


<b>Legenda:</b>		— kabeláž stávající	
— sdělovací zařízení		— kabeláž jiných PS/SO	
— nové zařízení DDTS ŽDC		— kabeláž tohoto PS	
— SW upravované zařízení			
— silnoproudé zařízení			
— zařízení budovy			
SW	datový přepínač	DK	dveřní kontakt
Tx	metalické rozhraní Ethernet	EE	zařízení elektrotechniky a energetiky
Fx	optické rozhraní Ethernet	KOT	kotelny, klimatizace, VZT
KM-Z	zásuvka pro mobilního klienta DDTS	NZ	napájecí zdroj s SNMPv3
LTDS	lokální technologická datová síť	OSE	odečet spotřeby elektrické energie
TDS	technologická datová síť	PZTS	poplach., zabezp. a tísňové systémy
		DI	binární vstup
		K-IP	kamera s IP rozhraním
		MK	media-konvertor



			ČÍSLO SOUPRAVY:
REVIZE Č.	DATUM	ZMĚNA	



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

OBJEDNAVATEL: Správa železnic, státní organizace, Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1 Stavební správa východ (organizační jednotka)		tel. : +420 972 625 804 E-mail: sudop@sudop-brno.cz	
PROFESNÍ SKUPINA: 24 Silnoproud	VEDOUČÍ PROF. SKUPINY Ing. Jan Zářecký		GENERÁLNÍ ŘEDITEL Ing. Kamil Chmela
ODPOVĚDNÝ PROJ. ZAKÁZKY Ing. Jan Zářecký	ODPOVĚDNÝ PROJ. PS, SO Ing. Jan Zářecký	NAVRHL, VYPRACOVAL Ing. Radek Zezula, Ph.D.	KONTROLOVAL Ing. Rostislav Fitz
KRAJ: Jihomoravský/Vysočina		POVĚŘENÝ OÚ: Tišnov – Golčův Jeníkov	
<b>ZVÝŠENÍ TRAKČNÍHO VÝKONU TNS ČEBÍN</b> <b>PS 01-05-03 TNS Čebín, DDTS ŽDC</b> <b>Blokové schema DDTS ŽDC</b>		STUPEŇ: DUSP+PDPS	
		ZAK. ČÍSLO 20047-01-1020	ARCH. ČÍSLO 2020240017
		MĚŘÍTKO	POČET FORMÁTŮ
		DATUM: 10/2020	
		ČÁST DOKUM. D.1.3.1.3	PŘÍLOHA 2.1