

			ČÍSLO SOUPRAVY:
REVIZE Č.	DATUM	ZMĚNA	



**SUDOP BRNO**

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

OBJEDNAVATEL:	SŽDC, s.o., Dlážďená 1003/7, 110 00 Praha 1 Stavební správa východ, Nerudova 1, 772 58 Olomouc		tel. : +420 972 625 804 E-mail: sudop@sudop-brno.cz	
PROFESNÍ SKUPINA:	22 Zabezpečovací zařízení	VEDOUcí PROF. SKUPINY Ing. Miroslav Šerý	JEDNATEL Ing. Jiří Molák	
ODPOVĚDNÝ PROJ. ZAKÁZKY Ing. Kamil Chmela	ODPOVĚDNÝ PROJ. PS, SO Radim Weselý	NAVRHL, VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	
KRAJ: Jihomoravský	POVĚŘENÝ OÚ: MIKULOV		STUPEŇ: Projekt	
Revitalizace trati Břeclav - Znojmo 2.stavba			ZAK. ČÍSLO 17001-01-0817	ARCH. ČÍSLO 2017220011
			MĚŘITKO	POČET FORMÁTŮ
			DATUM: 08/2017	
PS 06-28-53 Sedlec u Mikulova - Mikulov na Moravě, traťové zabezpečovací zařízení			ČÁST DOKUM. D.1.2.2	PŘÍLOHA

## Revitalizace trati Břeclav – Znojmo, 2.stavba

### D.1.2.2 Traťové zabezpečovací zařízení

PS 06-28-53 Sedlec u Mikulova - Mikulov na Moravě, traťové zab. zař.

#### Obsah dokumentace

#### 1 . TECHNICKÁ ZPRÁVA

#### 2. VÝKRESY

	v.č.
Polohopisný výkres km 101,6 – 104,4	0101
Polohopisný výkres km 104,3 – 105,6	0102
Polohopisný výkres přejezdu „SM1“ v km 102,469	0103
Polohopisný výkres přejezdu „SM2“ v km 102,829	0104
Polohopisný výkres přejezdu „SM3“ v km 105,207	0105
Polohopisný výkres - souřadnice lomových bodů	0106
Polohopisný výkres – přechody přes koleje	0107
Polohopisný výkres – přechody po mostech	0108
Situační schema	0200
Schema přejezdu „SM1“	0201
Schema přejezdu „SM2“	0202
Schema přejezdu „SM3“	0203
Závěrová tabulka	0300 *)
Schema umístění počítacích bodů	0400
Blokové schéma napájení přejezdů a automatického hradla	0500
Umístění zařízení v RD u PZS	0600
Schematický plán kabelů	0701
Tabulka kabelů	0702

\*) Závěrová tabulka je odevzdána na schválení, po schválení bude doplněna do dokumentace přilehlých stanic.

3. T.Ú. SEDLEC U MIKULOVA - MIKULOV NA MORAVĚ, RD U PŘEJEZDU KM 102,469 (P7102)  
T.Ú. SEDLEC U MIKULOVA - MIKULOV NA MORAVĚ, RD U PŘEJEZDU KM 102,829 (P7103)  
T.Ú. SEDLEC U MIKULOVA - MIKULOV NA MORAVĚ, PŘESUN RD U PŘEJEZDU KM 105,207 (P7104)