



# Spolufinancováno Evropskou unií

## Nástroj pro propojení Evropy

## B.11

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  
e-mail: praha@sudop.cz

Hlavní inženýr projektu:

ING. MIROSLAV KRSEK

Garant profese:

-

Středisko:

ARCHITEKTURY A POZEMNÍCH STAVEB

Vedoucí střediska:	Odpovědný projektant SO, IO, PS:	Vypracoval:	Kontroloval:
ING. ONDŘEJ KAFKA	ING. MARTIN NÁPRAVNÍK	-	-

Název akce:

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

Číslo smlouvy:

16-059.250

Projektový stupeň:

PROJEKT

Část:

Datum:

06/2017

Číslo části:

B.11

Průzkumy pozemních objektů

## OBSAH

1. **Stanovení radonového indexu**  
SO 02-51-03 Odbočka Velká Chuchle, technologický objekt
2. **Expertní zpráva č. 1600 J 236 - 01**  
SO 02-51-01 Trakční měnírna Chuchle
3. **Expertní zpráva č. 1600 J 236 - 02**  
SO 03-51-01 Výpravní budova ŽST Praha Radotín
4. **Expertní zpráva č. 1600 J 236 - 02 - OPRAVA**  
SO 03-51-01 Výpravní budova ŽST Praha Radotín
5. **Expertní zpráva č. 1600 J 236 - 03**  
SO 02-55-01 Praha Smíchov - Praha Radotín  
SO 03-55-01 ŽST Praha Radotín