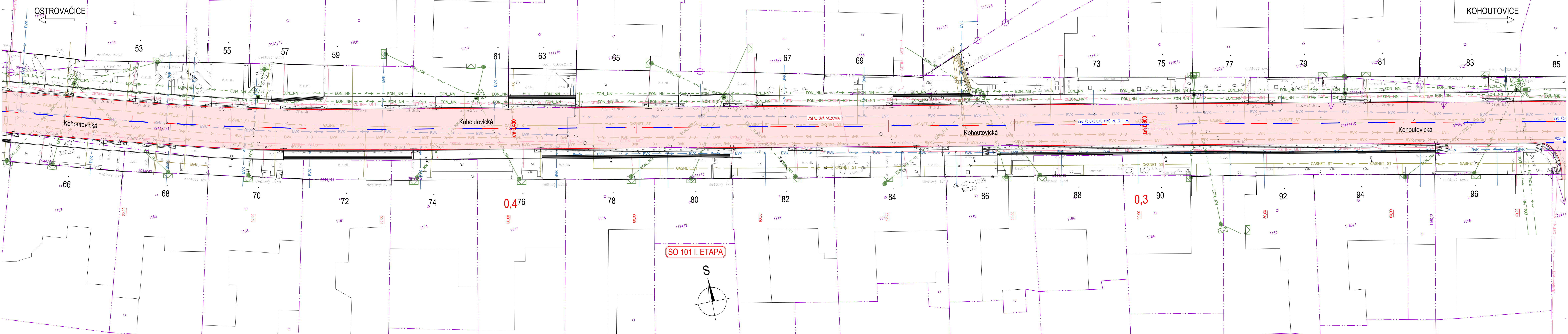


KOORDINAČNÍ SITUACE - ČÁST 2, 1:200



LEGENDA OBJEKTŮ

- SO 101 SILNICE III/3842 - I. ETAPA
- SO 102 SILNICE III/3842 - II. ETAPA
- SO 103 SILNICE III/3842 - III. ETAPA
- SO 182 DOPRAVNĚ INŽENÝRSKÁ OPATŘENÍ

LEGENDA ČAR A PLOCH:

- STÁVAJÍCÍ HRANY, STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
- NOVÉ KONSTRUKCE, OSA SILNICE
- HRANICE PARCEL KN
- OBNOVA VODOROVNĚHO DOPRAVNÍHO ZNAČENÍ BÍLOU BARVOU
- OBNOVA VODOROVNĚHO DOPRAVNÍHO ZNAČENÍ ŽLUTOU BARVOU (V12a)

- ASFALTOVÁ VOZOVKA
- BETONOVÁ VOZOVKA NA AUTOBUSOVÉ ZASTÁVCE

LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ

- VODOVOD (BVK a.s.)
- KANALIZACE DEŠŤOVÁ (BVK a.s.)
- KANALIZACE SPLAŠKOVÁ (BVK a.s.)
- PLYNOVOD STL (GASNET, s.r.o.)
- NADZEMNÍ VEDENÍ NN (E.ON a.s.)
- PODZEMNÍ VEDENÍ NN (E.ON a.s.)
- PODZEMNÍ VEDENÍ VN (E.ON a.s.)
- PODZEMNÍ SĐELOVACÍ VEDENÍ OPTICKÉ (CETIN a.s.)
- PODZEMNÍ SĐELOVACÍ VEDENÍ METALICKÉ (CETIN a.s.)
- PODZEMNÍ SĐELOVACÍ VEDENÍ OPTICKÉ NEOVĚŘENÉ (CETIN a.s.)
- PODZEMNÍ SĐELOVACÍ VEDENÍ NEPROVOZOVANÝ (CETIN a.s.)
- PODZEMNÍ VEDENÍ NN (CETIN a.s.)

POZNÁMKY

- KABELOVÁ VEDENÍ VYZNAČENA JEDNOU ČAROU MOHOU OBSAHOVAT VĚTŠÍ POČET KABELŮ.
- PŘED ZAHÁJENÍM BOURACÍCH A VÝKOPOVÝCH PRACÍ JE NEZBYTNÉ VYTÝČENÍ INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ JEJICH SPRÁVCÍ.
- ZAKRESLENÍ INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ JE POUZE INFORMATIVNÍ DLE PODKLADŮ SPRÁVCŮ INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ.

AKCE: III/3842 Žebětín průtah

OBJEDNATEL DOKUMENTACE: Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace
 Žerotínovo náměstí 449/3
 602 00 Brno

ZHOTOVITEL DOKUMENTACE: PRIS
 Hlavní inženýr projektu: Ing. Martin Rehulka
 PROJEKČNÍ KANCELÁŘ PRIS spol. s r. o.
 OSOVA 20, 625 00 BRNO

A

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM : S-JTSK
 VÝŠKOVÝ SYSTÉM : BpV

PDPS

VEDOUCÍ PROJEKTANT	Ing. Martin REHULKA	Projekční kancelář PRIS spol. s r. o. OSOVA 20, 625 00 BRNO tel. / fax 547 212 053, e-mail info@pris.cz
ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	Ing. Dagmar KLAIMONOVÁ	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	Ing. Radoslav PUČÁLKA	
VYPRACOVAL	Ing. Ondřej HOLEMÝ	
KONTROLOVAL	Ing. Jiří ŠRUBAŘ	
KRAJ JIHMORAVSKÝ	INVESTOR Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace	
NÁZEV AKCE	III/3842 Žebětín průtah	
NÁZEV PŘÍLOHY	KOORDINAČNÍ SITUACE, ČÁST - 2	
DATUM	11/2020	
FORMÁT	8 x A4	
MĚŘÍTKO	1:200	
ÚČEL	PDPS	
ČÍS. ZAKÁZKY	20067	
ARCHIVNÍ ČÍS.	A.2.2_KSIT.dwg	
ČÍS. SOUPRAVY	PŘÍLOHA 2.2	