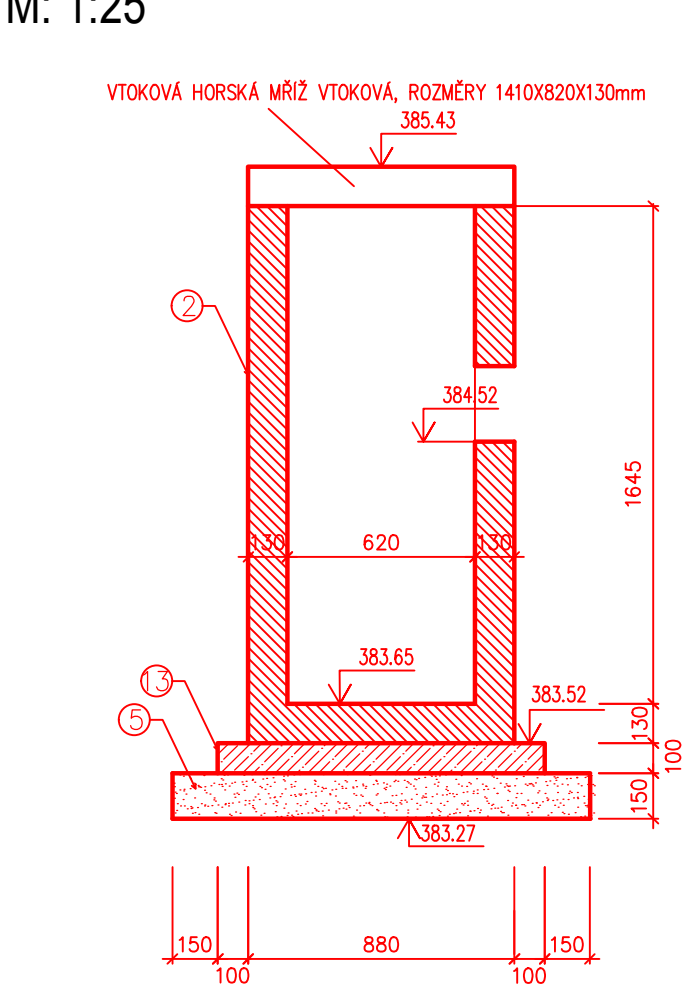
PŮDORYS
M: 1:100



PODÉLNÝ ŘEZ A-A'
M: 1:50



HORSKÁ VPUŠŤ
M: 1:25



LEGENDA

LEGENDA ČAR A SÍTÍ

- NÁVRH
- OSA NAVRŽENÉ KOMUNIKACE
- NÁVRH DLE SO 101
- STÁVAJÍCÍ SDĚLOVACÍ KABEL
- STÁVAJÍCÍ PODZEMNÍ VEDENÍ NN
- STÁVAJÍCÍ SPLAŠKOVÁ KANALIZACE
- STÁVAJÍCÍ VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ
- HRANICE KATASTRU NEMOVITOSTÍ
- PLÁNOVANÉ OPEVNĚNÍ TOKU

VYTYČOVACÍ SOUŘADNICE			
PROPUSTEK	OZN.	SOUŘADNICE	
		X	Y
KM 4.492	V1	-608203.2356	-1081514.947
	V2	-608208.6859	-1081508.559
	V3	-608209.6294	-1081507.694
	V4	-608210.9133	-1081509.095
	V5	-608209.9698	-1081509.96
	V6	-608209.4752	-1081509.124

LEGENDA BOURACÍCH PRACÍ

OZN.	POPIS	MNOŽSTVÍ
A	ODSTRANĚNÍ SKLADBY KRAJSKÉ KOMUNIKACE TL. 400 mm MIMO OBRUSNÉ VRSTVY (ACL11+PMB45/80) A LOŽNÉ VRSTY ACL16+CRmB	8,7 m ²
B	ODTĚŽENÍ ZEMINY	9,1 m ³

LEGENDA STAVEBNÍCH PRACÍ

OZN.	POPIS	MNOŽSTVÍ
1	PLASTOVÉ POTRUBÍ PVC DN 250 SN 16	0,7 m
2	ŽELEZOBETONOVÁ PREFAB. HORSKÁ VPUŠŤ, 1500 mm x 880 mm x 1645 mm	1 KPL
3	PLÁNOVANÉ OPEVNĚNÍ TOKU LESY ČR (NENÍ SOUČÁSTÍ STAVBY)	– m
4	BEZ POŽADAVKU	
5	ŠTĚRKOPÍSKOVÝ PODSYP, FRAKCE 0 – 32 MM, TL. 150 mm	1,1 m ³
6	SKLADBA KRAJSKÉ KOMUNIKACE DLE PROJEKTU MODERNIZACE SIL. II/358 LITOMYŠL – Č. TŘEBOVÁ, SO 101, TL. 400 mm	8,7 m ²
7	OPEVNĚNÍ VTOKU HOR. VPUSTI, KAM. ROVNANINA TL. 200 mm DO BETONU C16/20 TL. 150 mm	1,0 m ²
8	PLASTOVÉ POTRUBÍ HLADKÉ PVC DN 300 SN 16	7,9 m
9	ZAÚSTĚNÍ ULIČNÍ VPUSTI UV79, DN 150, NAVRTÁVKA, KOLMÉ SEDLO	1,0 m
10	ŠTĚRKOPÍSKOVÝ OBSYP 0–32 mm, HUTNĚNÝ PO VRSTVÁCH 150 mm	2,4 m ³
11	PROSTUP A ZAPRAVENÍ ROZPÍNAVÝM BETONEM, PRŮMĚR 400 mm	0,1 m ³
12	HUTNĚNÝ ŠTĚRKOPÍSKOVÝ ZÁSYP PO 150 mm	5,0 m ³
13	PODKLADNÍ BETON C8/10, TL. 100 mm	0,2 m ³

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: B.P.V.

SOUŘADNÝ SYSTÉM: S–JTSK

INVESTOR: PARDUBICKÝ KRAJ KOMENSKÉHO NÁM. 125, 532 11 PARDUBICE		 Royal HaskoningDHV Sokolovská 100/94 Praha 8, www.dhv.cz tel. 236 080 555 email: dhvcr@dhv.com		
STUPEŇ PD: PDPS - DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY				
VEDOUCÍ PR. ING. M. JONÁŠ	ARCHIV. Č. CA 1292	 Lidická 960/81, 602 00 Brno tel.: 541 240 020, fax: 541 240 020, info@vhatelier.cz, DIČ: CZ49437267		
STAVEB.ČÁST: B 121 Propustky na sil. II/358				
ZODP. PROJEKTANT: ING. J. RAČEK	FORMÁT: 3xA4 MĚŘÍTKO: 1:25,50,100,500 DATUM: 08/2016			
VYPRACOVAL: BC. J. PETŘÍK				
NÁZEV STAVBY: MODERNIZACE SILNICE II/358 LITOMYŠL - ČESKÁ TŘEBOVÁ		Č. PARÉ: Č. VÝKRESU: B 121.3		
VÝSTAVBA PROPUSTKU DN 300 - KM 4,492				