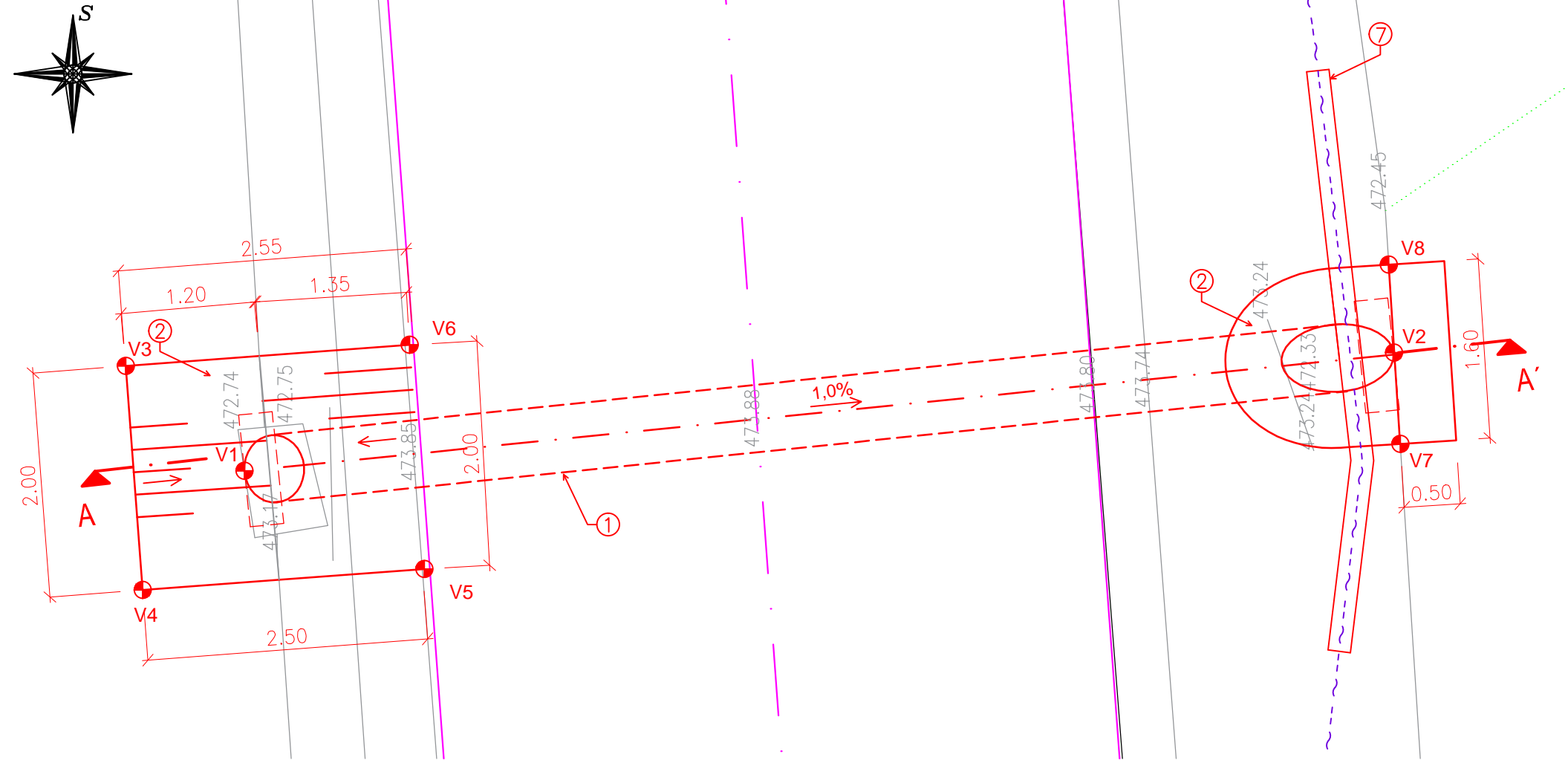
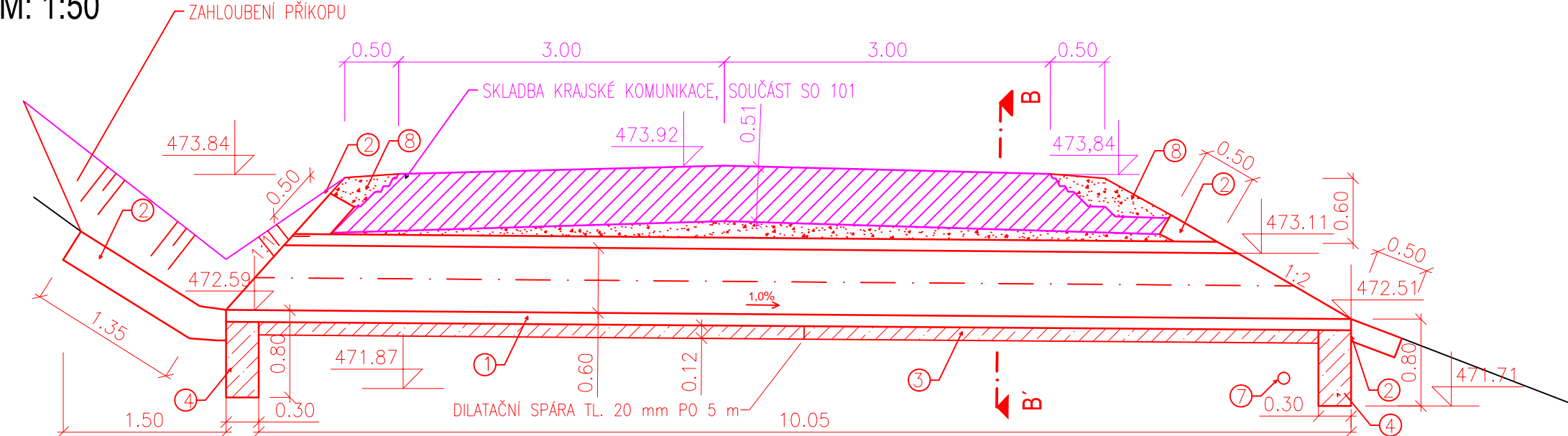


