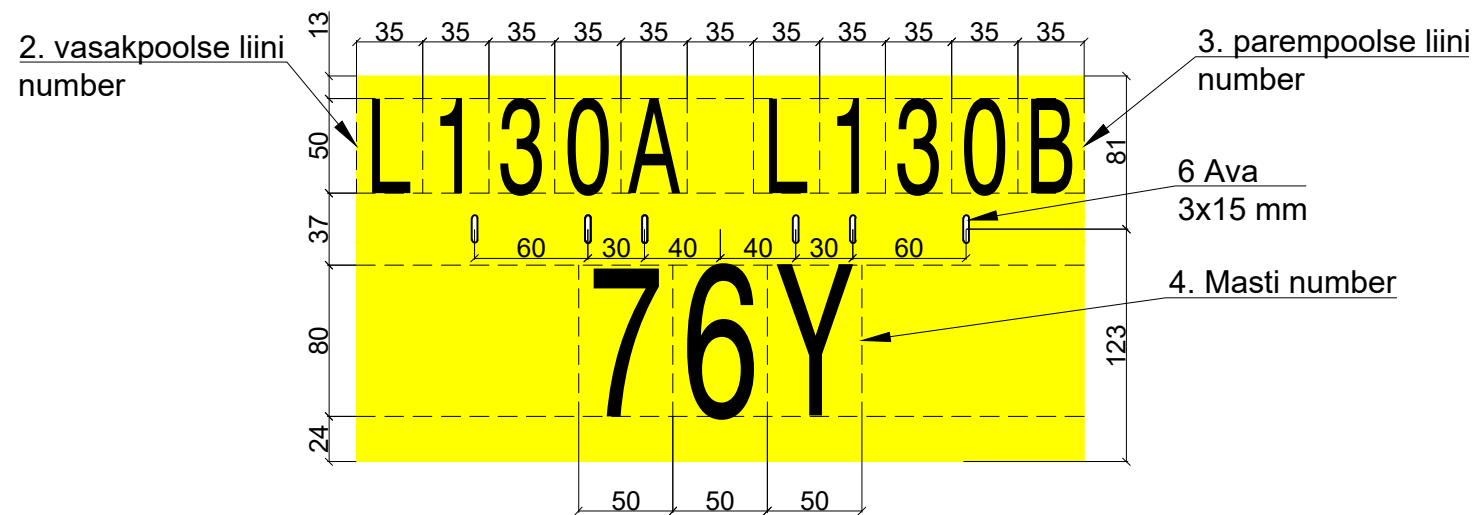
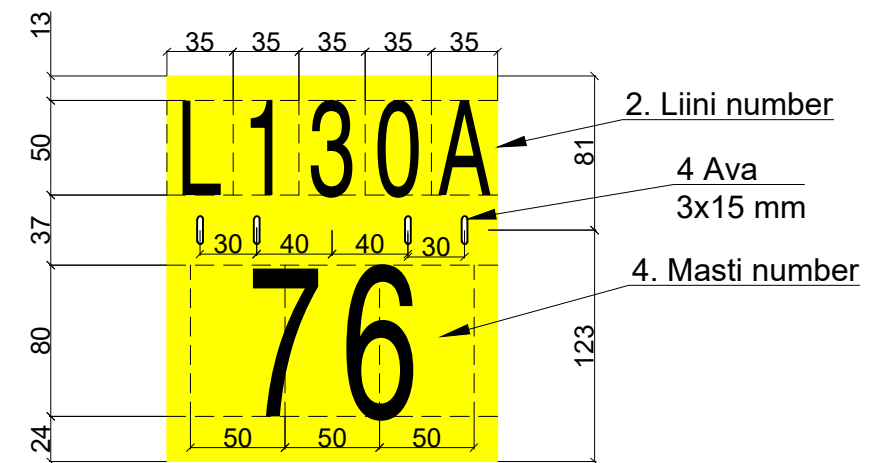


