







M 1:50

- stávající/nové stavební konstrukce
- PS 01-14-01 TNS Čebín, úprava DOK
- PS 01-14-02 TNS Čebín, přenosový systém
- PS 01-14-03 TNS Čebín, místní kabelizace
- PS 01-14-04 TNS Čebín, PZTS a ZPDP
- PS 01-14-05 TNS Čebín, kamerový systém
- PS 01-14-06 TNS Čebín, sdělovací zařízení
- ostatní technologie

-  optický rozvaděč pro ukončení 36 SM vláken
-  optický rozvaděč pro ukončení 36 MM vláken
-  optický rozvaděč pro ukončení vláken kamerového systému
-  IP kamera
-  datová dvojzásuvka
-  IP telefon

	duální čidlo
	magnetický kontakt
	ovládací klávesnice
	poplachová siréna
	koncentrátor
	optickokouřový hlásič
	Ústředna PZTS
	kabel FTP 4x2x0,5

- skříň 19"/4U 600x600mm
POŽADAVKY NA SKŘÍŇ:
 rozměry: 19"/4U, 600x600mm
 dveře: ze dvou stran, oceloplechové, perforované
 vybavení skříně: 1x zemní sběrnice 19"
 servisní zásuvkový panel 230V/8x zásuvka
 připojení do nn rozvaděče na samostatný jistič 10A
 2x vertikální žlab 47U pro uložení kabelů a patchcordů
 1x výsuvná police 19"/1U pro servisní účely



			ČÍSLO SOUPRAVY:
REVIZE Č.	DATUM	ZMĚNA	

 SUDOP BRNO		SUDOP BRNO, spol. s r. o. Kounicova 26 611 36 Brno	
OBJEDNATEL:	Správa železnic, státní organizace, Dílžádná 1003/7, 110 00 Praha 1 Stavební správa východ (organizační jednotka)		tel.: +420 972 625 804 E-mail: sudop@sudop-brno.cz
PROFESNÍ SKUPINA:	21 Sdellovací zařízení	VEDOUcí PROF. SKUPINY Ing. Josef Naništa	GENERÁLNÍ ŘEDITEL Ing. Kamil Chmela
ODPOVĚDNÝ PROJ. ZAKÁZKY Ing. Jan Zářecký	ODPOVĚDNÝ PROJ. PS, SO Ing. Tomáš Matula	NAVRHL. VYPRACOVAL Ing. Lukáš Bari	KONTROLOVAL Ing. Josef Naništa
KRAJ: Jihomoravský	POVĚŘENÝ ÚČ. Kufim		STUPEŇ: DUSP+PDPS
ZVÝŠENÍ TRAKČNÍHO VÝKONU TNS ČEBÍN PS 01-14-05 TNS Čebín, kamerový systém		ZAK. ČÍSLO 2047-01-1020 ARCH. ČÍSLO 2002240017 MĚŘITKO 1:50 POČET FORMA 6 x A4 DATUM: 10/2020 ČÁST DOKUM. D.1.2.3.1 PŘÍLOHA 2.3.01	

M 1:50

