

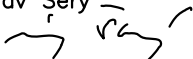
PO PŘIPOMÍNKÁCH

			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 (organizační jednotka)		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. Martin Mráz		ODPOVĚDNÝ PROJ. PS, SO Ing. Miroslav Šerý 	NAVRHL, VYPRACOVAL Dle příloh	KONTROLOVAL Dle příloh
KRAJ: Jihomoravský		POVĚŘENÝ OÚ: MÚ BŘECLAV, MÚ ZNOJMO		STUPEŇ: Projekt stavby
Revitalizace trati Břeclav - Znojmo Úsek Boří les (mimo) - Valtice (včetně), Božice (mimo) - Znojmo (mimo)				ZAK. ČÍSLO 15011-01-0416
				ARCH. ČÍSLO 2016220001
				MĚŘITKO
				POČET FORMÁTŮ
				DATUM: 04/2016
PS 05-28-01 část A žst Valtice, staniční zabezpečovací zařízení				ČÁST DOKUM. D.1.1.3
				PŘÍLOHA

Revitalizace trati Břeclav - Znojmo

D.1.1.3 Staniční zabezpečovací zařízení

PS 05-28-01 část A žst Valtice, staniční zabezpečovací zařízení

Obsah dokumentace

1 . TECHNICKÁ ZPRÁVA

2. VÝKRESY

	v.č.
Polohopisný výkres km 93,3 – 95,3	0101
Polohopisný výkres km 95,3 – 97,0	0102
Polohopisný výkres km 97,0 – 98,2	0103
Polohopisný výkres - souřadnice lomových bodů a typ hlavní kabelové trasy	0105
Polohopisný výkres – vzorové řezy kabelových tras	0106
Polohopisný výkres – přechody přes koleje	0107
Polohopisný výkres – přechody po mostech	0108
Situační schema	0200
Závěrová tabulka	0300
Schema izolace a umístění počítacích bodů	0400
Blokové schema napájení	0500
Dispozice technologické budovy	0601
Dispozice provizorní DK	0602
Schematický plán kabelů	0701
Tabulka kabelů	0702
Pohled na displej	0801
Pomocné stavědlo	0802
Deska nouzové obsluhy	0803

3. SOUPIS PRACÍ