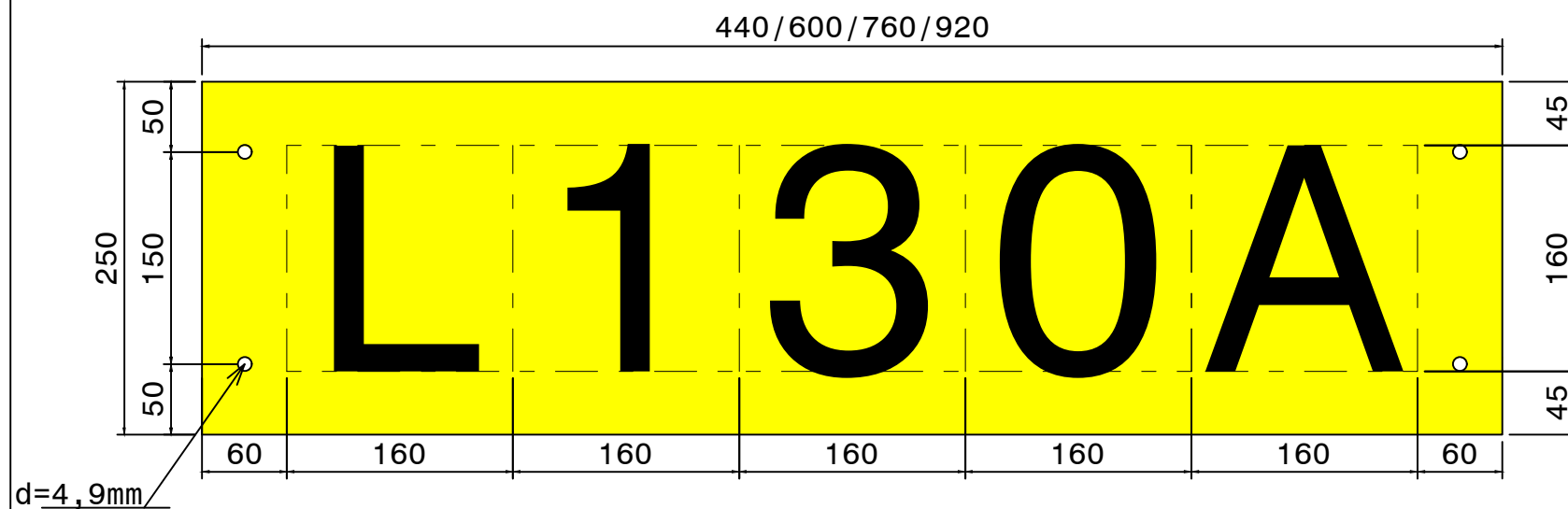
Masti number ja kaks liini numbrit



Masti number ja liini number



Aerotähis





Tavatähised

1. Tähistena kasutatakse kollast alumiiniumkattega komposiitplaati, millele on trükitud musta värvi tekst.
2. Tähised kinnitatakse mastidele roostevaba teraslindi või metallklambritega.
3. Tähise laius vastavalt liini numbri või masti numbri pikkusele.
4. Tava tähistusplaatidel kasutatavate tähtede mõõdud on toodud Elering AS projekteerimiseeskirjas 701 (Lisa 700A Õhuliinide tähistamine).

Aerotähised

1. Aerotähistusplaat valmistatakse värvitud alumiiniumkomposiidist
2. Aerotähis on kahepoolne, mõlemal pool on identne kiri.
3. Aerotähise numbrite või tähtede kõrgus on 160 mm, joone paksus 20 mm.
4. Kinnitusplaat on kuumtsingitud terasest.
5. Aerotähis kinnitatakse kinnitusplaadile neetide abil.
6. Kinnitusplaat kinnitatakse mastile teraslindi või montaažinaeltega.

Muudatus	Lehed	Kuupäev	Muudatuse sisu	Projekteeris	Kontrollis
 				Projekteeris/Kuupäev	K.Perillus/04.03.2024
Objekt				Kontrollis/kuupäev	J.Karin/04.03.2024
L185 Kiisa - Kohila 110 kV õhuliini rekonstrueerimine				Kooskõlastas	
Joonise nimi				Joonestas	
Tähistusplaadid				----	
Projekti number	Stadium	Joonise number	Muudatus	Leht	Leht
KPL2306K1	PP	EL2-7-91-001	----	----	----
				Möötkava	Formaat
				1:5/1:4	A3