



Märkused:

1. Tähistena kasutatakse kollast alumiiniumkattega komposiitplaati, millele on trükitud musta värvi tekst.
2. Tähised kinnitatakse mastidele roostevaba teraslindi või metallklambritega.
4. Tavatähised paigaldatakse kõigile mastidele ristisuunas liini teljega liikudes/vaadates masti numbrite suurenemise suunas. Kui mast on tee lähedal tuleb kinnitada tähis masti tee poolsele küljele.
5. Faasitähiste täpsed mõõdud on toodud Elering AS projekteerimiseeskirjas 701 (Lisa 700A Õhuliinide tähistamine).
6. Aerotähised on loetavad mõlemalt poolt.
7. Aero masti numbrid paigaldatakse reeglina igale viiendale mastile.
8. Aero liini numbrid paigaldatakse alajaamade ette ja liinide hargnemistele.
7. Tähiste mõõdud on esitatud joonisel EL2-7-91-001
8. Faasitähised paigaldatakse alajaama esistele esimesele mastile, transpitsiooni-, hargnemis-, ja erimastidele.
9. Faasitähised paigaldatakse masti konstruktsiooni külge.

| Muudatus  | Kuupäev | Muudatuse sisu  | Projekteeris         | Kontrollis            |
|---|---------|-----------------|----------------------|-----------------------|
|   |         |                 | Projekteeris/Kuupäev | K.Perillus/28.02.2024 |
| Objekt  |         |                 | Kontrollis/kuupäev   | J.Karin/28.02.2024    |
| Joonise nimi  |         |                 | Kooskõlastas         |                       |
| 110 kV nurga-ankrumasti 1TxTA tähistamine   |         |                 | Joonestas            |                       |
| Projekti number   | Stadium | Joonise number  | Muudatus             | Leht                  |
| KPL2306K1   |         | PP EL2-7-70-001 | ----                 | Leht                  |
|   |         |                 | Möötkava             | Formaat               |
|   |         |                 | 1:150                | A3                    |