



Materiál na jeden spoj

1	PROUDOVÁ SVORKA	ELBA	167 625	1.8	—	—	—	12
Pozice	NÁZEV POLOŽKY	VÝROBCE	TYP	HMOTNOST (kg)	ZARUČENOST (a)	ZKRATOVÁ (a)	DĚLKA (mm)	Počet

Poznámka:

- Rohy ochranných armatur jsou orientovány směrem vzhůru
- Matice svorníků a šroubů všech částí musí být namontovány následovně:
- svislé svorníky a šrouby matice dole
 - vodorovné svorníky a šrouby orientované kolmo na vedení matice směrem ke dřívku stožáru
 - vodorovné svorníky a šrouby orientované po vedení matice směrem ke stožáru s vyšším číslem

Propojovací lana jsou zahrnuta ve výpočtu délek lan, viz samostatný soupis

D			
C			
B			
A			
INDEX REVIZE	POPIS REVIZE	DATUM	JMÉNO
NÁZEV AKCE	TR Řípov - rek.R110kV, sek.tech., VS, PZTS	Č. STAVBY: 001020003001	Č. OBJ.: 4501656578
STAVEBNÍK	EG.D, a.s., LIDICKÁ 1873/36, 602 00 BRNO		
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: 81_spoje	
MÍSTO STAVBY	Řípov 32, 674 01 Třebíč	KÓD LOKALITY: ŘIP	
SO/PS	SO 01.6:V5523/5580	MĚŘÍTKO: schema	
MAJETKOVÁ TŘÍDA	CZD00002	FORMÁT: 3A4	
DRUH DOKUMENTU	výkres	LIST/CELKEM: 1/1	
NÁZEV DOKUMENTU	Napojení provizorního propoje V5523 st.č. 81		ARCHIVNÍ ČÍSLO EG.D: