


- LEGENDA:
- demolice
  - stávající stav
  - stávající sítě
  - katastr

# E.1.3

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


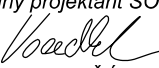


Hlavní inženýr projektu:  
ING. ZBYNĚK MUSIL

Garant profese:  
ING. MARKÉTA HAMPLOVÁ

Zpracovatel části:

 IKP CONSULTING ENGINEERS

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:  ING. MARKÉTA HAMPLOVÁ	Odpovědný projektant SO, IO, PS:  ING. PETR VOCEĎÁLEK	Vypracoval:  ING. PETR VOCEĎÁLEK	Kontroloval:  ING. MARKÉTA HAMPLOVÁ
--	--	---	--

Název akce: <b>OPTIMALIZACE TRATI Černošice (včetně) - Beroun (mimo)</b>	Číslo smlouvy: <b>12-060.202</b>	
	Projektový stupeň: <b>NÁVRH TECH.ŘEŠ.PD</b>	
	Datum: <b>03/2013</b>	
Část:  E.1 INŽENÝRSKÉ OBJEKTY E.1.3 ŽELEZNIČNÍ PŘEJEZDY	Číslo části: <b>E.1.3</b>	
	Název přílohy: <b>SO 08-32-04 ŽEL. PŘEJEZD V EV. KM 25,145 - DEMONTÁŽ - SITUACE</b>	
	Měřítko: <b>1:500</b>	Počet formátů: <b>2 x A4</b>
	Číslo přílohy: <b>013</b>	