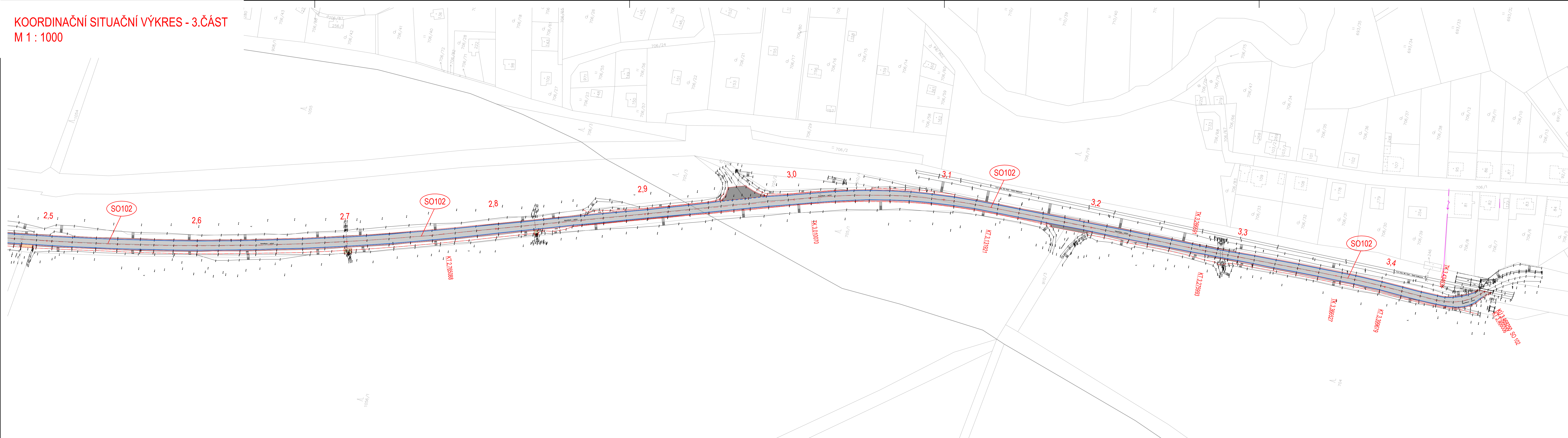





KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES - 3.ČÁST

M 1 : 1000
















LEGENDA:

VÝKRES






- | | |
|---|-------------------------|
|  | STAVEBNÍ ÚPRAVY - NÁVRH |
|  | GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ |
|  | KATASTRÁLNÍ MAPA (DKM) |

INŽENÝRSKÉ SÍTĚ

STAV

- | | | |
|---|---|---|
|  |  | ELEKTRO NN - NADZEMNÍ (ČEZ) |
|  |  | ELEKTRO NN - PODZEMNÍ ČEZ |
|  |  | ELEKTRO VN - NADZEMNÍ (ČEZ) |
|  |  | ELEKTRO VN - PODZEMNÍ ČEZ |
|  |  | SDĚLOVACÍ VEDENÍ - NADZEMNÍ (ČETIN) |
|  |  | SDĚLOVACÍ VEDENÍ - PODZEMNÍ (ČETIN) |
|  |  | SDĚLOVACÍ VEDENÍ NEZAMĚŘ - PODZEMNÍ (ČETIN) |


PLOCHY

- | | |
|---|---|
|  | KOMUNIKACE - ŽIVICE (OBNOVA ASFALTOVÝCH VRSTEV) |
|  | KOMUNIKACE - OBRUSNÁ VRSTVA |
|  | NEZPEVNĚNÁ KRAJNICE - R-MATERIÁL |
|  | ZPEVNĚNÉ PLOCHY - DLAŽBA |
|  | SJEZDY - R-MATERIÁL |

STAVEBNÍ OBJEKTY REALIZOVANÉ V RÁMCI STAVBY
"III/11745 - ŽDÍREC"

SO 101 KOMUNIKACE INTRAVILÁN
SO 102 KOMUNIKACE
SO 140 DIO

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK, VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv

INVESTOR	SÚS PLZEŇSKÉHO KRAJE, PŘÍSPĚVKOVÁ ORGANIZACE, KOTEROVSKÁ 462/162, 326 00 PLZEŇ IČ: 72053119 telefon: 377 172 101 e-mail: posta@suspek.eu				
GENERÁLNÍ PROJEKTANT	U-PROJEKT DOS s.r.o., KRÁTKÁ 768, 330 12 HORNÍ BRŽA IČ: 04349521 telefon: 775 901 486 e-mail: info@u-projekt.cz http://www.u-projekt.cz				
PROJEKTANT ČÁSTI, SO	U-PROJEKT DOS s.r.o., KRÁTKÁ 768, 330 12 HORNÍ BRŽA IČ: 04349521 telefon: 775 901 486 e-mail: info@u-projekt.cz http://www.u-projekt.cz			AUTORIZACE (ČKAIT 0202002) ING. JIRÍ ULMAN	
KRAJ: PLZEŇSKÝ	VYPRACOVAL: ING. MIROSLAV TVRÝD <i>Trvýd</i>			ÚČEL PD DATUM MĚŘÍTKO FORMÁT	PDPS 06/2019 1: 1000 297 x 1260 <i>Ullman</i>
STAVBA:	III/11745 - ŽDÍREC			OZNAČENÍ PŘÍLOHY	
ČÁST PD:	SITUAČNÍ VÝKRESY			C	
PŘÍLOHA:	KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES - 3.ČÁST			2.3	

