



ADSS kabel bude ukotven do nového kotevního úchyty v prostoru horní konzoly st. č. 1.

Na st.č. 1 bude spojka stávajícího KZL a nového ADSS kabelu. Spojkovací krabice bude namontována na stožáru č. 1.

Materiál ADSS

| | | | | | | | | |
|----|-------------------------------|------|--------------------|------|-----|----|------|----|
| 13 | spojkovací krabice | AFL | LH-2/72-00BB-C-072 | 7.5 | - | - | - | 1 |
| 12 | ochranné spirála | RIBE | URG160178LIS | 1.7 | - | - | 1790 | 1 |
| 11 | kotevní spirála | RIBE | AG220128S | 1.95 | 187 | - | 1285 | 1 |
| 10 | kotevní očnice | RIBE | F02685A03 | 0.9 | 120 | 40 | 52 | 1 |
| 9 | oko křížové | ELBA | 231 407 | 0.66 | 160 | 35 | 70 | 1 |
| 8 | vidlice s okem přímá | ELBA | 231 571 | 4.89 | 160 | 32 | 700 | 1 |
| 7 | kotevní praporec | ELBA | 235 267 | 1.7 | 160 | 43 | 70 | 1 |
| 6 | stožárová příchytka spirálová | RIBE | B844001-10 A05/B06 | 0.4 | - | - | - | 15 |

Materiál ZL

| | | | | | | | | |
|--------|-------------------------------|---------|--------------------|---------------|------------------|---------------|------------|-------|
| 5 | stožárová příchytka spirálová | RIBE | B844001-10 A07/B07 | 0.4 | - | - | - | 2 |
| 4 | sada M16x65 | RIBE | 2982461 | - | - | - | - | 4 |
| 3 | kotevní svorka klínová | RIBE | B118203A01 | 4.6 | 90 | 32 | - | 2 |
| 2 | vidlice s okem přímá | RIBE | 8461355 | 3.7 | 160 | 32 | 310 - 490 | 1 |
| 1 | kotevní zemní svorka | RIBE | B816005KB A22/B22 | 4.5 | 150 | - | - | 1 |
| Pozice | NÁZEV POLOŽKY | VÝROBCE | TYP | HMOTNOST (kg) | ZARUČENOST (SML) | OKRATOVÁ (KN) | 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

- 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 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: Stc1_ADSS_ZL | |
| KONTROLOVAL | Petr Rázek | | |
| MÍSTO STAVBY | Řípov 32, 674 01 Třebíč | KÓD LOKALITY: ŘIP | |
| SO/PS | SO 01.2: V5580/5581 | MĚŘÍTKO: schema | |
| MAJETKOVÁ TŘÍDA | CZD00002 | FORMÁT: 3A4 | |
| DRUH DOKUMENTU | výkres | LIST/CELKEM: 1/1 | |
| NÁZEV DOKUMENTU | Připojení ZL a ADSS V5580/5581: st.č. 1 | | ARCHIVNÍ ČÍSLO EG.D: |