

			ČÍSLO SOUPRAVY:
REVIZE Č.	DATUM	ZMĚNA	


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

OBJEDNAVATEL:	Správa železnic, s.o., Dílčďďďď 1003/7, 110 00 Praha 1 Oblastní ředitelství Ostrava		tel. : +420 972 625 804 E-mail: sudop@sudop-brno.cz	
PROFESNÍ SKUPINA:	12 Mosty	VEDOUĆÍ PROF. SKUPINY Ing. Karel Pukl	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: Opava		STUPEŇ: DSP
Most v km 110,644 na trati Krnov - Opava východ (TÚ 2252) SO 01 Úprava železničního svršku			ZAK. ČÍSLO 21113-05-1122	ARCH. ČÍSLO
			MĚŘITKO	POČET FORMÁTŮ 2 A4
			DATUM: 11/2021	
Seznam souřadnic vytyčovaných bodů			ČÁST DOKUM. D.2.1.1.1	PŘÍLOHA 6

Most v km 110,644 na trati Krnov - Opava východ (TÚ 2252)  
SO 01 Úprava železničního svršku

č. bodu	Y	X	Z	Poznámka
1	498738.6356	1086236.7066	261.042	ZÚ
2	498734.9518	1086265.3051	261.243	ZO
3	498731.1353	1086295.0219	261.454	KO
4	498730.8632	1086297.1469	261.467	LN
5	498726.4178	1086331.8634	261.810	LN
6	498724.5682	1086346.3075	261.965	KÚ

Souřadnicový systém: S-JTSK

Výškový systém: Bpv

Význam bodů:

ZÚ - začátek úseku

ZO - začátek oblouku

KO - konec oblouku

LN - lom nivelety (souřadnice Z udávána jako průsečík tečen)

KÚ - konec úseku