

			ČÍSLO SOUPRAVY:
REVIZE Č.	DATUM	ZMĚNA	


SUDOP BRNO
SUDOP BRNO, spol. s r.o.
Kounicova 26
611 36 Brno

OBJEDNAVATEL:	Správa železnic, s.o., Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1 Oblastní ředitelství Ostrava		tel. : +420 972 625 804 E-mail: sudop@sudop-brno.cz		
PROFESNÍ SKUPINA:	12 Mosty	VEDOUcí PROF. SKUPINY Ing. Radomír Hanák	GENERÁLNÍ ŘEDITEL Ing. Kamil Chmela		
ODPOVĚDNÝ PROJ. ZAKÁZKY Ing. Štěpán Kameš		ODPOVĚDNÝ PROJ. PS, SO Ing. Tomáš Vachutka <i>Vachutka</i>	NAVRHL, VYPRACOVAL Ing. Tomáš Vachutka		
KRAJ: Moravskoslezský		POVĚŘENÝ OÚ: Bruntál		STUPEŇ: DSP	
Propustek v km 74,786 na trati Olomouc – Krnov (TÚ 2191) SO 01 Úprava železničního svršku				ZAK. ČÍSLO 21113-04-1122	ARCH. ČÍSLO
				MĚŘITKO	POČET FORMÁTŮ 2 A4
				DATUM: 05/2022	
Seznam souřadnic vytyčovaných bodů				ČÁST DOKUM. D.2.1.1.1	PŘÍLOHA 6

Propustek v km 74,786 na trati Olomouc – Krnov (TÚ 2191)
SO 01 Úprava železničního svršku

č. bodu	Y	X	Z	Poznámka
1	520272,5358	1075744,5502	435,747	ZÚ
3	520251,3502	1075646,8201	434,693	KÚ

Souřadnicový systém: S-JTSK

Výškový systém: Bpv

Význam bodů:

ZÚ - začátek úseku

KÚ - konec úseku

LN - lom nivelety (výška uvedena jako průsečík tečen)