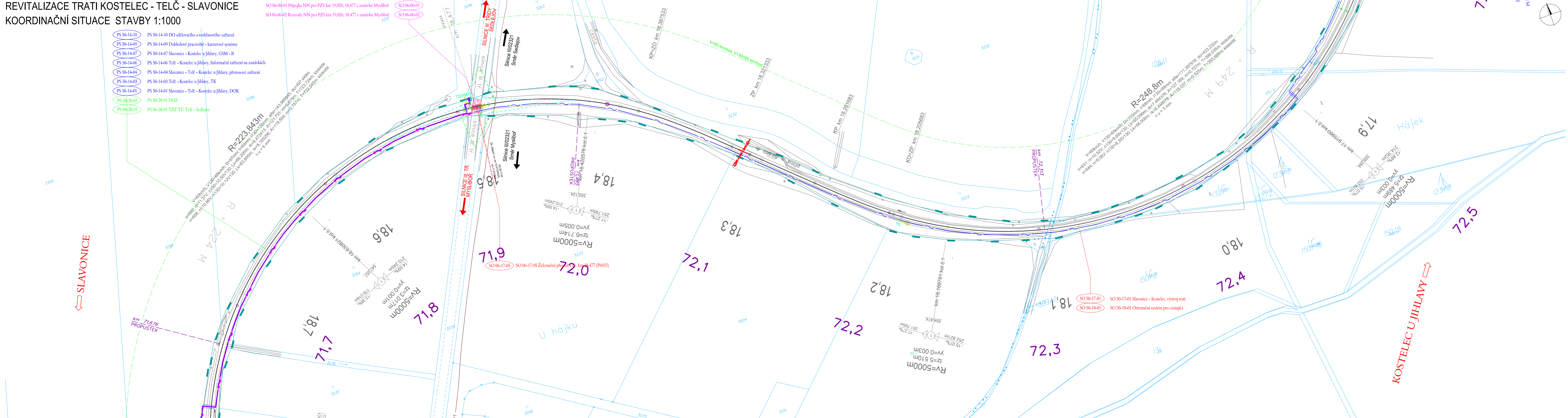


REVITALIZACE TRATI KOSTELEC - TELČ - SLAVONICKO  
KOORDINAČNÍ SITUACE STAVBY 1:1000



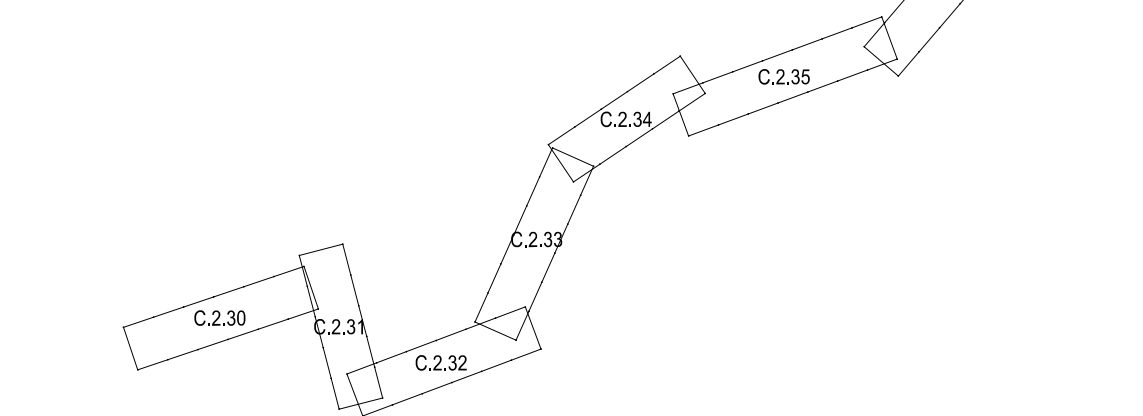
LEGENDA:

- |  |  |
|--|--|
|  | DEMOLICE   |
|  | NOVÝ STAV  |
|  | STÁVAJÍCÍ STAV   |
|  | HRANICE PARCEL KN  |
|  | SDĚLOVACÍ ZAŘÍZENÍ   |
|  | ZABEZPEČOVACÍ ZAŘÍZENÍ   |
|  | SILOVÉ VEDENÍ  |
|  | TRATIVOD DN150   |
|  | OBVOD DRÁHY  |
|  | LOKÁLNÍ BIOKORIDOR   |
|  | LOKÁLNÍ BIOCENTRUM   |
|  | REGIONÁLNÍ BIOKORIDOR  |
|  | REGIONÁLNÍ BIOCENTRUM  |
|  | INTERAKČNÍ PRVEK   |
|  | MIGRAČNÍ VÝZNAMNÁ ÚZEMÍ  |
|  | REGIONÁLNÍ BIOCENTRUM - NÁVRH  |
|  | SOUVISEJÍCÍ STAVBY   |
|  | POPIS RYCHLOSTI  |
|  | ASFALT VOZOVKA   |
|  | NEZPEVNĚNÁ KRAJNICE  |
|  | ASFALT CHODNÍK   |
|  | DLAŽBA NÁSTUPIŠTĚ + CHODNÍK (BETONOVÁ DLAŽBA TL. 60 mm V ODSTĚNU PŘÍRČ |
|  | ZELEŇ (OHUMUŠOVÁNÍ A OSETÍ TRAVNÍM SEMENEM)                            |
|  | PŘEJEZDOVÉ PANELE  |

## STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ

- |       |                                   |  |   |
|-------|-----------------------------------|--|---|
|       | SDĚLOVACÍ KABEL PODZEMNÍ - CETIN  |  | KANALIZACE SPLAŠKOVÁ - OBEC KOSTELEČ          |
|       | SDĚLOVACÍ KABEL PODZEMNÍ - UPC    |  | KANALIZACE SPLAŠKOVÁ - VODÁRENSKÁ A.S.        |
|       | SDĚLOVACÍ KABEL PODZEMNÍ - CETIN  |  | KANALIZACE SPLAŠKOVÁ - KOSTELEČ               |
|       | RADIOVÁ SÍŤ - CETIN               |  | KANALIZACE JEDNOTNÁ - SLAVONICE               |
|       | KABELOVOD - CETIN                 |  | KANALIZACE JEDNOTNÁ - TELČ                    |
|       | KABELOVOD - EON                   |  | NN do 1kV PODZEMNÍ - CETIN                    |
|       | VO PODZEMNÍ - KOSTELEČ, UZENINY   |  | NN do 1kV PODZEMNÍ - SLAVONICE                |
|       | VO PODZEMNÍ - SLAVONICE           |  | NN do 1kV PODZEMNÍ - KOSTELEČ, UZENINY        |
|       | VODOVOD - OBEC CEJLE              |  | NN do 1kV PODZEMNÍ - EON                      |
|       | VODOVOD - ČEVAK                   |  | VN do 35 kV PODZEMNÍ - EON                    |
|       | VODOVOD - OBEC DAČICE             |  | VN do 35 kV PODZEMNÍ - KOSTELEČ, UZENINY      |
|       | VODOVOD - OBEC KOSTELEČ           |  | VVN do 400 kV NADZEMNÍ - ČEPS                 |
|       | VODOVOD - OBEC SEDELEJOV          |  | OPTO KABELY PODZEMNÍ - CETIN                  |
|       | VODOVOD - OBEC SLAVONICE          |  | OPTO KABELY PODZEMNÍ - OPTET                  |
|       | VODOVOD - OBEC TELČ               |  | OPTO KABELY PODZEMNÍ, NEPOUŽÍVANÉ - CETIN     |
|       | VODOVOD - OBEC TŘEŠŤ              |  | PLYN NTL - SLAVONICE                          |
|       | VODOVOD - VODÁRENSKÁ A.S.         |  | PLYN NTL - ČERNÍČ                             |
|       | VODOVOD - ČERNÍČ                  |  | PLYN NTL - EON                                |
|       | VODOVOD - HODICE                  |  | PLYN NTL - KOSTELEČ, UZENINY                  |
|       | VODOVOD - KOSTELEČ                |  | PLYN NTL - RWE                                |
|       | VODOVOD - SLAVIBOŘ                |  | PLYN STL - EON                                |
| ARVY) | KANALIZACE OBECNÁ - ČEVAK         |  | PLYN STL - KOSTELEČ, UZENINY                  |
|       | KANALIZACE OBECNÁ - TŘEŠŤ         |  | PLYN STL - RWE                                |
|       | KANALIZACE OBECNÁ - SLAVONICE     |  | PLYN VTL - EON                                |
|       | KANALIZACE OBECNÁ - ČERNÍČ        |  | PLYN VTL - RWE                                |
|       | KANALIZACE OBECNÁ - HODICE        |  | PLYN VVTL - RWE                               |
|       | KANALIZACE SPLAŠKOVÁ - OBEC CEJLE |  | KABELY KOMUNIKAČNÍ SÍTĚ PODZEMNÍ - UPC s.r.o. |
|       | KANALIZACE DEŠŤOVÁ - OBEC DAČICE  |  | TELEKOMUNIKAČNÍ VEDENÍ PODZEMNÍ - ČD-TELECOM  |
|       | KANALIZACE DEŠŤOVÁ - TŘEŠŤ        |  | TELEKOMUNIKAČNÍ VEDENÍ NADZEMNÍ - ČD-TELECOM  |
|       | KANALIZACE SPLAŠKOVÁ - OBEC CEJLE |  | SILNOPROUD NN PODZEMNÍ - ŠZDC s.o. SEE        |
|       | KANALIZACE SPLAŠKOVÁ - TŘEŠŤ      |  | SDĚLOVACÍ KABEL PODZEMNÍ - ŠZDC s.o. SSZ      |

## KLAD LISTU




## VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv      SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK





Číslo změny:	Obsah změny:	Datum změny:
01	-	
02	-	
03	-	

Objednatel: Správa železniční dopravní cesty

Zhotovitel: Účastníci Společnosti "SP+SIGPROJ\_Kostelec-Slavon

 **SUDOP PRAHA** **signal** PROJEKT

Správce:  <b>SUDOP PRAHA</b>	SUDOP PRAHA a.s. Olšanská 1a, 130 80 Praha 3 tel.: +420 267 094 111 e-mail: praha@sudop.cz	Vedoucí týmu:  ING. PAVEL KUBÁT	Asistent vedoucího týmu: ING. LUKÁŠ PÁŇK
			Specialista profese: -

Středisko: <b>PROJEKTOVÉ STŘEDISKO PLZEŇ</b>			
Vedoucí střediska:  ING. OTA HELLER	Odpovědný projektant SO, IO, PS:  ING. LUKÁŠ PAŇÁK	Vypracoval:  ING. JAN VOŽECH	Kontroloval:  ING. LUKÁŠ PAŇÁK

Název akce:	Číslo smlouvy:
REVITALIZACE TRATI KOSTELEČ-TELČ-SLAVONICE	16 047.2
	Projektový stupeň:

Čast:	Datum:
	11/20
	Číslo zápisu:

SITUACE STAVBY			
Název přílohy:		Měřítka:	Počet formátů:

KOORDINAČNÍ SITUACE STAVBY	1:1000	8 x
	Číslo přílohy:	