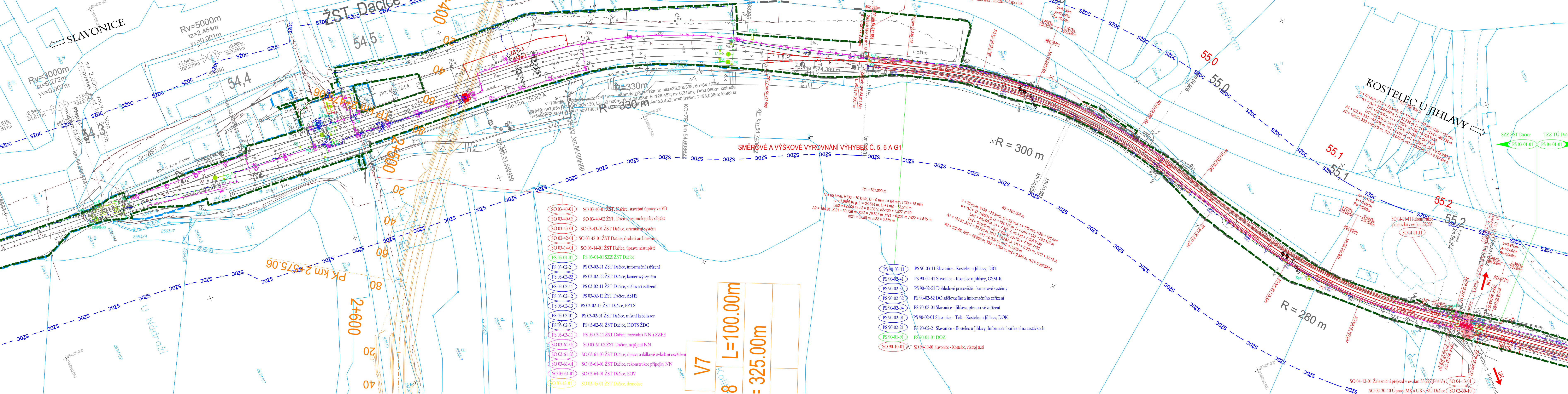


19-305.230 - REVITALIZACE TRATI KOSTELEČ - TELČ - SLAVONICE  
KOORDINAČNÍ SITUACE STAVBY  
STANIČENÍ, km 54.200 - km 55.300, SITUACE 1:1000



LEGENDA:

- NAVRH
- DEMOLICE
- ZAMĚŘENÍ STÁVAJÍCÍHO STAVU
- NAVÁZNÉ INVESTICE, SOUBĚŽNÉ STAVBY
- KATASTRÁLNÍ MAPA - HRANICE POZEMKŮ
- KATASTRÁLNÍ MAPA - SLUČKOVÁ HRANICE
- KATASTRÁLNÍ MAPA - HRANICE KATASTRÁLNÍCH ÚZEMÍ
- HRANICE DRAŽNÍHO POZEMKU
- OCHRANNÉ PÁSMA SŽDC
- HRANICE STAVBY
- TRATIVOD DN150
- HRANICE NEBEZPEČNÉHO PÁSMU PŘEJEZDU
- OCÉLOVÉ ZÁBRADLÍ
- ZAŘÍZENÍ STAVENISŤE
- POZEMNÍ KOMUNIKACE
- PROVIZORNÍ KOMUNIKACE
- CHODNÍK
- NÁSTUPIŠTĚ
- REKULTIVACE
- PŘEJEZDY
- ÚPRAVA ZPEVNĚNÝCH PLOCH
- SVAH ZÁŘEZU
- SVAH NÁSPU
- ZELENĚ (OHUMUSOVÁNÍ A OSETÍ TRAVNIN SEMENEM)
- LAMPA VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ
- NÁVĚSTIDLO
- PS014080
- PS014084
- KS1

STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ:

- VODOVOD - VAS JIHLAVA
- VODOVOD - KOSTELECKÉ UZENINY
- VODOVOD - OBEC JEZDOVICE
- VODOVOD - OBEC HODICE
- VODOVOD - OBEC ČERNÍČ
- VODOVOD - OBEC CIZKRAJOV
- VODOVOD - ČEVAK
- VODOVOD - SŽ s.o. - RSM BRNO
- VODOVOD - SŽ s.o. - SPS
- VODOVOD - TECHNICKÉ SLUŽBY TŘEŠŤ
- KANALIZACE DEŠŤOVÁ - KOSTELECKÉ UZENINY
- KANALIZACE DEŠŤOVÁ - TECHNICKÉ SLUŽBY TŘEŠŤ
- KANALIZACE SPĚŠKOVÁ - SŽ - SPS
- KANALIZACE SPĚŠKOVÁ - OBEC JEZDOVICE
- KANALIZACE SPĚŠKOVÁ - OBEC HODICE
- KANALIZACE SPĚŠKOVÁ - SŽ - SPS
- KANALIZACE JEDNOTNÁ - ČEVAK
- KANALIZACE JEDNOTNÁ - VAS JIHLAVA
- KANALIZACE JEDNOTNÁ - TECHNICKÉ SLUŽBY TŘEŠŤ
- KANALIZACE JEDNOTNÁ - OBEC ČERNÍČ
- KANALIZACE JEDNOTNÁ - SŽ - SPS
- KANALIZACE JEDNOTNÁ - KOSTELECKÉ UZENINY
- KANALIZACE BEZ ROZLIŠENÍ - SŽ - RSM BRNO
- KANALIZACE BEZ ROZLIŠENÍ - SŽ - SPS
- PLYN NTL - GRIDSERVICES
- PLYN STL - GRIDSERVICES
- PLYN STL - VYŘAZENÝ - KOSTELECKÉ UZENINY
- PLYN STL - KOSTELECKÉ UZENINY
- PLYN STL - E.ON
- PLYN VTL - GRIDSERVICES
- PLYN VTL - NET4GAS
- PLYN VTL - E.ON
- PLYN - SŽ - RSM BRNO
- KABEL NN do 1kV PODZEMNÍ - VODAFONE
- KABEL NN do 1kV PODZEMNÍ - KOSTELECKÉ UZENINY
- KABEL NN do 1kV PODZEMNÍ - SEDLEJOV
- KABEL NN do 1kV PODZEMNÍ - ČOV - OBEC JEZDOVICE
- KABEL NN do 1kV NADZEMNÍ - E.ON

