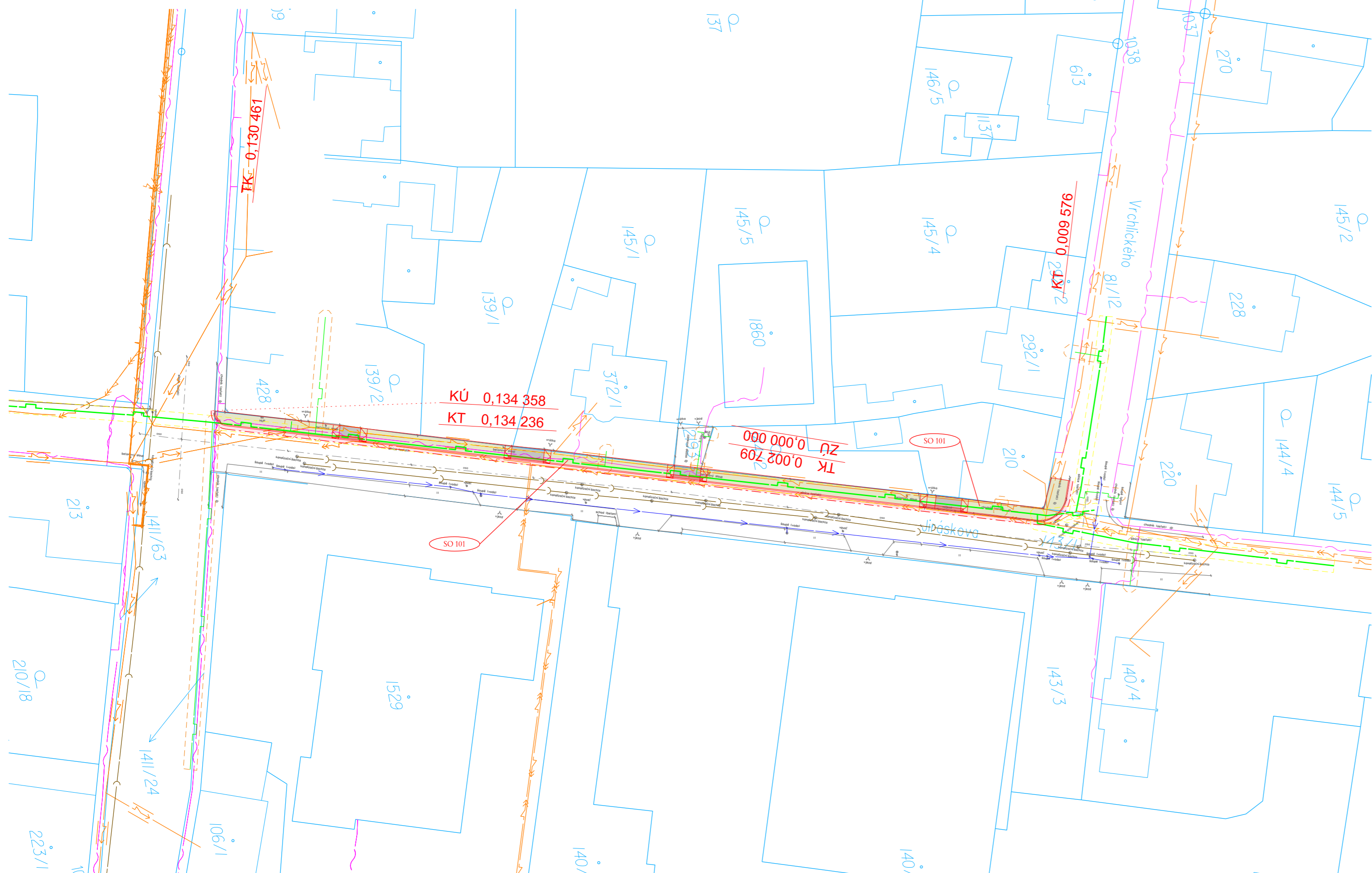


KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES

M 1:500



LEGENDA:

PLOCHY:

- CHODNÍK - DLAŽBA BETONOVÁ
- VJEZD - DLAŽBA BETONOVÁ
- RELIÉFNÍ DLAŽBA
- KOMUNIKACE - ASFALTOVÝ BETON

OSTATNÍ:


- STAVEBNÍ ÚPRAVY
- ZAMĚŘENÍ
- KATASTRÁLNÍ MAPA
- SO 101 CHODNÍK

INŽENÝRSKÉ SÍŤ:

STÁVAJÍCÍ:

- NÍZKÉ NAPĚTÍ - NADZEMNÍ
- NÍZKÉ NAPĚTÍ - PODZEMNÍ
- VYSOKÉ NAPĚTÍ - PODZEMNÍ
- PLYNOVOD
- VODOVOD
- KANALIZACE
- SDĚLOVACÍ KABELY - CETIN

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK, VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BpV

ZPRACOVATEL:		AUTORIZACE:	
 Jan Tous		Krátká 765 Horní Bříza 330 12 tel.: +420 775 031 676 E-mail: t-projekt@email.cz www.jantous.cz	
OBJEDNATEL	MĚSTO STARÝ PLZENEC SMETANOVA 932, 332 02 STARÝ PLZENEC		
ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT STAVBY	NAVRHL, VYPRACOVAL	ÚČEL	DŮR/DSP
BC. JAN TOUŠ	BC. JAN TOUŠ	DATUM	07/2018
KRAJ: PLZEŇSKÝ	KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ: STARÝ PLZENEC	MĚŘÍTKO	1:500
STARÝ PLZENEC - CHODNÍK V UL. JIRÁSKOVA		FORMÁTY	3 x A4
ČÁST PD	SITUAČNÍ VÝKRESY	ČÁST	PARÉ
NÁZEV PŘÍLOHY	KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES	C.	
		PŘÍL.	3.