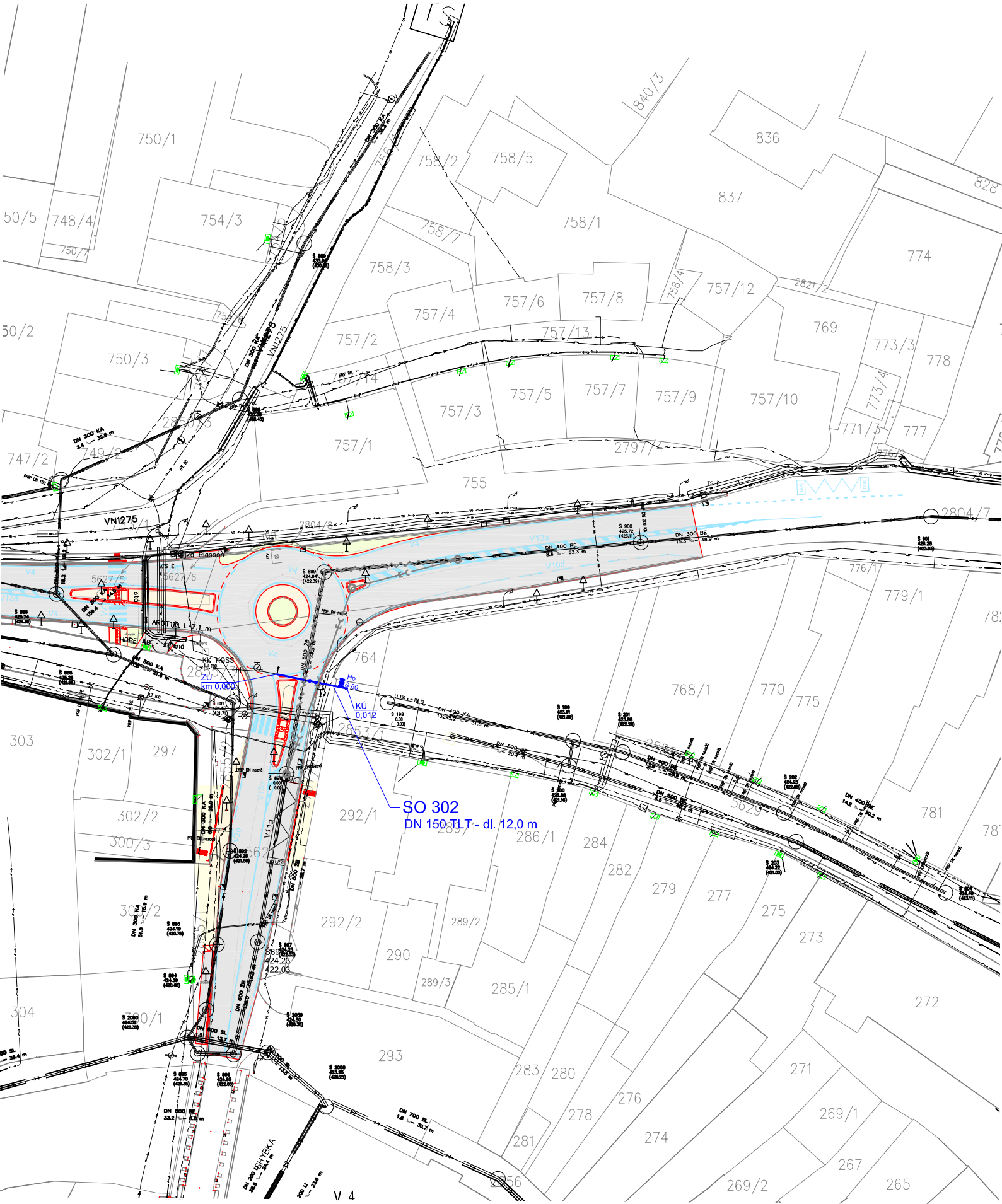


SITUACE

OK HORNOMĚSTSKÁ, TŘEBÍČSKÁ  
M 1:500



LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ

POPIS	I.S.	STÁVAJÍCÍ	NAVRŽENÉ
KABELY NN VEŘ.OSVĚTLENÍ		VO →	VO →
KABELY NN		→	
VEDENÍ NN VEŘ.OSVĚTLENÍ		VO →	
VEDENÍ NN		→	
KABEL VN		→	
KABEL CETIN		~	~
VODOVOD PITNÁ VODA		→	→
KANALIZACE JEDNOTNÁ		→	→
PLYNOVOD STL		→	→
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 302

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM : JTSK

NAVRHL/VYPRACOVAL :  
Ing.D.Šimkovičová

KRESLIL/CAD :

PŘÍLOHA ČÍS. :

2

AKCE : OK HORNOMĚSTSKÁ, TŘEBÍČSKÁ  
OBJEKT : SO 302 REKONSTRUKCE VODOVODU

RDS

VÝŠKOVÝ SYSTÉM : BPV



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