



LEGENDA:

- stávající stav
- objekty žel. svršku a spodku
- svodné potrubí, trativod
- svodné potrubí, kanalizace
- demontované koleje
- související objekty
- přejezdy, komunikace, poz. obj.
- mosty a inženýrské objekty
- trakce, kabelovod
- zabezpečovací zařízení
- protihluková stěna
- demolice

LEGENDA podbarvení ploch

- nástupiště
- chodník
- zastřešení nástupišť, přístřešky
- vozovka

ŽELEZNIČNÍ SVRŠEK A SPODEK

E.1.1

VÝŠKOVÝ SYSTÉM BpV SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSC

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

Objednatel: SZDC Správa železniční dopravní cesty

Správa železniční dopravní cesty, státní organizace
Dlažbová 1003/7
110 00 Praha 1

Generální projektant: SUDOP PRAHA a.s.
Olšanská 1a, 130 80 Praha 3
tel.: +420 287 094 111
fax: +420 224 230 316
e-mail: praha@sudop.cz

Hlavní inženýr projektu: ING. ZBYNEK MUSIL
Garant projekce: ING. VLADIMÍR FIŠÁR

Středisko: 250 - PROJEKTOVÉ STŘEDISKO HRADEC KRÁLOVÉ

Vedoucí střediska: ING. PAVEL HORÁČEK	Odpovědný projektant SO, IO, PS: ING. VLADIMÍR FIŠÁR	Vypracoval: ING. JAN JANOUŠEK	Kontroloval: ING. VLADIMÍR FIŠÁR
---------------------------------------	--	-------------------------------	----------------------------------

Název akce: OPTIMALIZACE TRATI Černošice (včetně) - Beroun (mimo)

Část: ŽELEZNIČNÍ SVRŠEK A SPODEK SO 04-33-01(11) PRAHA RADOTÍN - ČERNOŠICE, ŽELEZNIČNÍ SVRŠEK (SPODEK), KOL.Č.1 SO 04-33-02(12) PRAHA RADOTÍN - ČERNOŠICE, ŽELEZNIČNÍ SVRŠEK (SPODEK), KOL.Č.2

Název přílohy: Situace, Praha Radotín - Černošice Mokropsy, km 14,0 - 14,9

Číslo smlouvy: 12-060.202
Projektový stupeň: NÁVRH TECH.ŘEŠ.PD
Datum: 03/2013
Číslo části: E.1.1
Měřítko: 1 : 1 000
Počet formátů: 6 x A4
Číslo přílohy: 2.1.4