

Materiál na jeden propoj

2*	243-AL1/39-ST1A	-	-	-	-	-	-	-
1	proudová svorka	ELBA	167 625	1.8	-	-	-	12
Pozice	NÁZEV POLOŽKY	VÝROBCE	TYP	HMOTNOST (kg)	ZARUČENOST SML (kN)	ZKRATOVÁ ODOL. (kA)	DÉLKA (mm)	Počet

Poznámka:

- Rohy ochranných armatur jsou orientovány směrem vzhůru
- Matice svorníků a šroubů všech částí musí být namontovány následovně:
- svislé svorníky a šrouby



- vodorovné svorníky a šrouby orientované kolmo na vedení

- vodorovné svorníky a šrouby orientované po vedení
- matice dole

matice směrem ke dřívku stožáru

matice směrem ke stožáru s vyšším čáslm

2* Délka propojovacího lana je zahrnuta v dodací délce lana pro zaústění rozvodny v SO 01.5.

D			
C			
B			
A			
INDEX REVIZE	POPIS REVIZE	DATUM	JMÉNO
NÁZEV AKCE	TR Řípov - rek.R110kV, sek.tech., VS, PZTS	Č. STAVBY:001020003001	
STAVEBNÍK	EG.D, a.s., LIDICKÁ 1873/36, 602 00 BRNO	Č. OBJ.: 4501656578	
STATUS/STUPEŇ	DPS		
ČÁST	D.2.		
ZHOT. DOKUMENTACE	EGEM s.r.o., Starochodovská 41/68, 149 00 Praha 4		
KONTAKTNÍ OSOBA	Čestmír Vášek; cestmir.vasek@egem.cz; +420 721 363 423		
ARCHIVNÍ ČÍSLO			
ZOD. PROJEKTANT	Ing. Pavel Froněk		
VYPRACOVAL	Petr Rázek	DATUM: 04/2024	
KONTROLOVAL	Petr Rázek	ČÍSLO VÝK/DOK: V5525_516_propoj	
MÍSTO STAVBY	Řípov 32, 674 01 Třebíč	KÓD LOKALITY: ŘIP	
SO/PS	SO 01.7: V549/516/V5525	MĚŘÍTKO: schema	
MAJETKOVÁ TŘÍDA	CZD00002	FORMÁT: 3A4	
DRUH DOKUMENTU	výkres	LIST/CELKEM: 1/1	
NÁZEV DOKUMENTU	Mezisystémový propoj V516 s V5525		ARCHIVNÍ ČÍSLO EG.D: