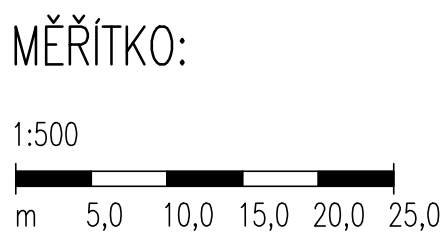


SITUACE – DÍL 2.  
1:500

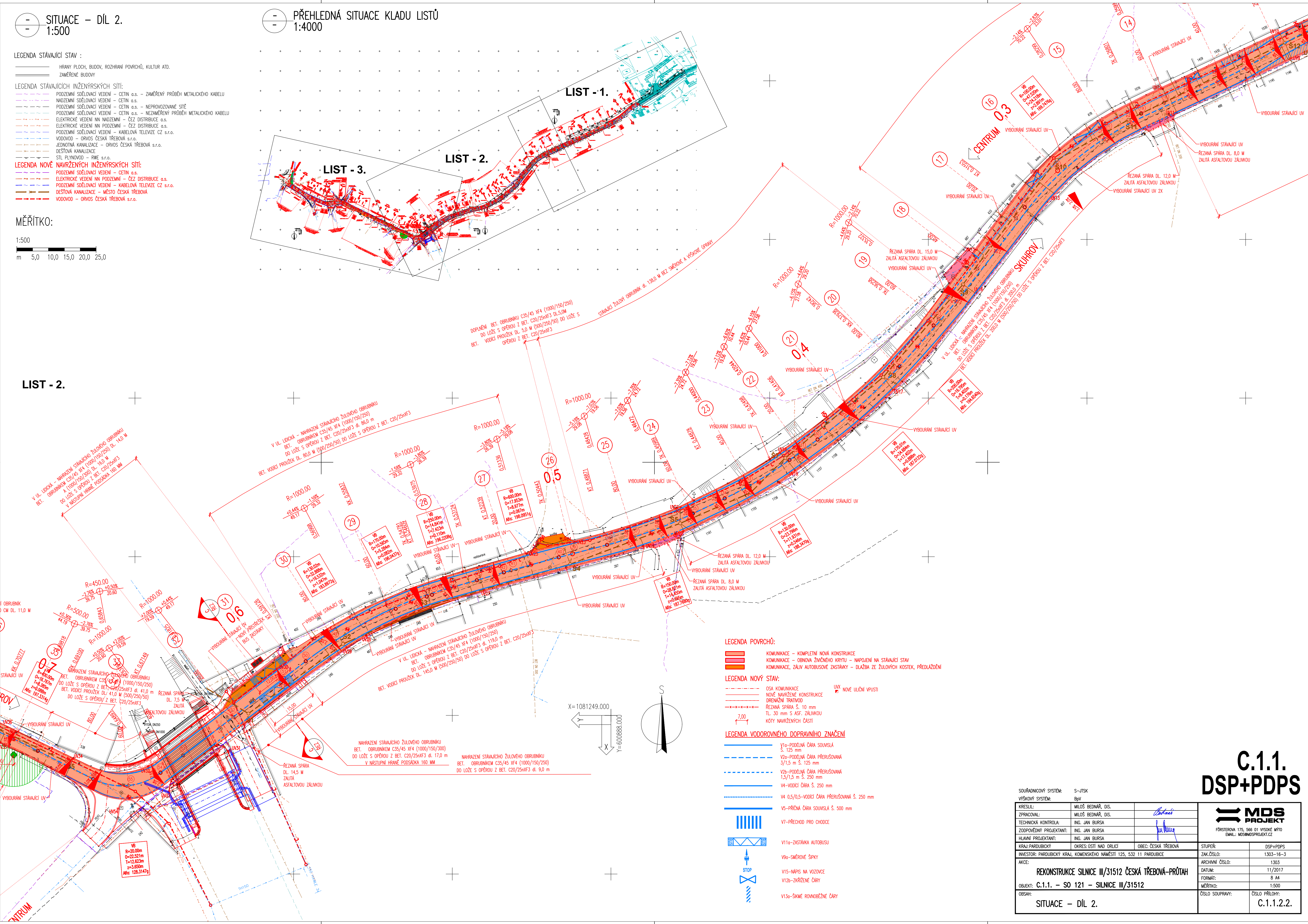
LEGENDA STÁVAJÍCÍ STAV :  
HRANY PLOCH, BUDOV, ROZHRANÍ POVRCHŮ, KULTUR ATD.  
ZAMĚŘENÉ BUDOVY

