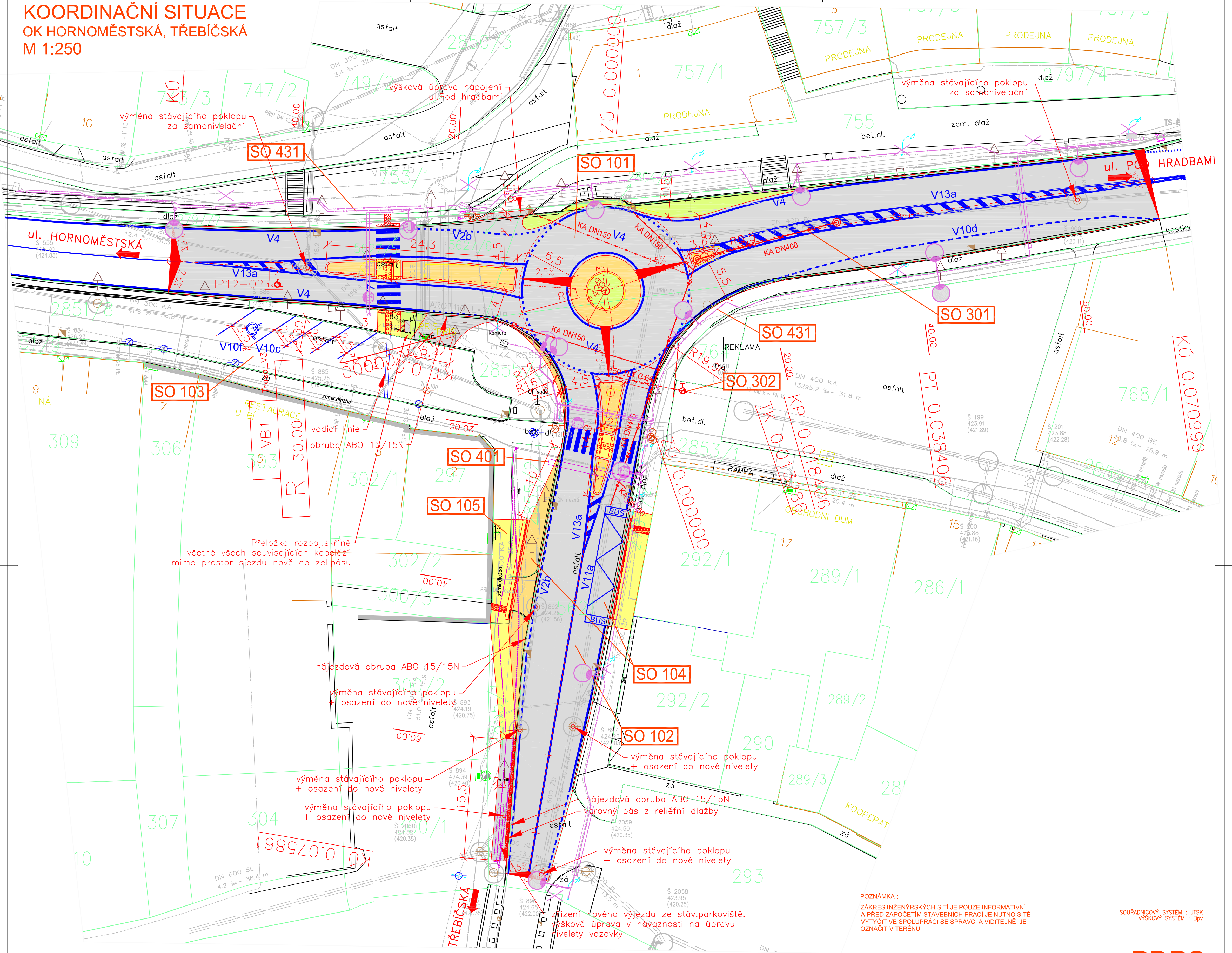


KOORDINAČNÍ SITUACE
 OK HORNOMĚSTSKÁ, TŘEBÍČSKÁ
 M 1:250



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

LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ

POPIS	I.S.	STÁVAJÍCÍ	NAVRŽENÉ	LEGENDA ZNAČEK
VEDENÍ NN				okružní sloup
VEDENÍ NN VEŘ.OSVĚTLENÍ				betonový sloup
VEDENÍ VN				sloup
VEDENÍ VVN				příhradový sloup
VEDENÍ TEL.				orient. sloupky plynu
KABELY NN				orient. sloupky vody
KABELY VN				orient. sloupky vody
KABELY VVN				orient. sloupky vody
KABEL TEL. MÍSTNÍ				hydrant podzemní
KABEL TEL. DÁLKOVÝ				hydrant nadzemní
KABEL TEL. DÁLK. OPTICKÝ				vodovodní sloup
KABEL SIGNALIZAČNÍ				plynový sloup
VODOVOD PITNÁ VODA				sloup
VODOVOD UŽITKOVÁ VODA				sloup
KANALIZACE DEŠŤOVÁ				sloup
KANALIZACE SPLAŠKOVÁ				sloup
PLYNOVOD NTL				sloup
PLYNOVOD STL				sloup
PLYNOVOD VTL				sloup

LEGENDA PLOCH:

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

LEGENDA OBJEKTŮ:

- SO 101 OKRUŽNÍ KŘIŽOVATKA
- SO 102 STAVEBNÍ ÚPRAVY UL.TŘEBÍČSKÁ
- SO 103 PARKOVIŠTĚ NA UL.HORNOMĚSTSKÁ
- SO 104 AUTOBUSOVÉ ZASTÁVKY
- SO 105 CHODNÍKY
- SO 301 REKONSTRUKCE KANALIZACE
- SO 302 REKONSTRUKCE VODOVODU
- SO 401 PŘELOŽKA KABELŮ CETIN
- SO 431 PŘELOŽKA SLOUPŮ VO, NASVĚTLENÍ PŘECHODU A PK

A

PDPS

ZODP. PROJEKTANT : Ing.R.Drnc	NAVRHL/VYPRACOVAL : Ing.P.Komendová	TECHNICKÁ KONTROLA : Ing.R.Drnc	
HL. ING. PROJEKTU : Ing.R.Drnc	KRESLIL/CAD :		
KRAJ : VYSOČINA OBJEDNATEL : MŮ VELKÉ MEZÍŘICÍ AKCE :			FORMÁT : 6A4 DATUM : 11/2015 ČÍS. ZAKÁZKY : 33/15
OK HORNOMĚSTSKÁ, TŘEBÍČSKÁ			STUPEŇ : PDPS MĚRITKO : 1:250
KOORDINAČNÍ SITUACE			SOUPRAVA : A2
PŘÍLOHA :			