

SITUACE
v ortofotomapě
Část 2
1:10 000



LEGENDA

KOLEJE

- Varianty K0, K0e, K1, K2 (žst. Slavkov u Brna)
- Varianty K1, K2 (žst. Zbýšov)
- Varianta K1 (severní varianta Křen. spojky)
- Varianta K2 (jižní varianta Křen. spojky)
- Společné řešení variant A, Ae, Be, Bej, Cej
- Varianty A, Ae
- Varianta Be, Bej v případě shody s var. Be
- Varianta Bej - odlišné řešení od varianty Be
- Řešení úseku Nesovice - Nemoťovice ve var. Cej
- Prověřované, ale opuštěné úseky
- Navazující stavby
- Přímo související stavby
- Odstranění propadu rychlosti v úseku Blažovice (mimo) - Nesovice (mimo)
- Staničení po 1 km

VYVOLANÉ ÚPRAVY SILNIC

VYVOLANÉ ÚPRAVY VODNÍCH TOKŮ

NOVÉ STAVBY ŽELEZNIČNÍHO SPODKU



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

OBJEDNAVATEL:	Správa železniční dopravní cesty, s.o., Dílčedná 1003/7, 110 00 Praha 1		tel. : +420 972 625 804	
	Stavební správa východ (organizační jednotka)		E-mail: sudop@sudop-brno.cz	
PROFESNÍ SKUPINA:	11 KOLEJE	VEDOUcí PROF. SKUPINY	ŘEDITEL	
		Ing. Petr Rotschein	Ing. Jiří Molák	
ODPOVĚDNÝ PROJ. ZAKÁZKY	ODPOVĚDNÝ PROJ. PS, SO	NAVŘHL, VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	
Ing. Lubomír Beňák	Ing. Lubomír Beňák	Ing. Lubomír Beňák	Ing. Petr Rotschein	
KRAJ:	Jihomoravský	POVĚŘENÝ OÚ:	Slavkov u Brna, Bužovice, Kyjov, Veselí nad Moravou	STUPĚŇ: STUDIE PROV.
Studie proveditelnosti trati Veselí nad Moravou - Blažovice (- Brno)			ZAK. ČÍSLO	ARCH. ČÍSLO
			14051-01-1015	2014110782
			MĚŘITKO	POČET FORMÁTŮ
			1:10 000	5x44
Situace v ortofotomapě – Část 2			DATUM:	03/2016
			ČÁST DOKUM.	PŘÍLOHA
			B	2.2