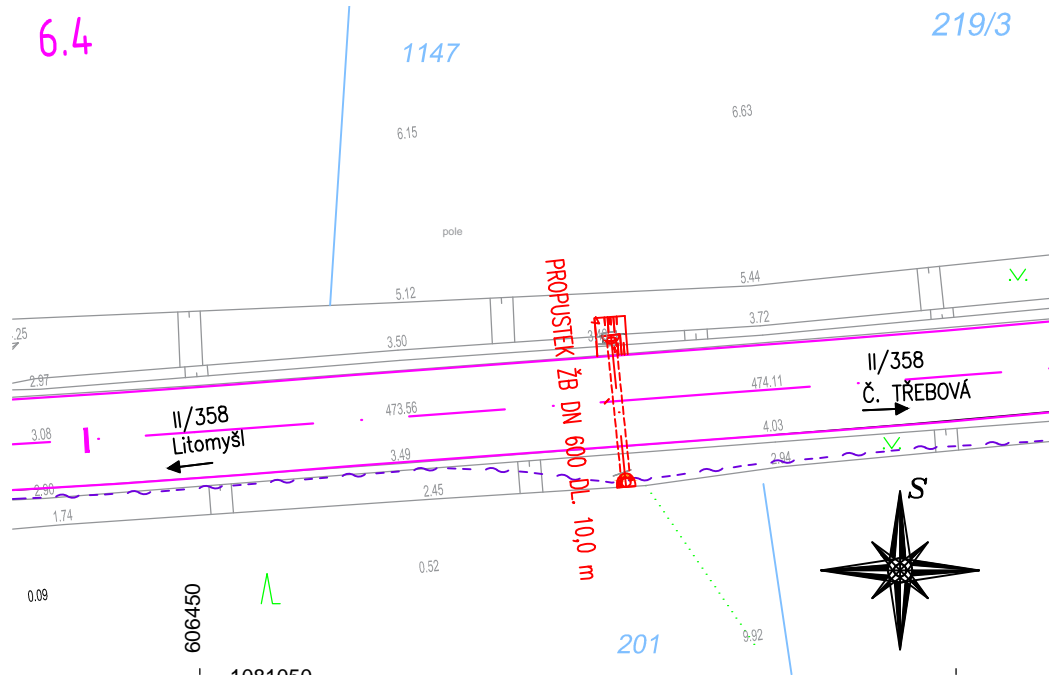
PŮDORYS
M: 1:50



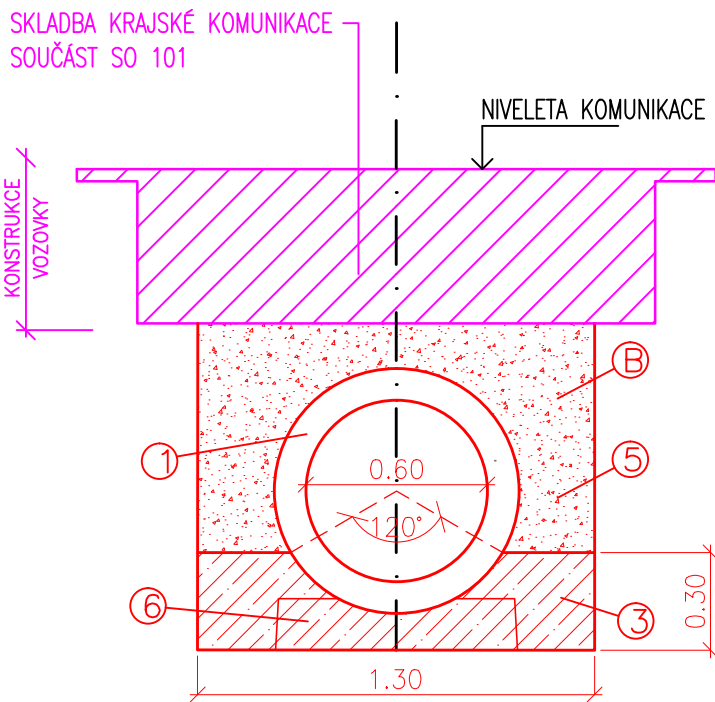
PODÉLNÝ ŘEZ A-A'
M: 1:50



SITUACE PROPUSTKU KM 6,435
M: 1:500



PŘÍČNÝ ŘEZ B-B'
M: 1:25



LEGENDA

—	NÁVRH
- - -	OSA KOMUNIKACE
—	NÁVRH DLE SO 101
- - -	STÁVAJÍCÍ SDĚLOVACÍ KABEL
—	HRANICE KATASTRU NEMOVITOSTÍ

VYTYČOVACÍ TABULKA

VYTYČOVACÍ SOŘADNICE

PROPUSTEK	OZN.	SOUŘADNICE	
		X	Y
KM 6,435	V1	-606423.065	-1081026.784
	V2	-606421.794	-1081036.987
	V3	-606421.900	-1081025.691
	V4	-606423.893	-1081025.842
	V5	-606423.705	-1081028.349
	V6	-606421.711	-1081028.219
	V7	-606422.602	-1081037.038
	V8	-606421.034	-1081036.938

LEGENDA BOURACÍCH PRACÍ

OZN.	POPIS	MNOŽSTVÍ
A	VYBOURÁNÍ STÁVAJÍCÍHO BETONOVÉHO POTRUBÍ DN 600	10,0 m
B	ODTĚŽENÍ ŠTĚRKODRTĚ KOLEM POTRUBÍ	9,6 m³
C	VÝKOP PRO OPEVNĚNÍ SVAHU	3,0 m³

LEGENDA STAVEBNÍCH PRACÍ

OZN.	POPIS	MNOŽSTVÍ
1	ŽELEZOBETONOVÉ POTRUBÍ DN 600 TL. STĚNY 105 mm	10,0 m
2	KAMENNÁ DLAŽBA TL. 0,2 m DO BETONU C16/20 XF1 TL 0,15 m	8,5 m²
3	BETONOVÉ LOŽE TL. 120–300 mm, BETON C25/30 XF2	4,0 m³
