

			ČÍSLO SOUPRAVY:
REVIZE Č.	DATUM	ZMĚNA	



MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.
LEGIONÁŘSKÁ 8 , 772 00 Olomouc

tel.: +420 585 570 444
fax: +420 585 570 412
e-mail: moravia@moravia.cz
http://www.moravia.cz

OBJEDNATEL	 Správa železniční dopravní cesty, státní organizace			
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ING. DUŠAN ŠEMBERA		G. ŘEDITEL MORAVIA CONSULT Olomouc a.s. ING. VÁCLAV KRATOCHVÍL	
ODPOVĚDNÝ PROJ. OBJ., PS	NAVRHL, VYPRACOVAL		KONTROLOVAL	
	ING. DUŠAN ŠEMBERA		ING. PAVEL KUČERA 	
KRAJ: MORAVSKOSLEZSKÝ	POVĚŘENÝ OÚ: KARVINÁ		OBEC: KARVINÁ	
<p align="center"> "Optimalizace trati Český Těšín - Dětmarovice, část v km 332,200 - 333,076" </p>			ZAK. ČÍSLO MCO	13 - 025 - 235 - ZP
			ÚČEL	ZÁMĚR PROJEKTU
			DATUM	DUBEN 2013
			FORMÁT	A4
			MĚŘÍTKO	
příloha H: doložení současného stavu a případných výsledků průzkumů			ČÁST 2	PŘÍLOHA H

příloha H – doložení současného stavu a případných výsledků průzkumů

Současný stav je vyhodnocen a doložen na základě dostupných mapových podkladů, získaných informací od objednatele ZP a vlastní pochůzky po trati.

Dále byly v rámci zpracování přípravné dokumentace „Optimalizace trati Český Těšín – Dětmarovice“ a projektu stavby „Optimalizace trati Český Těšín – Dětmarovice“ (TEDE 1) provedeny níže uvedené průzkumy, zahrnující zájmovou oblast záměru projektu:

- **Geotechnický průzkum**
V rámci přípravné dokumentace byl proveden geotechnický průzkum obsahující údaje o zájmové oblasti záměru projektu. Byl proveden podrobný geotechnický průzkum pražcového podloží, železničního tělesa, předběžný průzkum umělých staveb a kontaminace zeminy. Dále byl proveden také radonový průzkum, který s ohledem na charakter záměru projektu není zásadní.
Zpracovatel: UNIGEO a.s. Ostrava, 03/2005
- **Geodetické zaměření**
V rámci přípravné dokumentace (PD) a projektu stavby (PS) bylo provedeno geodetické zaměření i v zájmové oblasti záměru projektu.
Zpracovatel (PD) : SUDOP BRNO spol. s.r.o., 03/2005
Zpracovatel (PS) : SUDOP BRNO spol. s.r.o., 2012
- **Korozní průzkum**
V rámci přípravné dokumentace byl proveden korozní průzkum i v zájmové oblasti záměru projektu.
Zpracovatel: První korozní spol. s.r.o., 03/2005
- **Měření hluku a vibrací**
V rámci přípravné dokumentace a projektu stavby byla zpracována hluková studie i v zájmové oblasti záměru projektu.
Zpracovatel: ECOLOGICAL CONSULTING a.s., 05/2010
- **Dendrologický průzkum**
V rámci přípravné dokumentace byl zpracován dendrologický průzkum i v zájmové oblasti záměru projektu.
Zpracovatel: ECOLOGICAL CONSULTING a.s., 05/2010

Seznam použitých mapových podkladů:

- Digitální mapové podklady rastrové a vektorové (WMS – datové zdroje: ČUZK, CENIA, Geoportal, www stránky MSK, atp.)
- Jednotné železniční mapy v rastrové podobě 1:1000
- Geodetické zaměření trati
- Katastrální mapa pro dotčenou lokalitu