








M 1:1000



- | | |
|---|---|
|  | SOUBOR 04 - Kotvené ocelové sítě |
|  | TYP 1 (georohož zpevněná ocelovou sítí s okem 80x100 mm s Ø drátu 2,7 mm s vkomponovaným lanem po 100 cm) |
|  | Obvod stavby a vymezená plocha stavenišť |
|  | Hranice katastru nemovitostí |
|  | Hranice pozemků Správy železnic, s.o. |
|  | Dokumentovaná poloha sítě |
|  | Zaměřená linie skalního masívu, vrstevnicový model 2019 |

- Před zahájením stavby je nutné vytýčení a přehledné zdokumentování všech inženýrských sítí dotčeného území.

ZÚ, KÚZačátek / konec úseku sanace

POZEMKY PŘÍMO DOTČENÉ STAVBOU			
pozemek par. č.	katastrální území	celková plocha pozemku dle KN	vlastníci, jiní oprávnění dle katastru nemovitostí
		m ²	
768/1	Radostice u Brna [738310]	99 243	Správa železnic, s.o.

Souřadnicový systém JTSK, Výškový systém Bpv

Investor:



SPRÁVA
ŽELEZNIC

Správa železnic, státní organizace

Dlážděná 1003/7

110 00 Praha 1

Vypracoval:	Zodp. projektant:	Kontroloval:
Ing. Stanislav Štábl	Ing. Stanislav Štábl	Ing. Miroslav Rykl
Kraj:	Trať/ový úsek/Obec:	
Jihomoravský	MORAVSKÉ BRÁNICE – STŘELICE	
Investor		
Správa železnic s.o.; Dlážděná 1003/7; 110 00 Praha 1		

Akce:		Formát	3xA4
ZAJIŠTĚNÍ SKALNÍCH MASÍVŮ NA TRATI MIROSLAV – STŘELICE		Datum	05/2021
		Účel	DSP+PDPS
		Č. zakázky	182C
		Změna	Č. kopie
		Měřítko	1:500
Objekt:	SO 02-03-02 – Zajištění svahu v km 139,670 – 139,980 – Radostice		
Část:	Železniční spodek – zajištění skal		
Obsah dokumentace:	Část dokumentace	Č. výkresu	
KOORDINAČNÍ SITUACE STAVBY	C.3.	3	

POUŽITÍ DOKUMENTACE SE ŘÍDÍ PŘÍSLUŠNOU SMLOUVOU O DÍLO. KOPÍROVÁNÍ A ROZŠÍŘOVÁNÍ POUŽE PO PÍSEMNÉM SOUHLASU ZPRACOVATELE ČÁSTI