



Orientační schéma:

Ministerstvo dopravy
Státní fond dopravní infrastruktury

Razisko oprávněné osobou:

Podpis: _____ Datum: _____

Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
000	01.02.2022	Definitivní odevzdání dokumentace	Mgr. Petr Olšar

Stavebník/Investor: **Správa železnic, státní organizace**
Adresa: Dílažďen 1003/7, 110 00 Praha 1

Zástupce investora: Stavební správa západ
Adresa: Sokolovská 1995/278, 190 00 Praha 9

Zhotovitel stavby:	SG Geotechnika a.s.		
Adresa:	Geologická 988/4, 152 00 Praha 5 - Hlubočepy		
Kontakt:	T: +420 601 142 993 E: info@geotechnika.cz		
Zhotovitel objektu:	SG Geotechnika a.s.		
Adresa:	Geologická 988/4, 152 00 Praha 5 - Hlubočepy		
Kontakt:	T: +420 601 142 993 E: info@geotechnika.cz		
Hlavní projektant (HIP):	Specialista:	Opovědný projektant:	Zpracovatel:
Ing. Milan Novák	Mgr. Petr Olšar	Mgr. Petr Olšar	Ing. Silvia Solárová

Název stavby/akce:

Zvýšení stability skalních masivů na trati Chotětov - Mladá Boleslav a Mladá Boleslav město

Označení (S-kód):
S631600199

Označení zhotovitele:
19.0014.262225

Označení části: D.2.1.

Označení objektu/komplexu:
SO 10-11-14

Číslo přílohy: **2. 230**

Paré:

Název části:	Železniční spodek, skalní svahy		
Název objektu / dílo části:	Sanace skalního zářezu v km 67,780-68,150		
Název přílohy:	Charakteristické příčné řezy		
Název dílu část přílohy:	-		
Kraj:	Katastrální území:	TUDU:	
Středočeský	Krnsko [674788]	0901	
Stupeň dokumentace:	Datum zpracování:	Formáty:	Měřítko:
DSP	01.02.2022	14 x A4	M 1 : 200

Stavba:
2 6 3 1 6 0 0 1 9

Stupeň dokumentace: Časť

Objekt:
0 2 1 0 1 1 3 1 2 4

Podoblet:

Příloha:
A X 2 2 3 0 0 0 1 0

Revize:

(Přehled pro další informace)