4	BETONOVÝ PRÁH HL. 0,8 m, TL. 0,3 m, DL. 1,0 m	2x0,25 m³
5	ŠTĚRKOPÍSKOVÝ OBSYP 0–32 mm, HUTNĚNÝ PO VRSTVÁCH 150 mm	6,8 m³
6	PREFABRIKOVANÝ PODKLADEK POD TROUBY DN 600	8 ks
7	DĚLENÁ CHRÁNIČKA AROT 110, PŘESAHA ZA KAMENNÝ ZÁHOZ 2 m	6,0 m
8	ZÁSYP PŮVODNÍ VHODNOU ZEMINOU	1,0 m³

SOUŘADNÝ SYSTÉM: S–JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: B.P.V.

INVESTOR:	PARDUBICKÝ KRAJ KOMENSKÉHO NÁM. 125, 532 11 PARDUBICE	 Sokolovská 100/94 Praha 8, www.dhv.cz tel. 236 080 555 email: dhvcr@dhv.com
STUPEŇ PD:	PDPS - DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY	
VEDOUČÍ PR.	ING. M. JONÁŠ	
ARCHIV. Č.	CA 1292	
STAVEB.ČÁST:	B 121 Propustky na sil. II/358	
ZODP. PROJEKTANT:	ING. J. RAČEK	
VYPRACOVAL:	BC. J. PETŘÍK	Lidická 960/81, 602 00 Brno tel.: 541 240 020, fax: 541 240 020, info@vthteller.cz, DIČ: CZ49437267
NÁZEV STAVBY:	MODERNIZACE SILNICE II/358 LITOMYŠL - ČESKÁ TŘEBOVÁ	
VÝKRES:	OBNOVA PROPUSTKU DN 600 - KM 6,435	
FORMÁT:	3xA4	DATUM: 08/2016
MĚŘÍTKO:	1:25,50,500	
Č. PARÉ:		Č. VÝKRESU: B 121.10