

Doplnění závor na přejezdu v km 111,590
(P7971) trati Brno – Vlárský průsmyk
SO 11-13-01 Žel. přejezd P7971 v km 111,590
VYTYČOVANÉ BODY M 1:100

Legenda stávajících sítí

- Vodovod podzemní bez rozlišení (ba.0;Vodovod3;tl.1)
- Kanalizace podzemní bez rozlišení (ba.6;Kanal2;tl.1)
- Cetlin
- Sdělovací podzemní
- GasNet
- Plyn podzemní středotlak
- EG.D
- Podzemní sílové vedení NN
- Vnější sílové vedení NN
- Zrušené podzemní sílové vedení
- ČD Telematika
- Sdělovací podzemní optický
- Sdělovací podzemní kabel
- Správa železnic
- Podzemní sílové vedení (SEE)
- Sdělovací podzemní kabel (SSZT)
- Zabezpečovací podzemní kabel (SSZT)

Legenda situace

- hranice pozemku Českých drah, a.s.
- hranice pozemku SŽ, s.o.
- hranice pozemků katastrální mapy
- stávající stav
- kolejové řešení, mostní a pozemní objekty
- rušené koleje a výhybky, demolice
- tratičiv
- komunikace a zpevněné plochy
- silnoproudá zařízení
- zabezpečovací zařízení
- sdělovací zařízení
- kanalizace/svodné potrubí
- věcné břemeno
- kolejové řešení, SVÚ

Poznámka:

SOURADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv
VŠECHNY KILOMETRICKÉ POPISY BEZ UVEDENÍ
ČÍSLA KOLEJE JSOU VZTAŽENY KE KOLEJI č.1.

Orientační schéma:		Ministerstvo dopravy Státní fond dopravní infrastruktury	
Podpis:		Datum:	
Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
000	19.03.2022	Definitivní odevzdání dokumentace	Ing. Pavel Guráš
			Ing. Pavel Guráš
			Ing. Pavel Guráš
Stavebník/Investor:		Správa železnic, státní organizace	
Adresa:		Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1	
Zástupce Investora:		Stavební správa východ	
Adresa:		Nerudova 1, 779 00 Olomouc	
Zhotovitel stavby:		SB projekt s.r.o.	
Adresa:		Kasárská 4063/4, 695 01 Hodonín	
Kontakt:		T: +420 725 528 626 E: info@sbprojekt.cz	
Zhotovitel objektu:		MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.	
Adresa:		Legionářská 1085/8, 779 00 Olomouc	
Kontakt:		T: +420 585 570 444 E: moravia@moravia.cz	
Hlavní projektant (HIP):		Specialista:	Odpovědný projektant:
Ing. Marfan Kiss		Ing. Tomáš Kurejš	Ing. Tomáš Kurejš
Název stavby/akce:		Doplnění závor na přejezdu v km 111,590 (P7971) trati Brno – Vlárský průsmyk	
Označení (SKA):		5621800214	
Označení zhotovitele:		2103038-01	
Označení části:		D.2.1.3	
Označení objektu/komplexu:		SO 11-13-01	
Číslo přílohy:		2.0.5.1	
Paré:			
Stupeň dokumentace:		Datum zpracování:	Formáty:
DUSP		19.03.2022	8XA4
Měřítko:		1:100	
Tisk:		Prostředí pro další informace	