



SRVNÁVACÍ ROVINA 153.0 m/n.m BpV

Stavající kabelovod-neznámá poloha



SO 10-22
E.1.02

VÝŠKOVÝ SYSTÉM BpV SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK

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

Objednatel: **SPRÁVA ŽELEZNIČNÍ DOPRAVNÍ CESTY**
Správa železniční dopravní cesty, s.o.
Dlažďená 1003/7, 110 00 Praha 1
Slavební správa západ
Sokolovská 278/1955, 190 00 Praha 9

Sdružení: **SUDOP EU** - SP Bezbariérové přístupy žst. Roudnice, P
SUDOP PRAHA
Hlavní inženýr projektu:
SUDOP EU a.s.
Ing. Stanislav Jaroš
Olešanská 1a, 130 00 Praha
Tel.: +420 267 084 305
E-mail: info@sudop.eu.cz

Zpracovatel částí:
SUDOP EU
Ing. Stanislav Jaroš
Olešanská 1a, 130 00 Praha
Tel.: +420 267 084 305
E-mail: info@sudop.eu.cz

Středisko: **PROJEKTOVÉ STŘEDISKO ÚSTÍ NAD LABEM**
Vedoucí střediska: *[Signature]* Odpovědný projektant SO, IO, PS: *[Signature]* Vypracoval: *[Signature]*
Kontroloval: *[Signature]*
Ing. David Demo
Ing. Aneta Šíková
Ing. Stanislav Jaroš

Název akce: **REKONSTRUKCE NÁSTUPÍŠŤ A ZŘÍZENÍ BEZBARIEROVÝCH PŘÍSTUPŮ V ŽST. ROUDNICE N. L.**
Číslo směry: 17-091.640
Projektový stupeň: DSP

Název PSSO: 10 / 2019
Číslo části: E.1.02

Název přílohy: **VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ**
km 476,575 000
Měřítko: 1:50
Počet formátů: 6 x A4
Číslo přílohy: **5.2**