



ČÁST E.3.1

VÝŠKOVÝ SYSTÉM BpV SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK

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

Objednatel:	Správa železniční dopravní cesty s.p.
	Dlážděná 1003/7
	110 00 Praha 1

Generální projektant:	SUDOP PRAHA a.s.	Hlavní inženýr projektu:
	Oblánská 1a, 130 00 Praha 3	ING. ZBYNĚK MUSIL
	tel: +420 207 094 111	Garant profese:
	fax: +420 224 230 316	ING. PAVEL HAUŠILD
	e-mail: praha@sudop.cz	

Sřídka:				
208 STR. ELEKTROTECHNIKY, TRAKCE, SDĚLOVACÍ A ZABEZPEČOVACÍ TECHNIKY				
Vedoucí střediska:	Odpovědný projektant SO, IO, PS:	Vypracoval:	Kontroloval:	
<i>Rabek</i>	<i>Haušild</i>	<i>Haušild</i>	<i>Stráha</i>	
ING. MARTIN RABEK	ING. PAVEL HAUŠILD	ING. PAVEL HAUŠILD	ING. JIŘÍ STRÁHA	

Název akce:	Číslo smlouvy:
OPTIMALIZACE TRATI	12-060.202
Černošice (včetně) - Beroun (mimo)	Projektový skupin:
Část:	NÁVRH TECH. ŘEŠ. PD
	Datum:
	28.02.2012
Trakční vedení	Číslo část:
	E.3.1
Název přílohy:	Měřítko:
	- 12 x A4
Schema napájení a dělení	Číslo přílohy:
	2

SOUDOP PRAHA a.s. je držitel licenčních práv k softwaru SUDOP a.s. a SUDOP PRAHA a.s. je držitel licenčních práv k softwaru SUDOP a.s. a SUDOP PRAHA a.s. je držitel licenčních práv k softwaru SUDOP a.s.