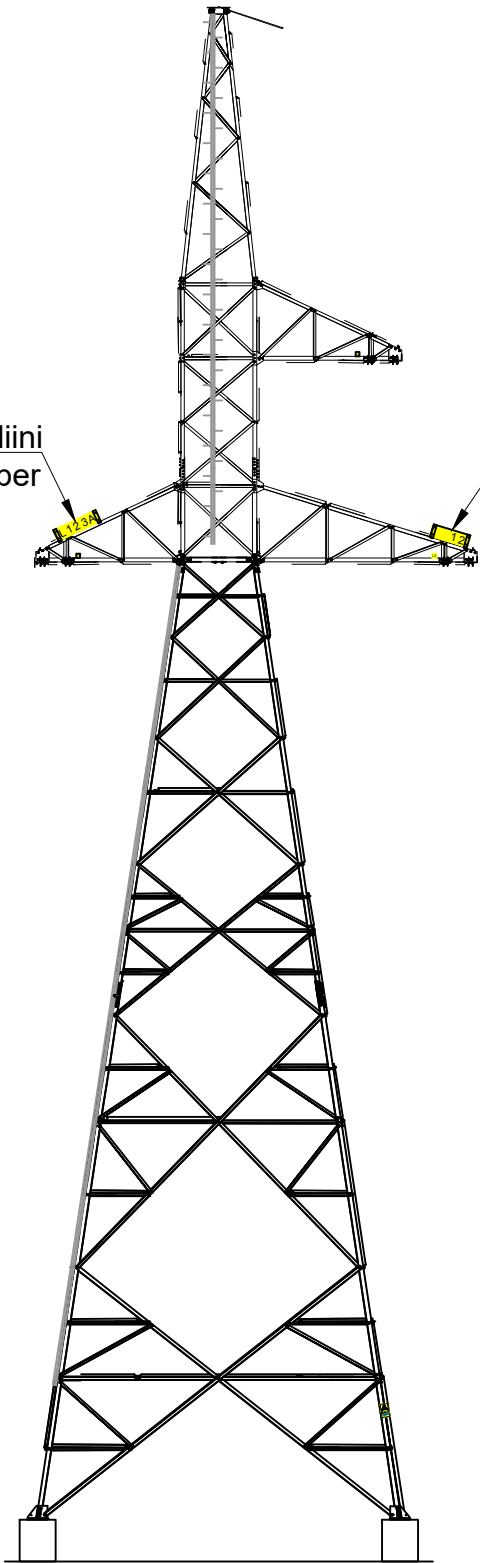


Aero liini number

Aero masti number



Aero liini number

L123A

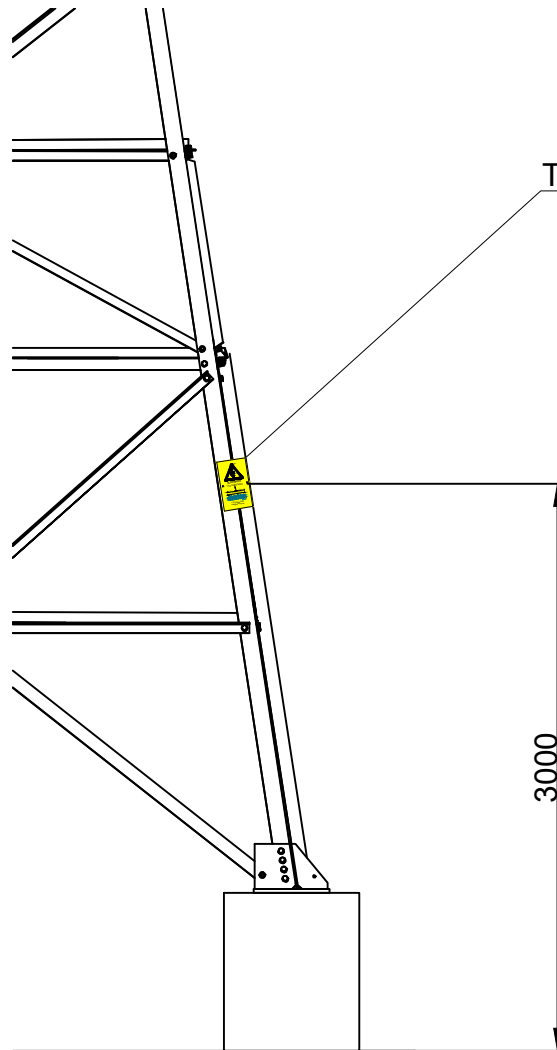
Faasitähis

Aero masti number

12

Faasitähis

Tavatähis



#### Märkused:

1. Tähistena kasutatakse kollast alumiiniumkattega komposiitplaati, millele on trükitud musta värvi tekst.
2. Tähised kinnitatakse mastidele roostevaba teraslindi või metallklambritega.
3. 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.
4. Masti- ja liini numbri tähise mõõdud on esitatud joonisel EL2-7-91-001.
5. Elektriõhumärgi ja faasitähiste täpsed mõõdud on toodud Elering AS projekteerimiseeskirjas 701 (Lisa 700A Õhuliinide tähistamine).
6. Aerotähised on loetavad mõlemalt poolt.
7. Aerotähiste komplektid (liini- ja mastinumbrid) paigaldatakse tavaliselt igale viiendale mastile, alajaamade ette või liinide hargnemiskohtadesse.
8. Aerotähiste mõõdud on esitatud joonisel EL2-7-91-002.
9. Faasitähised paigaldatakse alajaama esistele esimesele mastile, transpositsiooni-, hargnemis-, ja erimastidele.
10. Faasitähised paigaldatakse masti konstruktsiooni külge.

Muudatus	Kuupäev	Muudatuse sisu	Projekteeris	Kontrollis
<b>elering</b> ÕHENDAME ENERGIAD		<b>enersense</b>	Projekteeris/Kuupäev K.Perillus/20.03.2026	
Objekt 110 kV õhuliinide L130B, L131A, L132C, L132A, L020, L025 ja L134B rekonstrueerimine 110 kV õhuliin L130B Jõgeva – Kantküla rajamine lõigul 73Y - Kantküla alajaam			Kontrollis/kuupäev T.Poll/30.05.2026	
Joonise nimi 110 kV metallsõrestik nurga-ankrumasti 1TAS-L2 tähistamine			Kooskõlastas	
Projekti number KPL2508K1B			Joonestas	
[Staadium] Joonise number PP EL2-7-75-002		Muudatus ----	Leht 1	Lehti 1
			Mootkava 1:150	Formaat A3