



LEGENDA :

řešený SO

stávající stav

katastr

stávající inženýrské sítě

související SO

mosty, podchody, opěrné zdi, propustky

kabelovod

trativody

Z

zabezpečovací zařízení

sdělovací zařízení

trakční vedení

kanalizace

silnoproud

pozemní objekty

demolice

dražní hranice

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 HAMPOVÁ	ING. JOSEF BEDNÁŘ	JOSEF HANUS	ING. MARKÉTA HAMPOVÁ

Název akce:

OPTIMALIZACE TRATI
Černošice (včetně) - Beroun (mimo)

Část:

NÁVRH TECH.ŘEŠ.PD

NÁSTUPIŠTĚ

Název přílohy:

Situace
SO 09-31-01 Zast. Zadní Třebañ, nástupiště

Číslo smlouvy:

12-060.202

Projektový stupeň:

NÁVRH TECH.ŘEŠ.PD

Datum:

03/2013

Číslo části:

E.1.2

Měřítko:

1 : 500

Počet formátů:

5 A4

Číslo přílohy:

2f

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