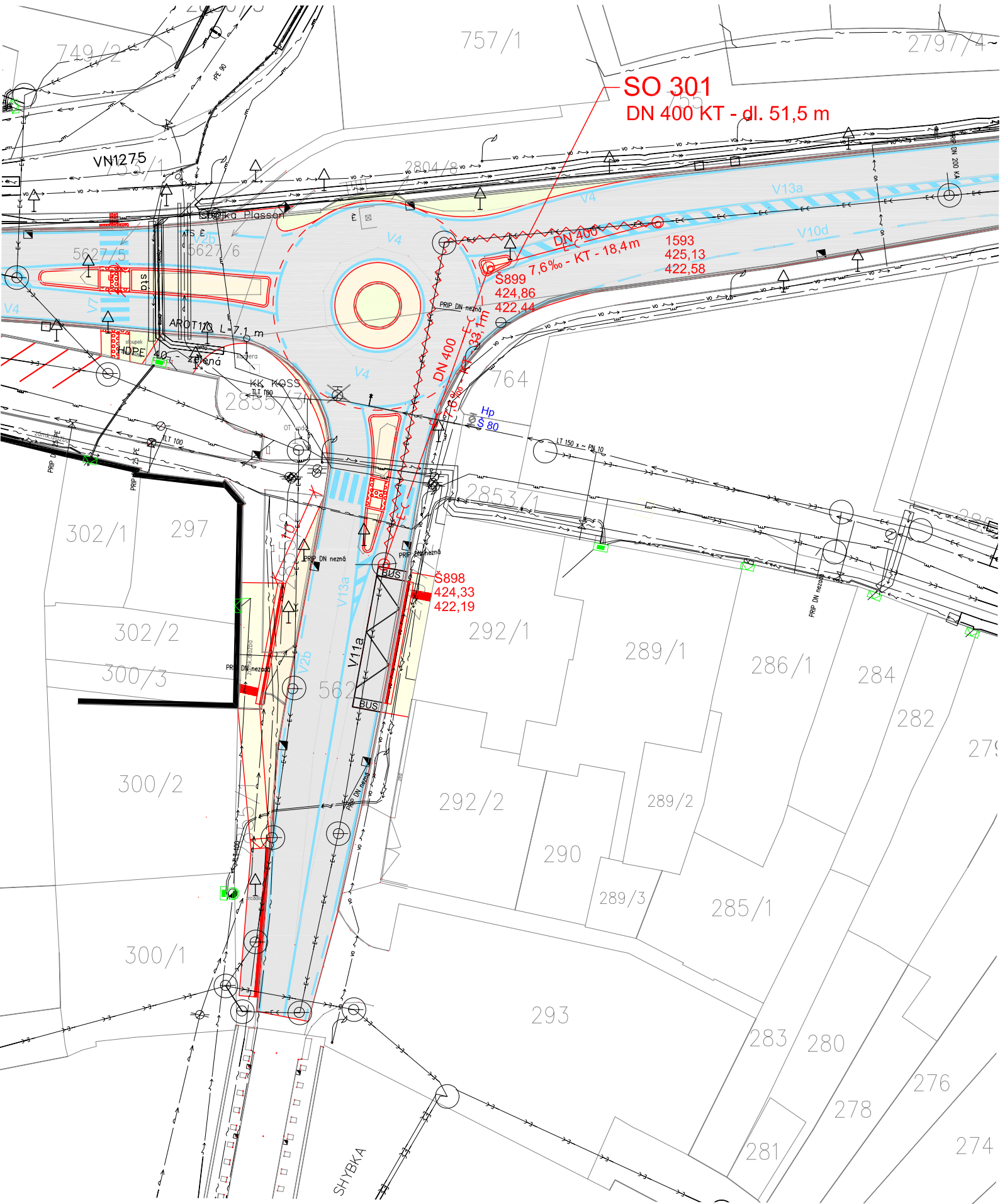


SITUACE
OK HORNOMĚSTSKÁ, TŘEBÍČSKÁ
M 1:500



LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ

POPIS	I.S.	STÁVAJÍCÍ	NAVRŽENÉ
KABELY NN VEŘ.OSVĚTLENÍ		VO →	VO →
KABELY NN		VO →	
VEDENÍ NN VEŘ.OSVĚTLENÍ		VO →	
VEDENÍ NN		VO →	
KABEL VN		VO →	
KABEL CETIN		VO →	
VODOVOD PITNÁ VODA		VO →	VO →
KANALIZACE JEDNOTNÁ		VO →	VO →
PLYNOVOD STL		VO →	VO →
RUŠENÉ POTRUBÍ – ZAFOUKÁNÍ			~~~~~

LEGENDA PLOCH:

- POVRCH Z DLAŽEBNÍCH KOSTEK
- POVRCH Z ASFALTOBETONU
- POVRCH ZE ZÁMKOVÉ DLAŽBY TL.60CM
- OHUMUSOVÁNÍ

POZNÁMKA :
ZÁKRES INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ JE POUZE INFORMATIVNÍ A PŘED ZAPOČETÍM STAVEBNÍCH PRACÍ
JE NUTNO SÍTĚ VYTÝČIT VE SPOLUPRÁCI S JEJICH SPRÁVCI A VIDITELNĚ OZNAČIT V TERÉNU.

SO 301

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM : JTSK

NAVRHL/VYPRACOVAL :
Ing.D.Šimkovičová

KRESLIL/CAD :

PŘÍLOHA ČÍS. :

2

AKCE : OK HORNOMĚSTSKÁ, TŘEBÍČSKÁ
OBJEKT : SO 301 REKONSTRUKCE KANALIZACE

PDPS

VÝŠKOVÝ SYSTÉM : BPV



SILNIČNÍ PROJEKT, spol. s r.o.
Šumavská 31, 602 00 Brno