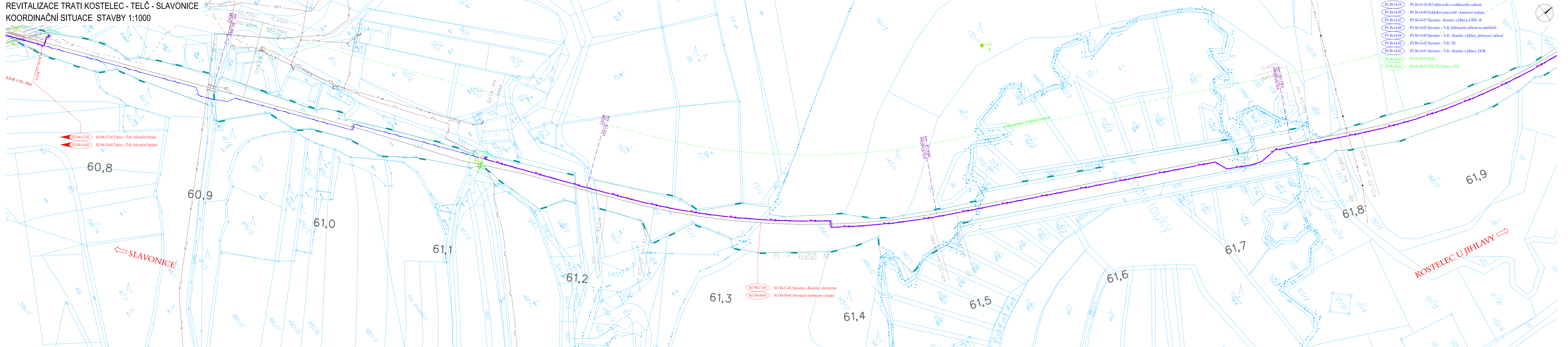


REVITALIZACE TRATI KOSTELEČ - TELČ - SLAVONICE
KOORDINAČNÍ SITUACE STAVBY 1:1000



































LEGENDA:

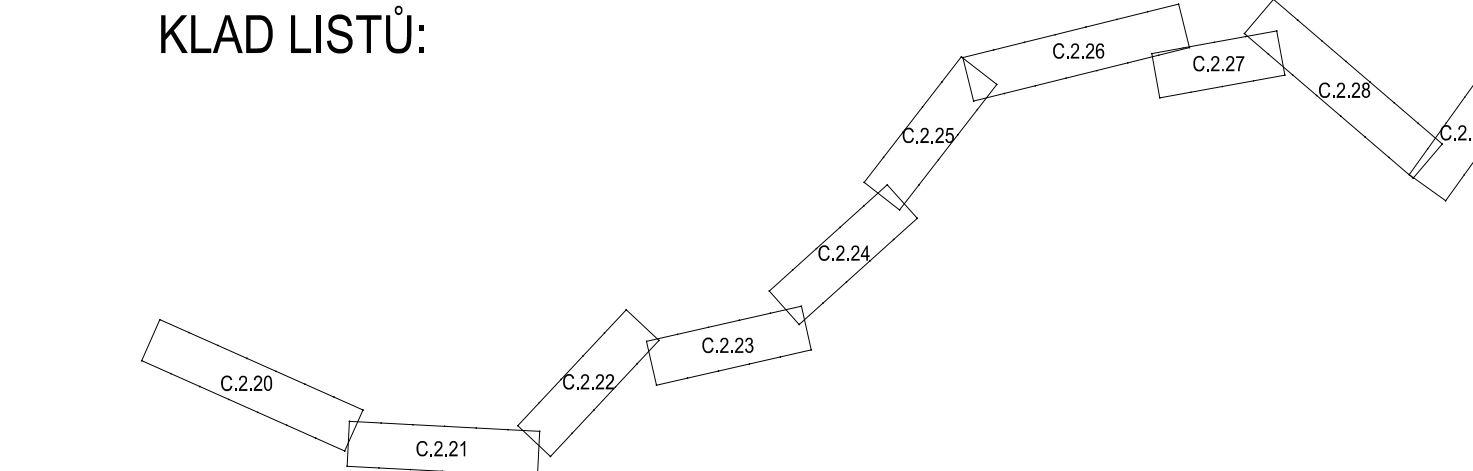
- | | |
|--|--|
| | DEMOLICE |
| | NOVÝ STAV |
| | STÁVAJÍCÍ STAV |
| | HRANICE PARCEL KN |
| | SĎELOVACÍ ZAŘÍZENÍ |
| | ZABEZPEČOVACÍ ZAŘÍZENÍ |
| | SÍLOVÉ VEDENÍ |
| | TRATIVOD DN150 |
| | OBVOD DRÁHY |
| | LOKÁLNÍ BIOKORIDOR |
| | LOKÁLNÍ BIOCENTRUM |
| | REGIONÁLNÍ BIOKORIDOR |
| | REGIONÁLNÍ BIOCENTRUM |
| | INTERAKČNÍ PŘEVK |
| | MIGRAČNÍ VÝZNAMNÁ ÚZEMÍ |
| | REGIONÁLNÍ BIOCENTRUM - NÁVRH |
| | SOUVISEJÍCÍ STAVBY |
| | POPIS RYCHLOSTI |
| | ASFALT VOZOVKA |
| | NEZPEVNĚNÁ KRAJNICE |
| | ASFALT CHODNÍK |
| | DLAŽBA NÁSTUPÍSTĚ + CHODNÍK (BETONOVÁ DLAŽBA TL. 60 mm V ODS |
| | ZELEŇ (OHUMOVÁNÍ A OSETÍ TRAVNÍM SEMENEM) |
| | PŘEJEZDOVÉ PANELE |

STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ

- | | |
|--|------------------------------------|
| | SDĚLOVACÍ KABEL PODZEMNÍ - CETIN |
| | SDĚLOVACÍ KABEL PODZEMNÍ - UPC |
| | SDĚLOVACÍ KABEL NADZEMNÍ - CETIN |
| | RADIOVÁ SÍŤ - CETIN |
| | KABELOVOD - CETIN |
| | KABELOVOD - EON |
| | VO PODZEMNÍ - KOSTELEČ. UZENINY |
| | VO PODZEMNÍ - SLAVONICE |
| | VODOVOD - OBEC CEJLE |
| | VODOVOD - ČEVAK |
| | VODOVOD - OBEC DAČICE |
| | VODOVOD - OBEC KOSTELEČ |
| | VODOVOD - OBEC SEDLEJOV |
| | VODOVOD - OBEC SLAVONICE |
| | VODOVOD - OBEC TELČ |
| | VODOVOD - OBEC TŘEŠŤ |
| | VODOVOD - VODÁRENSKÁ A.S. |
| | VODOVOD - ČERNÍČ |
| | VODOVOD - HODICE |
| | VODOVOD - KOSTELEČ |
| | VODOVOD - SLAVIBOŘ |
| | KANALIZACE OBECNÁ - ČEVAK |
| | KANALIZACE OBECNÁ - TŘEŠŤ |
| | KANALIZACE OBECNÁ - SLAVONICE |
| | KANALIZACE OBECNÁ - ČERNÍČ |
| | KANALIZACE OBECNÁ - HODICE |
| | KANALIZACE DEŠŤOVÁ - OBEC CEJLE |
| | KANALIZACE DEŠŤOVÁ - OBEC DAČICE |
| | KANALIZACE DEŠŤOVÁ - TŘEŠŤ |
| | KANALIZACE SPLAŠKOVÁ - OBEC CEJLE |
| | KANALIZACE SPLAŠKOVÁ - TŘEŠŤ |
| | KANALIZACE SPLAŠKOVÁ - OBEC DAČICE |

