



LEGENDA:

- Stávající kabelové vedení
- Nová zařízení a kabelové vedení osvětlení a rozvodů nn - SO 01-06-01
- Nová zařízení a kabelové vedení havarijního vypínání - SO 01-06-01
- Nová zařízení v rámci souvisejících SO a PS
- ZS1 Nový zásuvkový stojan - SO 01-06-01
- RO Nový rozvaděč pro napájení osvětlení v TNS - SO 01-06-01
- KS1 Nový kabelová skříň - SO 01-06-01
- OS3 Nový sklopný osvětlovací stožár o výšce 6m, na přírubu, osazený svítidlem LED, reflektorem s pohybovým čidlem a ovládacími tlačítky - SO 01-06-01
- OS5 OS4 Nový sklopný osvětlovací stožár o výšce 15m, na přírubu, osazený 1 nebo 3ks světlometů - SO 01-06-01
- OS3 Nový sklopný osvětlovací stožár o výšce 15m, na přírubu, osazený 2ks světlometů a 1-2ks kamery (řeší PS 01-14-05) - SO 01-06-01
- S6 Nové LED svítidlo na fasádě budovy nebo stání transformátorů- SO 15-06-02
- RH1 Nový hlavní rozvaděč v provozní budově pro vlastní spotřebu - PS 01-09-05
- ATJ1 Stejnoseměrný rozvaděč 110V DC v provozní budově - PS 01-09-05
- GS1 Nový rozvaděč zálohovaného napájení GS1 230V AC v provozní budově - PS 01-09-05
- ANG3 Rozvaděč vlastní spotřeby rozvodny 25kV - PS 01-09-05
- ATJ2 Stejnoseměrný rozvaděč 110V DC v rozvodně 25kV - PS 01-09-05
- GS3 Nový rozvaděč zálohovaného napájení GS1 230V AC v rozvodně 25kV - PS 01-09-05
- RHAV Nový rozvaděč havarijního vypínání RHAV ve velině - SO 01-06-01
- RHT Nový svorkovnicová skříň havarijního vypínání RHT v rozvodně 25kV - SO 01-06-01
- HT1 Nové tlačítko havarijního vypnutí - SO 01-06-01



			ČÍSLO SOUPRAVY:
REVIZE Č.	DATUM	ZMĚNA	

			<b>SUDOP BRNO, spol. s r.o.</b> Kounicova 26 611 36 Brno	
OBJEDNAVATEL:	Správa železnic, státní organizace, Dílčďdňň 1003/7, 110 00 Praha 1		tel. : +420 972 625 804	
	Stavební správa východ (organizační jednotka)		E-mail: sudop@sudop-brno.cz	
PROFESNÍ SKUPINA:	24 Silnoproud	VEDOUCÍ PROF. SKUPINY	GENERÁLNÍ ŘEDITEL	
		Ing. Jan Zářecký	Ing. Kamil Chmela	
ODPOVĚDNÝ PROJ. ZAKÁZKY	ODPOVĚDNÝ PROJ. PS, SO	NAVRHL, VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	
Ing. Jan Zářecký	Ing. Jan Zářecký	Ing. Vojtěch Popelář	Ing. Jan Zářecký	
KRAJ: Jihomoravský		POVĚŘENÝ OÚ: Kuřim		STUPEŇ: DUSP+PDPS
<b>ZVÝŠENÍ TRAKČNÍHO VÝKONU TNS ČEBÍN</b>			ZAK. ČÍSLO	ARCH. ČÍSLO
SO 01-06-01 TNS Čebín, rozvody nn a osvětlení areálu TNS			20047-01-1020	2020240017
			MĚŘITKO	POČET FORMÁTŮ
				4 x A4
			DATUM:	10/2020
Přehledové schéma nových rozvodů nn v TNS			ČÁST DOKUM.	PŘÍLOHA
			D.2.3.2.1	3