



Märkused:
-Maksimaalne ripe fs on arvutatud BLL juhtme temperatuuril 60°C.

TINGMÄRGID

Projekteeritud õhuliini mast, masti sügavus ja maapealse osa pikkus

Olemasolev õhuliini mast, masti sügavus ja maapealse osa pikkus

BLL62 juhe

Maapind

Tee

Tellija ELEKTRILEVI OÜ 10135 TALLINN Veskiposti 2	Projekteeris	Hendrik Saarnak	22.06.2026	5682 2265		ELEKTRILEVI OÜ 10135 TALLINN Veskiposti 2 elektrilevi@elektrilevi.ee Tel. +372 715 4230 Registrikood 11050857 TEL000343	Projekt	Leevre haruliini remont, juhtme vahetus. Märjamaa - Sipa 10 kV fiider, Leevre küla, Märjamaa vald, Rapla maakond		Joonise nr IP8248-TP-EL-6-01	Stadium	Tööprojekt		
	Kontrollis	Andres Kangro	22.06.2026	5349 1331			Joonis	Haruliini BLL62 ripped lõigul mast nr 18 kuni 18H19		Nimetus	Pikiprofil	Keel	Leht	Leht
	Projekti juht									EST	1	1		