



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 Dílna 1003/7 110 00 Praha 1
Generální projektant:	SUDOP PRAHA a.s. Ošlanská 1a, 130 80 Praha 3 tel.: +420 287 004 111 fax: +420 224 230 316 e-mail: praha@sudop.cz
Hlavní inženýr projektu:	ING. ZBYNĚK MUSIL
Garant profese:	ING. VLADIMÍR FÍŠAR

Středisko:	250 - PROJEKTOVÉ STŘEDISKO HRADEC KRÁLOVÉ
Vedoucí střediska:	Ing. PAVEL HORÁČEK
Odpovědný projektant:	SO, IP, PS
Vypracoval:	Ing. VLADIMÍR FÍŠAR
Kontrola:	Ing. JAN JANOUŠEK

Název akce:	OPTIMALIZACE TRATI Černošice (včetně) - Beroun (mimo)
Projektový stupeň:	NAVRH TECH.ŘEŠ.PD
Datum:	03/2013
Číslo části:	E.1.1

Měřítko:	1 : 1 000
Číslo přílohy:	2.4

Situace:	ŽST Dobruška, km 18,6 - 20,3
----------	------------------------------

DOPLNĚNÍ K DOKUMENTACI ŽST DOBŘICHOVICE, ŽELEZNIČNÍ SVRŠEK (SPODEK), LICHÁ SKUPINA SO 05-33-01(11) ŽST DOBŘICHOVICE, ŽELEZNIČNÍ SVRŠEK (SPODEK), SUDA SKUPINA SO 05-33-02(12) ŽST DOBŘICHOVICE, ŽELEZNIČNÍ SVRŠEK (SPODEK), SUDA SKUPINA