



Poznámka:

*) Sestavení S 74-76 upravit(zkrátit lištu A79) pro 1 podpěrný izolátor středem stožáru

**) Vysokonapěťová pojistka typ J38, 30A, 38,5 kV

s.č. A65/I	2	Svorka proudová, šoubovací pro lano 120mm2 Cu
s.č. C20/I	2	Svorka distanční pro dvě lana
s.č. A68/7/12	4	KABELOVÉ OKO PRO LANO 120 mm2 Cu
s.č.L25	16m	LANO 120 mm2 Cu
S 74-222/C **)	1	PŘIPOJENÍ 1KABELU PŘES POJ.S OMEZ.PŘEPĚTÍ NA ODPOJ.-STOŽ.BP
S 74-76*	3	PODPĚRNÝ IZOLÁTOR NA STOŽÁRU BP
S 74-21/IV/H/F	1	KOTVENÍ SVODU S PŘIPOJENÍM NA TV
S 74-125/M	1	ODPOJOVAČ QADZ 35 S UZEM. NOŽEM NA STOŽÁRU BP-MOT.POHON
POZICE	KS	NÁZEV

			ČÍSLO SOUPRAVY:
REVIZE Č.	DATUM	ZMĚNA	



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

OBJEDNAVATEL:	Správa železnic, státní organizace Oblastní ředitelství Brno, Kounicova 26, 611 43 Brno		tel. : +420 972 625 804 E-mail: sudop@sudop-brno.cz
PROFESNÍ SKUPINA:	23 TRAKČNÍ VEDENÍ	VEDOUČÍ PROF. SKUPINY ING. JIŘÍ PELC	GENERÁLNÍ ŘEDITEL ING. KAMIL CHMELA
ODPOVĚDNÝ PROJ. ZAKÁZKY ING. PETR KORTYŠ	ODPOVĚDNÝ PROJ. PS, SO MICHAEL GREGR	NAVRHL, VYPRACOVAL MICHAEL GREGR	KONTROLOVAL ING. JIŘÍ PELC
KRAJ : JIHMORAVSKÝ	POVĚŘENÝ OÚ : ZNOJMO		STUPEŇ : DUSP
ŽST. ZNOJMO – OPRAVA TRAFOSTANICE A ROZVODNY SO 04 Rekonstrukce připojení TR ZZ na TV			ZAK. ČÍSLO 19044-01-0620
			ARCH. ČÍSLO 2018240001
			MĚŘITKO
			POČET FORMÁTŮ 3xA4
			DATUM: 12/2020
Výkres napájecího vedení č. 26			ČÁST DOKUM. D.2.1
			PŘÍLOHA 6