- | | |
|---|--|
|  | KANALIZACE SPLAŠKOVÁ - OBEC KOS |
|  | KANALIZACE SPLAŠKOVÁ - VODÁŘEN |
|  | KANALIZACE SPLAŠKOVÁ - KOSTELEC |
|  | KANALIZACE JEDNOTNÁ - SLAVONICE |
|  | KANALIZACE JEDNOTNÁ - TELČ |
|  | NN do 1kV PODZEMNÍ - CETIN |
|  | NN do 1kV PODZEMNÍ - SLAVONICE |
|  | NN do 1kV PODZEMNÍ - KOSTELEC. UZENINY |
|  | NN do 1kV PODZEMNÍ - EON |
|  | VN do 35 kV PODZEMNÍ - EON |
|  | VN do 35 kV PODZEMNÍ - KOSTELEC. UZENINY |
|  | VVN do 400 kV NADZEMNÍ - ČEPS |
|  | OPTO KABELY PODZEMNÍ - CETIN |
|  | OPTO KABELY PODZEMNÍ - OPTET |
|  | OPTO KABELY PODZEMNÍ, NEPOUŽÍVÁNÍ |
|  | PLYN NTL - SLAVONICE |
|  | PLYN NTL - ČERNÍČ |
|  | PLYN NTL - EON |
|  | PLYN NTL - KOSTELEC. UZENINY |
|  | PLYN NTL - RWE |
|  | PLYN STL - EON |
|  | PLYN STL - KOSTELEC. UZENINY |
|  | PLYN STL - RWE |
|  | PLYN VTL - EON |
|  | PLYN VTL - RWE |
|  | PLYN VVTL - RWE |
|  | KABELY KOMUNIKAČNÍ SÍTĚ PODZEMNÍ |
|  | TELEKOMUNIKAČNÍ VEDENÍ PODZEMNÍ |
|  | TELEKOMUNIKAČNÍ VEDENÍ NADZEMNÍ |
|  | SILNOPROUD NN PODZEMNÍ - SŽDC s. a. s. |
|  | SDĚLOVACÍ KABEL PODZEMNÍ - KOSTELEC. UZENINY |
|  | SDĚLOVACÍ KABEL PODZEMNÍ - EON |

KLAD LIST



VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTS

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

Objednatel: Správa železniční dopravní cesty, státní organizace


 Stavební správa západní Prahy
 Sokolovská 278/1955, 0 00 Praha


Zbiratelj: *Ustanova Splošne št. SR+SIGBROJ, Koper, Slovenija*

Zdroj: Ústřední statistická správa statistických úřadů, <http://www.czso.cz>




PRAGHA PROJEKT

Správce:	Vedoucí týmu:	Asistent vedoucího týmu:
----------	---------------	--------------------------


SUDOP PRAHA a.s.
 Olšanská 1a, 130 80 Praha 2

**SUDOP
BRAHA** Căminăria 18, 150 00 Piana 5
tel.: +420 267 094 111

	e-mail: paha@sudop.cz	ING. PAVEL KUBÁT	-
---	--	------------------	---

Středisko:
PROJEKTOVÉ STŘEDISKO PLZEŇ

PROJEKTOVE STREDISKO PLZEN					
Meno a priezvisko:	Schicková Jana, IČO 48 755	Miesto bydliska:	Mesto Plzeň	Dátum prijatia:	09.05.2018

Vedoucí střediska:	Odpovědný projektant SO, IO, PS:	Vypracoval:	Kontroloval:

ING. OTA HELLER	ING. LUKÁŠ PÁNÍK	ING. JAN VOŽECH	ING. LUKÁŠ PÁNÍK
-----------------	------------------	-----------------	------------------

Názov akcie:	Číslo emisie:
--------------	---------------

	16 047.23
--	-----------

Projektový stupeň:

REVITALIZACE TRATI KOSTELEČ-TELC-SLAVONICE	PD
--	----

Část: Datum: 11/2015

	11/2018
	Özge Aksoy

SITUACE STAVBY	C/310 C&StU.	C.2
----------------	--------------	-----

Název přílohy:	Měřitko:	Počet formátů
----------------	----------	---------------

		1:1000	9 x A4
--	--	--------	--------

KOORDINAČNÍ SITUACE STAVBY

ROOKORDINACNI SITUACE STAVBY 2

DOKUMENT LZE UŽÍVAT POUZE VE SMYSLU PŘÍSLUŠNÉ SMLOUVY O DÍLO. ŽÁDNÁ JEHO ČÁST NEMŮŽE BÝT DLE ZÁKONA č. 2000 Sb. KOPÍROVÁNA NEBO JINÝM ZPŮSOBEM ROZŠÍŘOVÁNA. BEZ SOUHLASU SUDOP PRAHA a.s.