

			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 <i>Wesely</i>	NAVRHL, VYPRACOVAL Tomáš Klement <i>Klement</i>	KONTROLOVAL Radim Weselý <i>Wesely</i>	
KRAJ: Jihomoravský	POVĚŘENÝ OÚ: MIKULOV		STUPEŇ: Projekt	
Revitalizace trati Břeclav - Znojmo, 2.stavba PS 06-28-51 Valtice - Sedlec u Mikulova, traťové zabezpečovací zařízení			ZAK. ČÍSLO 17001-01-0817	ARCH. ČÍSLO 2017220010
			MĚŘITKO	POČET FORMÁTŮ
			DATUM: 08/2017	
Tabulka kabelů			ČÁST DOKUM. D.1.2.1	PŘÍLOHA 0702

Revitalizace trati Břeclav – Znojmo, 2.stavba
PS 06-28-51 T.Ú. Valtice - Sedlec u Mikulova, traťové zab. zař.

Tabulka kabelů

Číslo kabelu	Druh kabelu	Dimenze	Délka [m]	Kabel položen	
				od	do
601c	EY	7P	10	RD-VS2	Sp.km 98,776
603	EY	12P	10	RD-VS2	Sp.km 98,776
604	EY	12P	10	RD-VS2	Sp.km 98,776
621	EY	3P	40	RD-VS1	PB-T2 VS.1
622	EY	3P	33	RD-VS1	PB-T1 VS.2
623	EY	3P	55	RD-VS2	PB-T3 VS.1
624	EY	3P	30	RD-VS2	PB-T1 VS.2
701	EY	7P	14	RD-VS2	Sp.km 98,620
703	EY	3x4x0,8P	14	RD-VS2	Sp.km 98,620
721	EY	16P	53	RD-VS1	B
722	EY	12P	23	RD-VS1	A
723	EY	7P	53	RD-VS1	B
724	EY	12P	23	RD-VS1	A
852	SM	12P	1450	RD-VS1	RD-VS2
854	EY	12P	5	RD-VS1	MPR-VS1
856	EY	10XN0,8P	5	RD-VS1	MPR-VS1
921	CYKY	4x10P	53	RD-VS1	B
922	CYKY	4x10	45	RD-VS1	A
999	AYKY	3Bx50P	15	Sp.	ER
8501	SM	12P	1200	RD-VS2	km 99,700
8506	SM	12P	1150	km 97,008	RD-VS1
9501	AYKY	4x95P	1200	km 99,700	RD-VS2
9504	AYKY	4x70P	1150	RD-VS1	km 97,008
601a	EY	12P	10	RD-VS2	Sp.km 98,776
601b	CYKY	2Ax6	10	RD-VS2	Sp.km 98,776
602a	EY	12P	10	RD-VS2	Sp.km 98,776
602b	CYKY	2Ax6P	10	RD-VS2	Sp.km 98,776
602c	EY	7P	10	RD-VS2	Sp.km 98,776