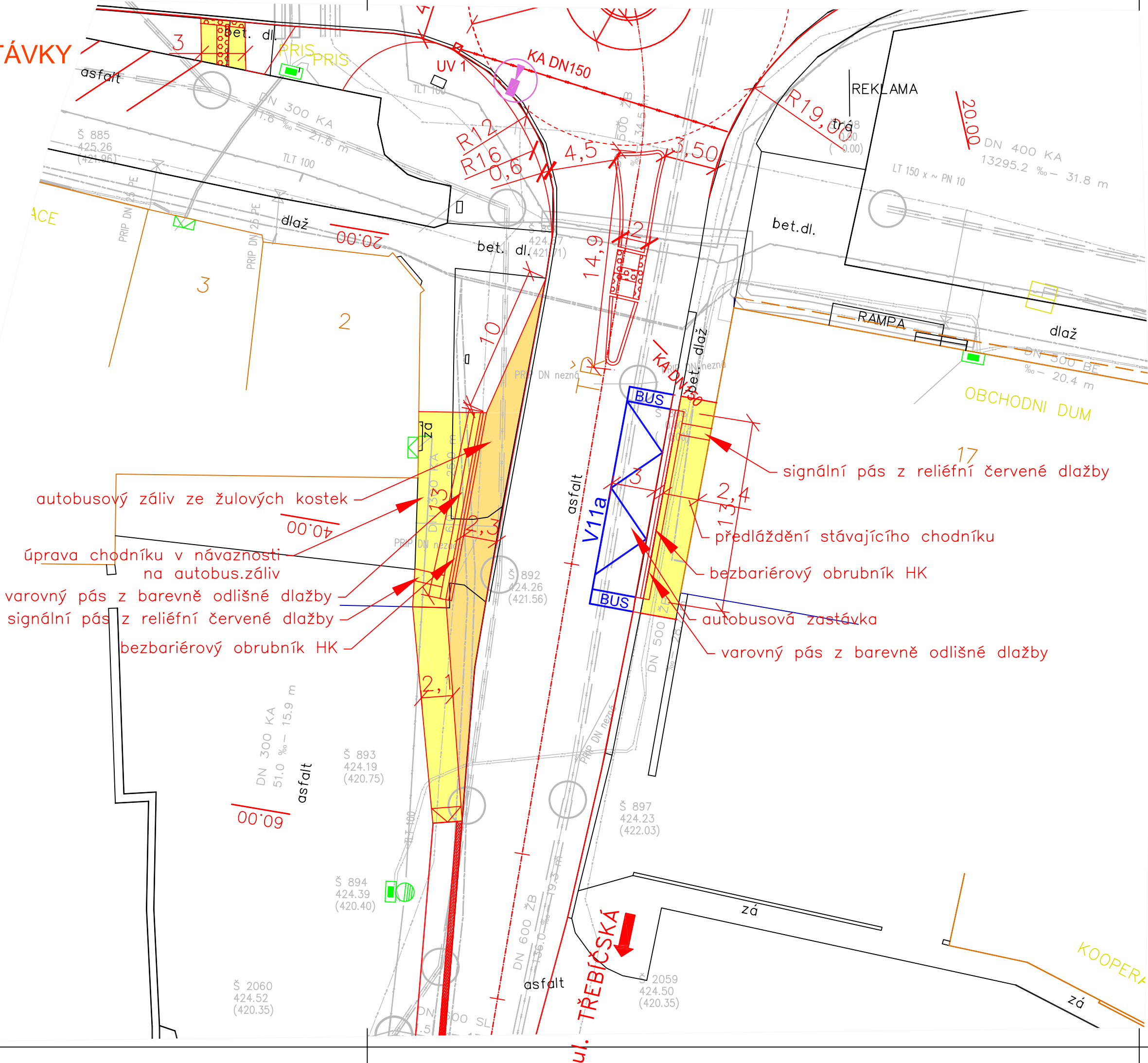


SITUACE STAVEBNÍ
SO 104 - AUTOBUSOVÉ ZASTÁVKY
SO 105 - CHODNÍKY
M 1:250



LEGENDA PLOCH:

- CHODNÍKY, ZÁMKOVÁ DLAŽBA TL.60mm
- AUTOBUSOVÝ ZÁLIV, DLAŽEBNÍ KOSTKA 160/160

LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ

POPIS	I.S.	STÁVAJÍCÍ	NAVRŽENÉ
VEDENÍ NN			
VEDENÍ NN VEŘ.OSVĚTLENÍ			
VEDENÍ VN			
VEDENÍ VVN			
VEDENÍ TEL.			
KABELY NN			
KABELY VN			
KABELY VVN			
KABEL TEL. MISTNÍ			
KABEL TEL. DÁLKOVÝ			
KABEL TEL. DÁLK. OPTICKÝ			
KABEL SIGNALIZAČNÍ			
VODOVOD PITNÁ VODA			
VODOVOD UŽITKOVÁ VODA			
KANALIZACE DEŠŤOVÁ			
KANALIZACE SPLAŠKOVÁ			
PLYNOVOD NTL			
PLYNOVOD STL			
PLYNOVOD VTL			

LEGENDA ZNAČEK			
o	dřevěný sloup	◇	strom
•	betonový sloup	×	park
•	železný sloup	\$	vinice
⊠	příhradový stožár	^	pastvina
⊥	orient. sloupek plynu	q	zahrada
⊥	orient. sloupek vody	q	ovocný sad
⊥	hydrant podzemní	b.	beton
⊥	hydrant nadzemní	d.	dlažba
+	vodovodní šoupě	asf.	asfalt
+	plynové šoupě	n.c.	nesp. cesta
⊙	studna	↗	vjezd
⊙	vrt		
⊙	pomník		
⊙	telefonní budka		
⊙	lampa		
⊙	kanalizační šachta		
⊙	kanalizační vpusť		
⊙	šachta bez rozlišení		
⊙	trafa		

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

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM : JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM : Bpv

SO 104, 105

PDPS

ZODP. PROJEKTANT : Ing.R.Drnc	NAVRHL/VYPRACOVAL : Ing.P.Komendová	TECHNICKÁ KONTROLA : Ing.R.Drnc		
HL. ING. PROJEKTU : Ing.R.Drnc	KRESLIL/CAD :		SILNIČNÍ PROJEKT spol. s r.o. Šumavská 31, 602 00 Brno	
KRAJ : VYSOČINA		MÚ : VELKÉ MEZIRČÍ		FORMÁT : 3A4
OBJEDNATEL : MÚ VELKÉ MEZIRČÍ				DATUM : 11/2015
AKCE : OK HORNOMĚSTSKÁ, TŘEBÍČSKÁ SO 104 - AUTOBUSOVÉ ZASTÁVKY, SO 105 - CHODNÍKY				ČÍS. ZAKÁZKY : 33/15
				STUPEŇ : PDPS
				SOUPRAVA :
				MĚŘITKO : 1:250
				PŘÍLOHA ČÍS. : 02
PŘÍLOHA : SITUACE STAVEBNÍ				