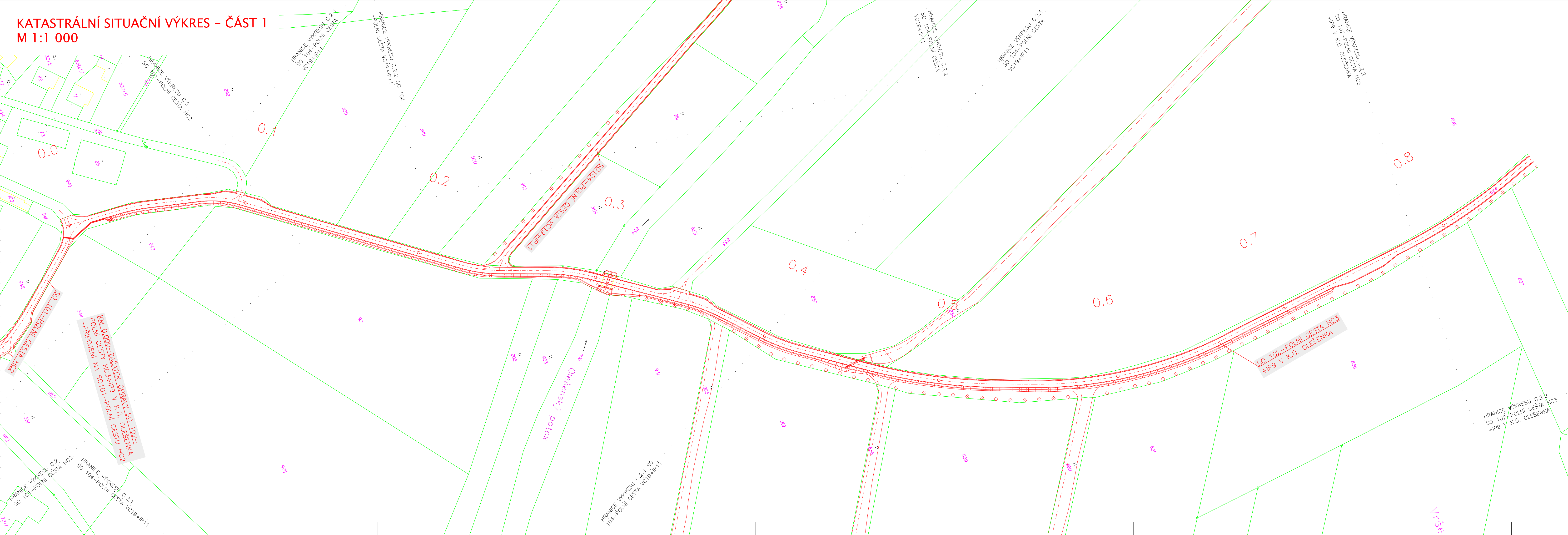


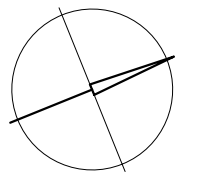
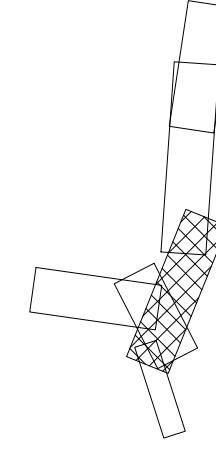
KATASTRÁLNÍ SITUAČNÍ VÝKRES – ČÁST I
M 1:1 000




- LEGENDA:
- NAVRŽENÉ STAVEBNÍ OBJEKTY
 - HRANICE PARCELY KN – DKM, PARCELNÍ ČÍSLO
 - HRANICE KATASTRÁLNÍHO ÚZEMÍ

- LEGENDA STAVEBNÍCH OBJEKTŮ:
- SO 101 – POLNÍ CESTA HC2
 - SO 102 – POLNÍ CESTA HC3 + IP9 V K.Ú. OLEŠENKA
 - SO 103 – POLNÍ CESTA HC3 + IP9 V K.Ú. RONOV NAD SÁZAVOU
 - SO 104 – POLNÍ CESTA VC19 + IP11
 - SO 801 – PRŮLEHY PR1, PR2, PR3, PR4

KLAD SITUAČNÍCH VÝKRESŮ:



ZÁKRES PRŮBĚHU SÍTÍ JE POUZE ORIENTAČNÍ NA ZÁKLADĚ DAT POSKYTNUTÝCH SPRÁVCI SÍTÍ.
PŘED ZAPOČETÍM PRACÍ JE NUTNÉ VYTÝČIT VŠECHNA PODZEMNÍ ZAŘÍZENÍ!
PO JEJICH OBNAŽENÍ JE TŘEBA NAVRŽENÉ ŘEŠENÍ OVĚRIT A EVENT. OPRAVIT!

AKCE:	POLNÍ CESTY HC3 + IP9, HC2, VC19 + IP11 A PRŮLEHY PR1, PR2, PR3, PR4 V K.Ú. OLEŠENKA	 AGROPROJEKT PSO s.r.o. Slavičkov 840/1b, 638 00 Břežany www.agroprojektpsosro.cz	
KAT. ÚZEMÍ:	OLEŠENKA	VED. PROJEKTANT:	DOC. DR. ING. P. DOŘEŽAL
OBEČ:	OLEŠENKA	AUTOR. INŽENÝR:	ING. I. KULISEK
KRAJ:	VYSOČINA	PROJEKTANT:	ING. M. JIROUT, DIS
INVESTOR:	SPÚ, KPÚ KRAJ VYSOČINA, POBOČKA HAVLÍČKŮV BROD	PROJEKTANT:	ING. M. ŠIKULA
STUPEŇ PD:	DSP + DPS	Č. ZAKÁZKY:	101-3185-21
OBSAH:	SO 102 – POLNÍ CESTA HC3 + IP9 V K.Ú. OLEŠENKA	MĚŘÍTKO:	1:1 000
	KATASTRÁLNÍ SITUAČNÍ VÝKRES – ČÁST I	PŘÍLOHA; PARÉ:	C.2.1