



# 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 Díazdění 1003/7 110 00 Praha 1
Generální projektant:	SUDOP PRAHA a.s. Olšanská 1a, 130 80 Praha 3 tel.: +420 267 094 111 fax: +420 224 230 318 e-mail: praha@sudop.cz

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

Středisko:	250 - PROJEKTOVÉ STŘEDISKO HRADEC KRÁLOVÉ
Vedoucí střediska:	ING. PAVEL HORÁČEK
Odpovědný projektant SO, IO, PS:	ING. VLADIMÍR PÍŠAR
Vypracoval:	ING. JAN JANOŮŠEK
Kontroloval:	ING. VLADIMÍR PÍŠAR

Název akce:	Číslo smlouvy:
OPTIMALIZACE TRATI	12-060.202
Černošice (včetně) - Beroun (mimo)	Projektový stupeň:
	NÁVRH TECH.ŘEŠ.PD
Část:	Datum:
ŽELEZNIČNÍ SVRŠEK A SPODEK	03/2013
SO 04-33-05(15) ČERNOŠICE MOKROPSY - DOBŘÍCHOVICE, ŽEL. SVR. (SPOD.), KOL.Č.1	Číslo části:
SO 04-33-06(16) ČERNOŠICE MOKROPSY - DOBŘÍCHOVICE, ŽEL. SVR. (SPOD.), KOL.Č.2	E.1.1
Název přílohy:	Měřítko:
Situace,	1 : 1 000
Černošice Mokropsy - Dobříčovice, km 17,2 - 18,6	Podobí formátu:
	8 x A4
	Číslo priority:
	2.3.2

DOCUMENT LZE UŽÍVAT POUZE VE SVÁZU S PŘEDLOŽENOU PRÁVÍ A JINOU ČÁSTI NEJDE BYT DÍL ZÁKONA O ÚČINNOSTI VOPROJEKTOVÉHO STUPEŇU PROJEKTU NÁVRH TECH.ŘEŠ.PD. BEZ SOUHLASU SUDOP PRAHA