



SROV. ROVINA 202,0 m

			ČÍSLO SOUPRAVY:
REVIZE Č.	DATUM	ZMĚNA	

MCO 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: g44v8x7
e-mail: info@sudop.eu.cz

SUDOP PRAHA
Olšanská 1a
130 00 Praha 3
Česká republika
tel.: +420 267 094 111
IDDs: n4d4v8x7
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. TOMAŠ MALÝ	KONTOLOVAL	ING. KAMIL PUR
ING. TOMAŠ MALÝ	ING. TOMAŠ MALÝ	ING. KAMIL PUR	
KRAJ: MORAVSKOSLEZSKÝ	POVĚŘENÝ OÚ: OSTRAVA	OBEC: OSTRAVA	
„Modernizace železničního uzlu Ostrava“ Mimoúrovňové křížení - přesmyk Varianta MOST		ZAK. ČÍSLO MCO	18 - 050 - 231 - UR
		ÚČEL	DOPROVODNÁ DOKUMENTACE K ZP
		DATUM	LISTOPAD 2019
		FORMÁT	6 A4
Char. příčný řez v km 264,025 00		MĚŘITKO	1:100
		ČÁST	C.1.
		POR.Č.	3.3.