



LEGENDA :			
	řešený SO		zabezpečovací zařízení
	stávající stav		sčítací zařízení
	katastr		trakční vedení
	stávající inženýrské sítě		kanalizace
	související SO		silnoproud
	mosty, podchody, opěrné zdi, propustky		pozemní objekty
	kabelovod		demolice
	trativody		dražní hranice
	cizí stavby		

## ČÁST E.1.2

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. PAVEL LANGER
		Garant profese:	ING. JOSEF BEDNÁŘ

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:	Odpovědný projektant SO, IO, PS:	Vypracoval:	Kontroloval:
ING. MARKÉTA HAMPLOVÁ	ING. JOSEF BEDNÁŘ	JOSEF HANUS	ING. MARKÉTA HAMPLOVÁ

Název akce:	Číslo smlouvy:
OPTIMALIZACE TRATI	12-060.202
Černošice (včetně) - Beroun (mimo)	Projektový stupeň:
Část:	NÁVRH TECH.ŘEŠ.PD
NÁSTUPIŠTĚ	Datum:
Název přílohy:	03/2013
Situace	Číslo části:
SO 04-31-53 Zast. Všenory, nástupiště	E.1.2
	Měřítko:
	1 : 500
	Počet formátů:
	5 A4
	Číslo přílohy:
	2c

DOKUMENT LZE UŽÍVAT POUZE VE SMYSLU PŘÍSLUŠNÉ SMLOUVY O DÍLO, ŽÁDNÁ JEHO ČÁST NEMŮŽE BYT DLE ZÁKONA Č.121/2000 Sb. KOPÍROVÁNA NEBO JINÝM ZPŮSOBEM ROZŠÍŘOVÁNA. BEZ SOUHLASU SUDOP PRAHA a.s.