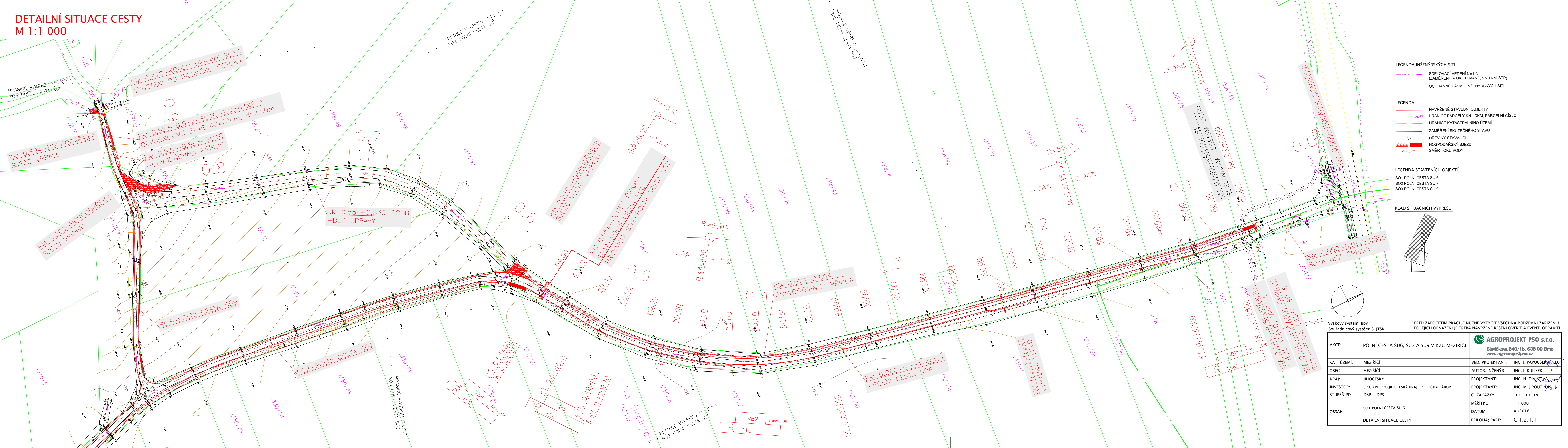


DETAILNÍ SITUACE CESTY
M 1:1 000



LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:

- SDĚLOVACÍ VEDENÍ CETIN (ZAMĚŘENÉ A OKOTOVANÉ, VNITRNÍ STP)
- OCHRANNÉ PÁSMO INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ

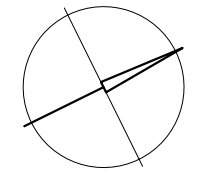
LEGENDA:

- NAVRŽENÉ STAVEBNÍ OBJEKTY
- HRANICE PARCELY KN - DKM, PARCELNÍ ČÍSLO
- HRANICE KATASTRÁLNÍHO ÚZEMÍ
- ZAMĚŘENÍ SKUTEČNÉHO STAVU
- DŘEVINY STÁVAJÍCÍ
- HOSPODÁŘSKÝ SJEZD
- SMĚR TOKU VODY

LEGENDA STAVEBNÍCH OBJKTŮ:

- SO1 POLNÍ CESTA SÚ 6
- SO2 POLNÍ CESTA SÚ 7
- SO3 POLNÍ CESTA SÚ 9

KLAD SITUACNÍCH VÝKRESŮ:



Výškový systém: Bpv
Souřadnicový systém: S-JTSK

PŘED ZAPOČETÍM PRACÍ JE NUTNÉ VYTÝČIT VŠECHNA PODZEMNÍ ZAŘÍZENÍ I PO JEJICH OBNAŽENÍ JE TŘEBA NAVRŽENÉ ŘEŠENÍ OVĚRIT A EVENT. OPRAVIT!

AKCE:	POLNÍ CESTA SÚ6, SÚ7 A SÚ9 V K.Ú. MEZIRČÍ	VED. PROJEKTANT:	ING. J. PAPOUŠEK Ph.D.
KAT. ÚZEMÍ:	MEZIRČÍ	AUTOR. INŽENÝR:	ING. I. KULISEK
OBEC:	MEZIRČÍ	PROJEKTANT:	ING. H. DIVINOVÁ
KRAJ:	JIHOČESKÝ	PROJEKTANT:	ING. M. JIROUT, Ph.D.
INVESTOR:	SPÚ, KPÚ PRO JIHOČESKÝ KRAJ, POBOČKA TÁBOR	Č. ZAKÁZKY:	101-3010-18
STUPEŇ PD:	DSP + DPS	MĚŘÍTKO:	1:1 000
OBSAH:	SO1 POLNÍ CESTA SÚ 6	DATUM:	XI/2018
	DETAILNÍ SITUACE CESTY	PŘÍLOHA; PARÉ:	C.1.2.1.1