


Spolufinancováno Evropskou unií  
Nástroj pro propojení Evropy

## C.2


VÝŠKOVÝ SYSTÉM BpV

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK


Číslo změny:	Obsah změny:	Datum změny:
01	Úprava zabezpečovacího zařízení (příprava na ETCS).	09/2018
02	-	-
03	-	-




Generální projektant:




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




Hlavní inženýr projektu:




Garant profese:




Středisko:



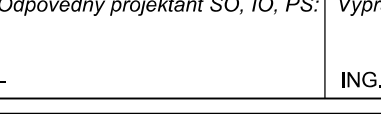
PROJEKTOVÉ STŘEDISKO HRADEC KRÁLOVÉ



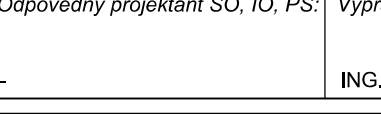
Vedoucí střediska:



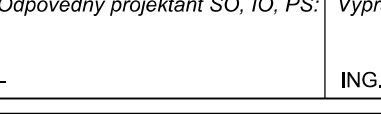
Ing. Pavel Horáček



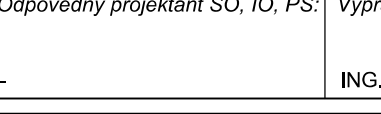
Odpovědný projektant SO, IO, PS:




Ing. Lenka Němcová




Kontroloval:




Ing. Miroslav Krsek




Název akce:



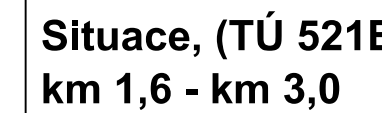
OPTIMALIZACE TRATI  
PRAHA SMÍCHOV (MIMO) - ČERNOŠICE (MIMO)



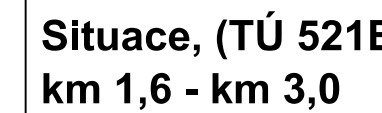
Část:



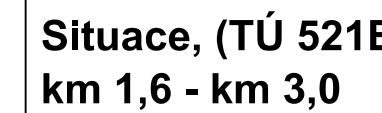
C.2



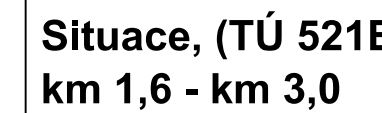
Koordináční situace stavby




Situace, (TÚ 521B) Praha Smíchov - Beroun,  
km 1,6 - km 3,0




Číslo přílohy:




2




Číslo smlouvy:




16-059.250




Projektový stupeň:




PROJEKT




Datum:




07/2020




Měřítko:



1:1000



Počet formátů:



8 x A4

## ZMĚNA Č. 1

Číslo změny:	Obsah změny:	Datum změny:
01	Úprava zabezpečovacího zařízení (příprava na ETCS).	09/2018
02	-	-
03	-	-

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

Ing. Miroslav Krsek  
Garant profese:

Ing. Pavel Horáček  
Ing. Lenka Němcová  
Ing. Miroslav Krsek

Číslo smlouvy:  
16-059.250

Projektový stupeň:  
PROJEKT

Datum:  
07/2020

Číslo části:  
C.2

Měřítko:  
1:1000

Počet formátů:  
8 x A4

Číslo přílohy:  
2

Číslo přílohy:  
2