

VÝŠKOVÝ SYSTÉM BpV      SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK      ±0,000 = xxx.xx m n. m.

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


Investor:

  
Správa železniční dopravní cesty

Správa železniční dopravní cesty, s.o.  
Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1

Stavební správa západ se sídlem v Praze  
Sokolovská 278/1955, 190 00 Praha 9

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. OLDŘICH HORA  
Garant profese:  
ING. MARTIN ŠTRÓF

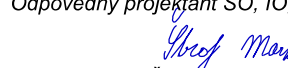
Síředisko:

ELEKTROTECHNIKY, TRAKCE, SDĚLOVACÍ A ZABEZPEČOVACÍ TECHNIKY

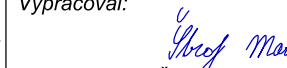
Vedoucí sířediska:

  
ING. MARTIN RAIBR

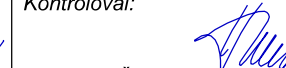
Odpovědný projektant SO, IO, PS:

  
ING. MARTIN ŠTRÓF

Vypracoval:

  
ING. MARTIN ŠTRÓF

Kontroloval:

  
ING. OLDŘICH HORA

Název akce:

**GSM-R VOTICE - ČESKÉ BUDĚJOVICE**

Část:

SITUACE STAVBY  
KOORDINAČNÍ SITUACE STAVBY

Název přílohy:

**KOORDINAČNÍ SITUACE STAVBY:  
NEMANICE - SOBĚSLAV**

Číslo smlouvy:

13 128 208

Projektový stupeň:

DUR

Datum:

07/2018

Číslo části:

C.2

Měřítko:

1 : 10 000

Počet formátů:

6xA4

Číslo přílohy:

2.19