



- LEGENDA:
- demolice
 - stávající stav
 - stávající sítě
 - katastr

E.1.3

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. MARKÉTA HAMPLOVÁ
-----------------------	--	---

Zpracovatel části:	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. PETR VOCEĐÁLEK	Vypracoval: ING. PETR VOCEĐÁLEK	Kontroloval: ING. MARKÉTA HAMPLOVÁ
---	---	------------------------------------	---------------------------------------

Název akce: OPTIMALIZACE TRATI Černošice (včetně) - Beroun (mimo)	Číslo smlouvy: 12-060.202	
	Projektový stupeň: NÁVRH TECH.ŘEŠ.PD	
Část: E.1 INŽENÝRSKÉ OBJEKTY E.1.3 ŽELEZNIČNÍ PŘEJEZDY	Datum: 03/2013	
	Číslo části: E.1.3	
Název přílohy: SO 11-32-02 ŽEL. PŘEJEZD V EV. KM 30,461 - DEMONTÁŽ - SITUACE	Měřítko: 1:500	Počet formátů: 2 x A4
	Číslo přílohy: 016	