

**PŘEHLEDNÁ SITUACE - VARIANTA B1a 1:50 000**

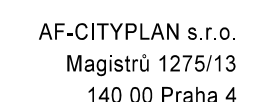
**LEGENDA**


- TRATĚ NOVÝ STAV
- TUNELOVÝ ÚSEK
- TRATĚ RS (RYCHLÁ SPOJENÍ - VYSOKORYCHLOSTNÍ)
- SOUVISEJÍCÍ ŽEL. TRATĚ
- TRATĚ RUŠENÉ
- ŽELEZNIČNÍ STANICE, ZASTÁVKY: STÁVAJÍCÍ; NOVÁ NEBO UPRAVOVANÁ; RUŠENÁ
- ŽELEZNIČNÍ STANICE MIMO ŽELEZNIČNÍ UZEL BRNO
- TRATĚ SEVEROJIŽNÍHO KOLEJOVÉHO DIAMETRU (SJKD)
- HRANIČNÍ BOD ŽELEZNIČNÍHO UZLU BRNO
- INVARIANTNÍ BOD PRO HL. NÁDRAŽÍ S POLOMĚRY 300 m, 500 m

**STATIONS AND STOPS:**

- PRAHA
- ZASTÁVKA U BRNA ŽEL. STANICE
- ROSICE U BRNA ŽEL. ZASTÁVKA
- TETČICE ŽEL. STANICE
- OMICE ŽEL. ZASTÁVKA
- STŘELICE ŽEL. STANICE
- STŘELICE DOLNÍ ŽEL. ZASTÁVKA
- RADOSTICE ŽEL. STANICE
- M. BRÁNICE
- BRNO - KR. POLE ŽEL. STANICE
- BRNO - ŽIDENICE ŽEL. ZASTÁVKA
- BRNO HL. N. obvod osobní nádraží ŽEL. STANICE
- BRNO - ŠTÝŘICE ŽEL. ZASTÁVKA
- BRNO - VÍDEŇSKÁ ŽEL. ZASTÁVKA
- OSTOPOVICE ŽEL. STANICE
- TROUBSKO ŽEL. STANICE
- STARÝ LÍSKOVEC ŽEL. STANICE
- MODŘICE ŽEL. STANICE
- BRNO - LESNÁ ŽEL. ZASTÁVKA
- BRNO - MALOMĚŘICE ŽEL. STANICE
- BRNO - ČERNOVIČKÁ TERASA ŽEL. ZASTÁVKA
- BRNO - SLATINA ŽEL. STANICE
- ŠLAPANICE - BR. POLE ŽEL. ZASTÁVKA
- ŠLAPANICE ŽEL. STANICE
- BLAŽOVICE ŽEL. STANICE
- KŘENOVICE H. N. ŽEL. STANICE
- ZBYŠOV ŽEL. ZASTÁVKA
- HOŠTĚRÁDKY - REŠOV ŽEL. ZASTÁVKA
- ÚJEZD U BRNA ŽEL. ZASTÁVKA
- BRNO - CHRVICE ŽEL. STANICE
- LETIŠTĚ BRNO - TUŘANY ŽEL. ZASTÁVKA
- PONĚTOVICE ŽEL. ZASTÁVKA
- SLAVKOV U B.
- VESELÍ NAD M.
- PREROV
- Č. TŘEBOVÁ
- H. BROD
- VIDĚŇ
- BŘECLAV

			ČÍSLO SOUPRAVY:
REVIZE Č.	DATUM	ZMĚNA	



OBJEDNATEL	 <b>Správa železniční dopravní cesty, státní organizace</b> v zastoupení: SŽDC, s.o., Stavební správa východ, Nerudova 1, 772 58 Olomouc	
ZHOTOVITEL	Společnost pro "Studii proveditelnosti ŽUB" - SUDOP Brno spol. s r.o. MORAVIA CONSULT Olomouc a.s., AF-CITYPLAN s.r.o.	JEDNATEL SUDOP Brno spol. s r.o. ING. JIŘÍ MOLÁK
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ING. STANISLAV VÁVRA	G. ŘEDITEL MORAVIA CONSULT Olomouc a.s. ING. VÁCLAV KRATOCHVÍL
ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	ING. JANA ZÁKOSTELSKÁ	KONTROLOVAL
ING. LADISLAV DORAZIL	ING. LADISLAV DORAZIL	
KRAJ: JIHO-MORAVSKÝ	POVĚŘENÝ OÚ: Magistrát města Brna	OBEC: BRNO
<b>"Studie proveditelnosti železničního uzlu Brno"</b> Díl B1 - Technické řešení dopravní infrastruktury		
<b>Přehledná situace - varianta B1a</b>		ZAK. ČÍSLO MCO 15 - 023 - 235- SP ÚČEL SP DATUM ŘÍJEN 2017 FORMÁT 5 x A4 MĚŘÍTKO 1 : 50 000 ČÁST PŘÍLOHA <b>B.1.2.1</b> <b>5</b>