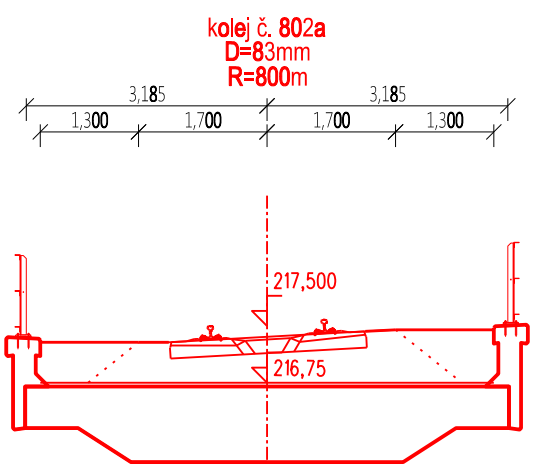


staničení kol.č.802 - km 1,945 00



CHARAKTERISTICKÝ PŘÍČNÝ ŘEZ v km 264,276 73

SOV. ROVINA 201,0 m

			ČÍSLO SOUPRAVY:
REVIZE Č.	DATUM	ZMĚNA	

MCO 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

SUDOP EU

Olšanská 1a
130 00 Praha 3
Česká republika
tel.: +420 477 012 250
IDS: g4w8z7
e-mail: info@sudop.eu

SUDOP PRAHA

Olšanská 1a
130 00 Praha 3
Česká republika
tel.: +420 267 094 111
IDS: nd9sfy
e-mail: praha@sudop.cz

OBJEDNATEL Správa železniční dopravní cesty, státní organizace Slavební správa východ, Nerudova 1, 779 00 Olomouc		
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU ING. TOMÁŠ MALÝ	ING. PETR JEMELKA NAVRHL, VYPRACOVAL ING. TOMÁŠ MALÝ	VEDOUcí TYMU: ING. PAVEL KUČERA KONTRLOVAL ING. KAMIL PUR
KRAJ: MORAVSKOSLEZSKÝ	POVĚŘENÝ OÚ: OSTRAVA	OPEC: OSTRAVA
„Modernizace železničního uzlu Ostrava“ Mimoúrovňové křížení - přesmyk		ZAK. ČÍSLO MCO 18 - 050 - 231 - UR
Datum		LISTOPAD 2019
Formát		7 A4
Měřítko		1:100
Char. příčný řez v km 264,276 73		Č.1. 3.4.