

Připojení k vývodovému portálu

Spojkovací krabice je součástí projektu STOK.

10	svorka uzemňovací	ELBA	162 910	4.41	—	35	—	1
9	183—AL1/43—ST1A		—	—	—	—	4000	1
8	stožárová příchytka spirálová	RIBE	B844001—10 A06/B06	0.4	—	—	—	15
7	proudová svorka	RIBE	B832001 A24/B20	0.58	—	35	—	1
6	ochranná spirála	RIBE	RW193220lis	2.3	—	—	2200	1
5	kotevní spirála	RIBE	AW252152	2.58	203	—	1520	1
4	kotevní očníce	RIBE	F02686A02	1.4	200	40	52	1
3	dvojitě oko křížové	ELBA	231 407	0.66	160	35	70	1
2	vidlice s okem přímá	ELBA	231 571	4.89	160	32	700	1
1	kotevní praporec	ELBA	235 112.5	2.15	210	40	80	1
Pozice	NÁZEV POLOŽKY	VÝROBCE	TYP	HMOTNOST (kg)	ZARUČENOST SML (kN)	ZKRATOVÁ ODOL. (kA)	DÉLKA (mm)	Počet

Poznámka:

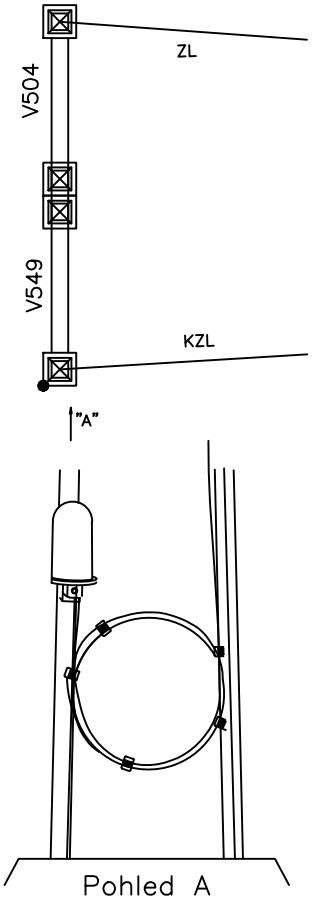
- Rohy ochranných armatur jsou orientovány směrem vzhůru

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 dříku stožáru

matice směrem ke stožáru s vyšším číslem



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	DATUM: 04/2024	
VYPRACOVAL	Petr Rázek	ČÍSLO VÝK/DOK:	
KONTROLOVAL	Petr Rázek	KZL4__TR	
MÍSTO STAVBY	Řípov 32, 674 01 Třebíč	KÓD LOKALITY: ŘÍP	
SO/PS	SO 01.4: V504/549	MĚŘÍTKO: schema	
MAJETKOVÁ TŘÍDA	CZD00002	FORMÁT: 3A4	
DRUH DOKUMENTU	výkres	LIST/CELKEM: 1/1	
NÁZEV DOKUMENTU	Připojení KZL kotevní sestava V504/549: TR Říp		ARCHIVNÍ ČÍSLO EG.D: