

# 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:

ING. MARKÉTA HAMPLOVÁ

Odpovědný projektant SO, IO, PS:

ING. JOSEF BEDNÁŘ

Vypracoval:

ING. JOSEF BEDNÁŘ

Kontroloval:

ING. MARKÉTA HAMPLOVÁ

Název akce:

**OPTIMALIZACE TRATI  
Černošice (včetně) - Beroun (mimo)**

Číslo smlouvy:

12-060.202

Projektový stupeň:

PD

Část:

**NÁSTUPIŠTĚ**

Datum:

10 / 2014

Číslo části:

**E.1.2**

**OBSAH: E.1.2 Nástupiště**

Příloha	Název	Měřítko	Revize
001	Technická zpráva	-	
002a	Situace SO 04-31-51 Zast. Černošice, nástupiště	1:500	
002b	Situace SO 04-31-52 Žst. Černošice-Mokropsy, nástupiště	1:500	
002c	Situace SO 04-31-53 Zast. Všenory, nástupiště	1:500	
002d	Situace SO 05-31-01 Žst. Dobřichovice, nástupiště	1:500	
002e	Situace SO 07-31-01 Žst. Řevnice, nástupiště	1:500	
002f	Situace SO 09-31-01 Zast. Zadní Třebañ, nástupiště	1:500	
002g	Situace SO 11-31-01 Žst. Karlštejn, nástupiště	1:500	
003	Příčné řezy	1:100	