



SROV. ROVINA 203,0 m Bpv

			ČÍSLO SOUPRAVY:
REVIZE Č.	DATUM	ZMĚNA	

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

tel.: +420 585 570 444
IDS: kje9md
e-mail: moravia@moravia.cz
http://www.moravia.cz

**SUDOP
EU**

Olšanská 1a
130 00 Praha 3
Česká republika
tel.: +420 477 012 250
IDDs: gjdv8x7
e-mail: info@sudop.eu.cz

**SUDOP
PRAHA**

Olšanská 1a
130 00 Praha 3
Česká republika
tel.: +420 267 094 111
IDDs: nd9sqly
e-mail: praha@sudop.cz

OBJEDNATEL		Správa železniční dopravní cesty, státní organizace	
		Stavební správa východ, Nerudova 1, 779 00 Olomouc	
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ING. PETR JEMELKA	VEDOUcí TÝMU: ING. PAVEL KUČERA	
ODPOVĚDNÝ PROJ. OBJ., PS	ING. TOMÁŠ MALÝ	KONTROLOVAL ING. KAMIL PUR	
KRAJ: MORAVSKOSLEZSKÝ	POVĚŘENÝ OÚ: OSTRAVA	OBEC: OSTRAVA	
„Modernizace železničního uzlu Ostrava“ Mimoúrovňové křížení - přesmyk Varianta TUNEL		ZAK. ČÍSLO MCO	18 - 050 - 231- UR
		ÚČEL	DOPROVODNÁ DOKUMENTACE K ZP
		DATUM	LISTOPAD 2019
		FORMÁT	4 A4
Char. příčný řez v km 263,762 50		MĚŘITKO	1:100
		ČÁST C.2.	POŘ.Č. 3.2.