

SO 03 Přejezdová konstrukce v km 91,113
M 1:200



- | | |
|--|------------------|
| | kanalizace |
| | vodovod |
| | plynovod |
| | sdělovací vedení |
| | silové vedení |

LEGENDA SITUACE

- | | |
|--|---------------------------------------|
| | stávající stav |
| | navrhované řešení |
| | související SO |
| | související stavba |
| | hranice drážního pozemku |
| | hranice katastrů |
| | nové VDZ |
| | uliční vpust |
| | zabezpečovací zařízení |
| | nová konstrukce vozovky |
| | nový kryt vozovky |
| | chodník |
| | reléfní dlažba červená |
| | nová celoplošná přejezdová konstrukce |



			ČÍSLO SOUPRAVY:
REVIZE Č. 1	08/2021	ZRUŠENÍ SJEZDU V km 0,022	
		PO PŘIPOMÍNKÁCH	
REVIZE Č.	DATUM	ZMĚNA	




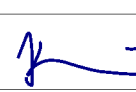


SB projekt s.r.o.
Kasárenská 4063/4, 695 01 Hodonín



MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.
LEGIONÁŘSKÁ 1085/8 , 779 00 Olomouc

tel.: +420 585 570 444
IDS: kjee9md
e-mail: moravia@moravia.cz
<http://www.moravia.cz>

OBJEDNATEL		 Správa železnic, státní organizace Stavební správa východ, Nerudova 1, 779 00 Olomouc	
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ING. MARIAN KISS	VEDOUČÍ TÝMU: ING. MARIAN KISS	
ODPOVĚDNÝ PROJ. OBJ., PS	NAVRHL, VYPRACOVAL	Kontroloval	
ING. PETR GUZIUR 	ING. PETR GUZIUR 	ING. PETR KRAJKOVIČ 	
KRAJ: ZLÍNSKÝ	POVĚŘENÝ OÚ: UHERSKÝ OSTROH	OBEC: UHERSKÝ OSTROH	
Rekonstrukce PZS v km 92,113 (P7949) na trati Brno - Vlárský průsmyk SO 03 Přejezdová konstrukce v km 92,113 SITUACE DOPRAVNÍHO ZNAČENÍ		ZAK. ČÍSLO MCO	20-045-239-PK
		ÚČEL	DUSP
		DATUM	04/2021
		FORMÁT	5 x A4
		MĚŘÍTKO	1:200
		ČÁST	POŘ.Č.
		E.1.3	08