



LEGENDA :

- Nové podzemní kabelové rozvody VN,NN - řeší SO 01-12-01
- Nové podzemní kabelové rozvody NN - řeší SO 01-06-01
- RZK Nový rozvaděč zpětných kabelů - řeší SO 01-01-03
- Stávající stožár trakčního vedení
- Nový stožár trakčního vedení - SO 01-01-02
- Nové stavby - budovy
- Nové stavby - základy,kabelovody,chráničky
- Nové zpevněné plochy



			ČÍSLO SOUPRAVY:
REVIZE Č.	DATUM	ZMĚNA	

			SUDOP BRNO, spol. s r.o. Kounicova 26 611 36 Brno	
OBJEDNAVATEL:	Správa železnic, státní organizace, Dílčeděná 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	VEDOUcí 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. Vojtěch Popelář	KONTROLOVAL Ing. Jan Zářecký	
KRAJ: Jiho-moravský		POVĚŘENÝ OÚ: Kuřim		STUPĚŇ: DUSP+PDPS
ZVÝŠENÍ TRAKČNÍHO VÝKONU TNS ČEBÍN SO 01-12-01 TNS Čebín, kabelové rozvody vn			ZAK. ČÍSLO 20047-01-1020	ARCH. ČÍSLO 2020240017
MĚŘITKO 1:100			POČET FORMÁTŮ 3x4	
DATUM: 10/2020			ČÁST DOKUM. D.2.3.2.3	
Situace 1:100			PŘÍLOHA 2	