



EVROPSKÁ UNIE
Evropské strukturální a investiční fondy
Operační program Doprava


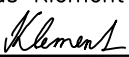
Ministerstvo dopravy
Státní fond dopravní
infrastruktury



			ČÍSLO SOUPRAVY:
		PO PŘIPOMÍNKÁCH 03/2018	
REVIZE Č.	DATUM	ZMĚNA	



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

OBJEDNAVATEL:	 SZDC, 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 TECHNIKA	VEDOUcí PROF. SKUPINY Ing. Miroslav Šerý
ODPOVĚDNÝ PROJ. ZAKÁZKY Ing. Radoslav Molák Ing. Igor Kekely	ODPOVĚDNÝ PROJ. PS, SO Tomáš Klement 	NAVRL, VYPRACOVAL dle příloh
KRAJ: Jihomoravský	POVĚŘENÝ OÚ: Židlochovice	STUPEŇ: Projekt stavby
“Modernizace a elektrizace trati Hrušovany u Brna - Židlochovice”		ZAK. ČÍSLO 17028-01-0218
		ARCH. ČÍSLO 2018220008
		MĚŘITKO POČET FORMÁTŮ
		DATUM: 04/2018
PS 02-28-01.1 t.ú. Hrušovany u Brna - Židlochovice, traťové zabezpečovací zařízení, ETCS a AVV		ČÁST DOKUM. D.1.2
		PŘÍLOHA -

Modernizace a elektrizace trati Hrušovany u Brna - Židlochovice

D.1.2 Traťové zabezpečovací zařízení PS 02-28-01.1 T.ú. Hrušovany u Brna- Židlochovice, traťové zabezpečovací zařízení, ETCS a AVV

Obsah dokumentace

1. TECHNICKÁ ZPRÁVA

2. VÝKRESY

	v.č.
Polohopisný výkres km 0,8 - 2,2	0101
Polohopisný výkres přechodu „HZ1“ v km 1,015	0102
Polohopisný výkres přejezdu „HZ2“ v km 1,091	0103
Polohopisný výkres - souřadnice lomových bodů a typ hlavní kabelové trasy	0104
Polohopisný výkres – přechody přes koleje	0105
Polohopisný výkres – atypický základ návěstidel	0106
Polohopisný výkres – vzorové řezy kabelových tras	0107
Situační schema	0201
Schema přejezdu „HZ1“	0202
Schema přejezdu „HZ2“	0203
Závěrová tabulka	0300 *)
Schema umístění počítacích bodů	0401
Blokové schema napájení	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 přílehlých stanic.

3. SOUPIS PRACÍ