

GeoTec GS®

Chmelová 2920/6, 106 00 Praha 10

TEL: +420 271 750 710

FAX: +420 271 750 113


<http://www.geotec-gs.cz/>

			ČÍSLO SOUPRAVY:
REVIZE Č.	DATUM	ZMĚNA	



SUDOP BRNO

SUDOP BRNO, spol. s r.o.
Kounicova 26
611 36 Brno

OBJEDNAVATEL:	SŽDC, s.o., Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1 Stavební správa východ, Nerudova 1, 772 58 Olomouc		tel. : +420 972 625 804 E-mail: sudop@sudop-brno.cz	
PROFESNÍ SKUPINA:	12 Mosty	VEDOUČÍ PROF. SKUPINY Ing. Karel Pukl	JEDNATEL Ing. Jiří Molák	
ODPOVĚDNÝ PROJ. ZAKÁZKY Ing. Hana Hanáková 	ODPOVĚDNÝ PROJ. PS, SO Ing. Jan Hrabánek	NAVRHL, VYPRACOVAL Dle příloh	KONTROLOVAL Mgr. Filip Dudík	
KRAJ: Olomoucký	POVĚŘENÝ OÚ: Lipová Lázně		STUPEŇ: PROJEKT	
Rekonstrukce mostů v km 29,624 a 30,538 včetně železničního svršku pro zvýšení rychlosti v TÚ Horní Lipová - Lipová Lázně trati Hanušovice - Mikulovice			ZAK. ČÍSLO 16030-01-1216	ARCH. ČÍSLO 2016120044
			MĚŘITKO	POČET FORMÁTŮ
			DATUM: 12/2016	
Geotechnický průzkum a návrh pražcového podloží			ČÁST DOKUM. B.1.1	PŘÍLOHA

REKONSTRUKCE MOSTŮ V KM 29,624 A 30,538 VČETNĚ ŽELEZNIČNÍHO
SVRŠKU PRO ZVÝŠENÍ RYCHLOSTI V TÚ HORNÍ LIPOVÁ - LIPOVÁ
LÁZNĚ TRATI HANUŠOVICE - MIKULOVICE

GEOTECHNICKÝ PRŮZKUM ZÁVĚREČNÁ ZPRÁVA

OBSAH:

- A SOUHRNNÁ ZPRÁVA O GEOTECHNICKÉM PRŮZKUMU**
- B DOPLŇKOVÝ GEOTECHNICKÝ PRŮZKUM PRAŽCOVÉHO PODLOŽÍ**
- C DOPLŇKOVÝ GEOTECHNICKÝ PRŮZKUM PRO MOSTNÍ OBJEKT**
 - SO 01-19-01 Most v km 29,624
- D AKTUALIZACE NÁVRHU KONSTRUKCE PRAŽCOVÉHO PODLOŽÍ**