



## ČÁST B

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. Ošlanská 1a, 130 80 Praha 3 tel.: +420 267 094 111 fax: +420 224 230 518 e-mail: praha@sudop.cz	Hlavní inženýr projektu:	ING. MIROSLAV KRSEK
-----------------------	--	--------------------------	---------------------

Středisko: <b>250 - PROJEKTOVÉ STŘEDISKO HRADEC KRÁLOVÉ</b>			
Vedoucí střediska: <i>Horáček</i>	Odpovědný projektant SO, IO, PS: <i>Janošek</i>	Vypracoval: <i>Janošek</i>	Kontroloval:
ING. PAVEL HORÁČEK	ING. JAN JANOŠEK	ING. JAN JANOŠEK	doplnit titul, jméno

Název akce:	OPTIMALIZACE TRATI Černošice - Beroun (mimo) VARIANTNÍ NÁVRH TECHNIČKÉHO ŘEŠENÍ - ÚSEK KM 9,964 - 12,699	Číslo smlouvy:	12-060.202
Část:	NOVÁ ZASTÁVKA PRAHA RADOTÍN - SIDLIŠTĚ BEZ ČTYRKOLEJNÉHO PROPOJENÍ ZST PRAHA RADOTÍN - ZASTÁVKA PRAHA RADOTÍN - SIDLIŠTĚ	Projektový stupeň:	PD
Datum:	15.03.2013	Číslo části:	B
Měřítko:	1 : 1 000	Podobí formátu:	9 A4
Číslo přílohy:	3.2.2		

SITUACE km 11,300 - 12,800