



LEGENDA:

- stávající stav
- objekty žel. svršku a spodku
- trativod
- příčný a podélný svod
- demontované koleje
- úprava oplocení

související objekty:

- přejezdy, komunikace, poz. obj.
- mosty a inženýrské objekty
- trakce, kabelovod
- zabezpečovací zařízení
- protihluková stěna, IPO
- demolice

plochy:

- nástupiště
- chodník, zpevněná plocha
- přístupy
- vozovka
- pozemní objekty
- zastřešení nástupiště, přístřešky
- demolice přístřešků a objektů

- cizí stavby
- variantní řešení
- hranice drážního pozemku
- digitalizovaná katastrální mapa

ŽELEZNIČNÍ SVRŠEK A SPODEK E.1.1

VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK

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

Objednatel:



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

Generální projektant:



SUDOP PRAHA a.s.
Olšanská 1a, 130 80 Praha 3
tel.: +420 267 094 111
fax: +420 224 230 316
e-mail: praha@sudop.cz

Hlavní inženýr projektu:
ING. ZBYNĚK MUSIL
Garant profese:
ING. VLADIMÍR FIŠÁR

Zpracovatel částí:



IKP Consulting Engineers, s.r.o.
Jankovcova 1037/49, 170 00 Praha 7
telefon: +420 255 733 111
fax: +420 255 733 605
e-mail: info@ikpce.com

Vedoucí střediska: ING. MARKÉTA HAMPLOVÁ	Odpovědný projektant SO, IO, PS: ING. JOSEF BEDNÁŘ	Vypracoval: ING. JOSEF BEDNÁŘ ING. MILAN KOBLÁSA	Kontroloval: ING. MARKÉTA HAMPLOVÁ
---	---	--	---------------------------------------

Název akce: OPTIMALIZACE TRATI Černošice (včetně) - Beroun (mimo)		Číslo smlouvy: 12-060.202
Část: Železniční svršek a spodek SO 10-33-01(11) Zadní Třeboň - Karlštejn, žel. svršek (spodek), k.č.1 SO 10-33-02(12) Zadní Třeboň - Karlštejn, žel. svršek (spodek), k.č.2		Projektový stupeň: NÁVRH TECH. ŘEŠ. PD
Datum: 03/2013		Číslo části: E.1.1
Měřítko: 1 : 1 000		Počet formátů: 5 x A4
Číslo přílohy: Situace, Zadní Třeboň - Karlštejn, km 27,0 - 27,8		29.1

DOKUMENT LZE UŽÍVAT POUZE VE SMYSLU PŘÍSLUŠNÉ SMLOUVY O DÍLO, ŽÁDNÁ JEHO ČÁST NEMŮŽE BYT DLE ZÁKONA Č.121/2000 Sb. KOPÍROVÁNA NEBO JINÝM ZPŮSOBEM ROZŠÍŘOVÁNA. BEZ SOUHLASU SUDOP PRAHA a.s.