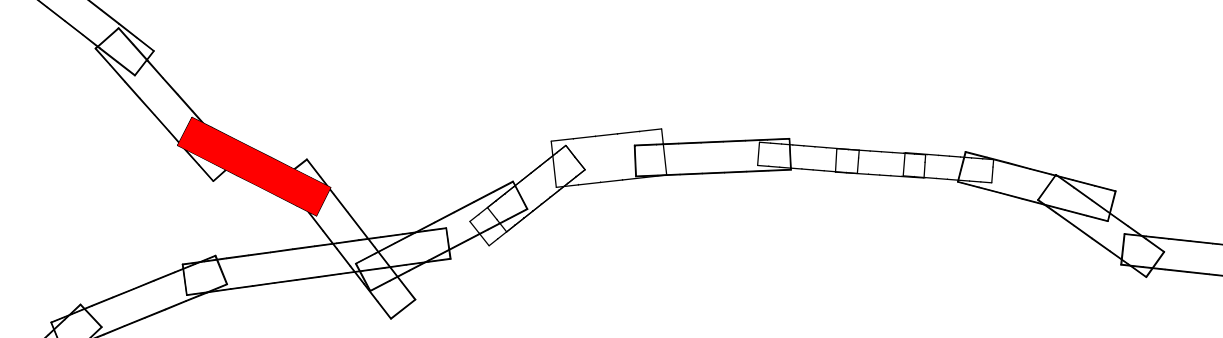


Spolufinancováno Evropskou unií
Nástroj pro propojení Evropy



C.2


ZMĚNA Č. 1

VÝŠKOVÝ SYSTÉM BpV

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK


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

Objednatel:



Správa železniční dopravní cesty, státní organizace
Dlažďová 1003/7
110 00 Praha 1

Generální projektant:




SUDOP PRAHA a.s.
Olšanská 1a, 130 80 Praha 3
tel.: +420 267 094 111
e-mail: praha@sudop.cz

Hlavní inženýr projektu:
ING. MIROSLAV KRSEK
Garant profese:
-

Středisko:


PROJEKTOVÉ STŘEDISKO HRADEC KRÁLOVÉ

Vedoucí střediska:




ING. PAVEL HORÁČEK

Odpovědný projektant SO, IO, PS:




ING. LENKA NĚMCOVÁ

Vypracoval:



ING. LENKA NĚMCOVÁ

Kontroloval:



ING. MIROSLAV KRSEK

Název akce:

OPTIMALIZACE TRATI
PRAHA SMÍCHOV (MIMO) - ČERNOŠICE (MIMO)

Číslo smlouvy:

16-059.250

Část:

Projektový stupeň:

PROJEKT

Koordináční situace stavby

Název přílohy:

Situace, (TÚ 521A) Praha Vršovice vj. n. - Praha Radotín, km 7,5 - km 9,1

Měřítko:

1:1000

Počet formátů:

7 x A4

Číslo přílohy:

16

Číslo části:

C.2

Číslo přílohy:

16