PŘELOŽKY INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:

- KABEL VO PODZEMNÍ - SPRÁVCE
- VODOVOD - SPRÁVCE
- KANALIZACE DEŠŤOVÁ - SPRÁVCE
- KABEL NN do 1kV PODZEMNÍ - SPRÁVCE
- KABEL NN do 1kV NADZEMNÍ - ČEPS
- KABEL VN do 35 kV PODZEMNÍ - SPRÁVCE
- KABEL VN do 35 kV NADZEMNÍ - SPRÁVCE
- KABEL VVN do 110 kV NADZEMNÍ - SPRÁVCE
- KABEL VO do 1kV PODZEMNÍ - KOSTELECKÉ UZENINY
- KABEL VO do 1kV PODZEMNÍ - TECHNICKÉ SLUŽBY TŘEŠŤ
- KABEL VO do 1kV PODZEMNÍ - SLUŽBY TELČ
- KABEL VO do 1kV PODZEMNÍ - OBEC JEZDOVICE
- KABEL VO do 1kV PODZEMNÍ - OBEC RADKOV
- KABEL VO do 1kV PODZEMNÍ - OBEC ČERNÍČ
- KABEL VO do 1kV PODZEMNÍ - MĚSTO DAČICE
- KABEL VO do 1kV PODZEMNÍ - OBEC PEČ
- KABEL VO do 1kV NADZEMNÍ - TECHNICKÉ SLUŽBY TŘEŠŤ
- KABEL VO do 1kV NADZEMNÍ - PODNIK MĚSTA SLAVONICE
- KABEL VO do 1kV NADZEMNÍ - OBEC SEDLEJOV
- METALICKÝ NADZEMNÍ - CETIN
- SĐELOVACÍ KABEL NADZEMNÍ (POHOZOVÝ KABEL) - SŽ s.o. SSZT
- SĐELOVACÍ KABEL PODZEMNÍ - SŽDC s.o. SSZT
- TRAKČNÍ VEDENÍ
- MAGISTRÁLNÍ ROZVOD 22kV
- SDĚLOVACÍ KABEL PODZEMNÍ - ČD-TELEMATIKA a.s.
- TELEKOMUNIKAČNÍ KABEL NADZEMNÍ - ČD-TELEMATIKA a.s.
- LAMPA VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ - SPRÁVCE

LEGENDA USES:

- EVROPSKÝ VÝZNAMNÁ LOKALITA
- NÁRODNÍ PŘÍRODNÍ REZERVACE
- PŘÍRODNÍ REZERVACE
- PŘÍRODNÍ PAMÁTKA
- OCHRANNÁ PÁSMO ZVLÁŠTĚ CHRÁNĚNÝCH ÚZEMÍ
- LOKÁLNÍ BIODIVERZITA
- LOKÁLNÍ BIODIVERZITA
- REGIONÁLNÍ/INADREGIONÁLNÍ BIODIVERZITA
- REGIONÁLNÍ/INADREGIONÁLNÍ BIODIVERZITA

ČISTOPIS 11/2020

VÝŠKOVÝ SYSTÉM BpV SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK

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

Objednatel: SÚPRAVA ŽELEZNIC Správa železnic, státní organizace  
Dlažďená 1007, 110 00 Praha 1  
Stavební správa západ  
Sokolovská 278/1955, 190 00 Praha 9

Zhotovitel: Účastníci Společnosti "SP+SEU+SIGPROJ\_Kostelec-Slavonice\_DÚR"

SUDOP PRAHA SUDOP EU signal PROJEKT

Správa: SUDOP PRAHA a.s. Olšanská 1a, 1 80 Praha 3 tel.: +420 267 094 111 e-mail: praha@sudop.cz  
Vedoucí týmu: ING. STANISLAV JAROS  
Asistent vedoucího týmu: ING. LUKÁŠ PÁNIK  
Specialista profese: -

Středisko: PROJEKTOVÉ STŘEDISKO PLZEŇ  
Vedoucí střediska: ING. OTA HELLER  
Odpovědný projektant: SO, IO, PS: ING. JAN VOZECH  
Výpracoval: ING. MICHAL NEJDL  
Kontroloval: ING. LUKÁŠ PÁNIK

Název akce: 19-305.230  
Revitalizace trati Kostelec - Telč - Slavonice  
Část: DÚR  
Datum: 11/2020  
Číslo část: C.3  
Situáční výkresy  
Měřítko: 1:1000 Počet formátů: 9xA4  
Číslo přílohy: 16

KOORDINAČNÍ SITUÁČNÍ VÝKRES

DOKUMENT LZE UŽÍVAT POUZE VE SVÝCH PŘÍSLUŠNÝCH SÁLONÍCH A VÝKRESECH. JEHO NEJEDNÉ BYT DLE ZÁKONA 131/2000 SL. KOPÍROVÁNÍ NEBO JINÝM ZPŮSOBEM ROZŠÍŘOVÁNÍ BEZ SOUHLASU SUDOP PRAHA A.S.