LEGENDA STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:  
PODZEMNÍ SÍŤOVACÍ VEDENÍ – CETIN a.s. – ZAMĚŘENÝ PRŮBĚH METALICKÉHO KABELU  
NADZEMNÍ SÍŤOVACÍ VEDENÍ – CETIN a.s.  
PODZEMNÍ SÍŤOVACÍ VEDENÍ – CETIN a.s. – NEPROVOZOVANÉ SÍTĚ  
PODZEMNÍ SÍŤOVACÍ VEDENÍ – CETIN a.s. – NEZAMĚŘENÝ PRŮBĚH METALICKÉHO KABELU  
ELEKTRICKÉ VEDENÍ NN NADZEMNÍ – ČEZ DISTRIBUCE a.s.  
ELEKTRICKÉ VEDENÍ NN PODZEMNÍ – ČEZ DISTRIBUCE a.s.  
PODZEMNÍ SÍŤOVACÍ VEDENÍ – KABELOVÁ TELEVIZE CZ s.r.o.  
VODOVOD – ORVOS ČESKÁ TŘEBOVÁ s.r.o.  
JEDNOTNÁ KANALIZACE – ORVOS ČESKÁ TŘEBOVÁ s.r.o.  
DEŠŤOVÁ KANALIZACE  
STL PLYNOVOD – RWE s.r.o.  
LEGENDA NOVÉ NAVRŽENÝCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:  
PODZEMNÍ SÍŤOVACÍ VEDENÍ – CETIN a.s.  
ELEKTRICKÉ VEDENÍ NN PODZEMNÍ – ČEZ DISTRIBUCE a.s.  
PODZEMNÍ SÍŤOVACÍ VEDENÍ – KABELOVÁ TELEVIZE CZ s.r.o.  
DEŠŤOVÁ KANALIZACE – MĚSTO ČESKÁ TŘEBOVÁ  
VODOVOD – ORVOS ČESKÁ TŘEBOVÁ s.r.o.



LIST - 2.




PŘEHLEDNÁ SITUACE Kladu listů  
1:4000



LEGENDA POVRCHŮ:  
KOMUNIKACE – KOMPLETNÍ NOVÁ KONSTRUKCE  
KOMUNIKACE – OBNOVA ŽIVČNÉHO KRYTÍ – NÁPOJENÍ NA STÁVAJÍCÍ STAV  
KOMUNIKACE, ŽALVÍ AUTOBUSOVÉ ZASTÁVKY – DLAŽBA ZE ŽULOVÝCH KOSTEK, PŘEDLÁŽENÍ  
LEGENDA NOVÝ STAV:  
OSA KOMUNIKACE  
NOVÉ NAVRŽENÉ KONSTRUKCE  
DRENÁŽNÍ TRATVOD  
REZANÁ SPÁRA S. 10 mm  
TL 30 mm S ASF. ŽALVÍKOU  
KÓTY NAVRŽENÝCH ČÁSTÍ

LEGENDA VODOROVNÉHO DOPRAVNÍHO ZNAČENÍ  
V10-PODELNÁ ČARA SOUVISLÁ S. 125 mm  
V20-PODELNÁ ČARA PŘERUŠOVANÁ 3/1,5 m S. 125 mm  
V20-PODELNÁ ČARA PŘERUŠOVANÁ 1,5/1,5 m S. 250 mm  
V4-VODICI ČARA S. 250 mm  
V4 0,5/0,5-VODICI ČARA PŘERUŠOVANÁ S. 250 mm  
V5-PŘÍČNÁ ČARA SOUVISLÁ S. 500 mm  
V7-PŘECHOD PRO CHODCE  
V10-ZASTÁVKA AUTOBUSU  
V9a-SMĚROVÉ ŠÍPKY  
V15-NÁPIS NA VOZOVCE  
V12b-ZKŘÍŽENÉ ČÁRY  
V13a-SÍKME ROVNOBĚŽNÉ ČÁRY

C.1.1.  
DSP+PDPS

SOUPRAVNÍČOVÝ SYSTÉM: S-JTSK		VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BpV		DSP+PDPS		
KRESLIL:	MILOŠ BEDNÁŘ, DIS.				FÖRSTEROVA 175, 566 01 VYSKOC MYTO EMAIL: MDS@MDSPROJEKT.CZ	
ZPRACOVÁV:	MILOŠ BEDNÁŘ, DIS.					
TECHNICKÁ KONTROLA:	ING. JAN BURSA					
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	ING. JAN BURSA					
HLAVNÍ PROJEKTANT:	ING. JAN BURSA					
KRAJ-PAROUČICKÝ	OKRES: OSTI NAD OURLÍ	OBEČ: ČESKÁ TRĚBOVÁ		STUPEŇ:	DSP+PDPS	
INVESTOR: PAROUČICKÝ KRAJ, KOMENSKÉHO NÁMĚSTÍ 125, 532 11 PAROUČICE					ZAK.ČÍSLO:	1303-16-3
AKCE:					ARCHIVNÍ ČÍSLO:	1303
REKONSTRUKCE SILNICE III/31512 ČESKÁ TRĚBOVÁ-PRŮTAH				DATUM:		11/2017
				FORMÁT:		B A4
				MĚŘÍTKO:		1:500
OBJEKT: C.1.1. – SO 121 – SILNICE III/31512					ČÍSLO SOUPRAVY:	ČÍSLO PŘÍLOHY:
OBSAH:						
SITUACE – DÍL 2.				C.1.1.2.2.		