

6.55

81.78

2.0

9.0

2.0

9.0

TINGMÄRGID

Maapinna absoluutkõrgus

Projekteeritud õhuliini mast

Olemasolev õhuliini mast

BLL62 juhe

Maapind


Tee

Märkused:

1. Maksimaalne ripe f_s on arvutatud BLL juhtme temperatuuril 60°C.

2. Mastidel olevad mõõdud on masti paigaldussügavus ja maapealse osa pikkus.

3. Dimentsioid on antud meetrites.

Tellija	ELEKTRILEVI OÜ		10135 TALLINN		Veskiposti 2			ELEKTRILEVI OÜ 10135 TALLINN Veskiposti 2 elektrilevi@elektrilevi.ee Tel. +372 715 4230 Registrikood 11050857 TEL000343	Projekt	AJ Bituumeni ja Kõrgemäe haruliini remont, juhtme vahetus AJ RUUDI:JQG 10 kV fiider, Kurista küla, Jõgeva vald, Jõgeva maakond		Joonise nr IP8218-TP-EL-6-01	Stadium	Tööprojekt	
	Projekteeris	Alexander Moroz	16.06.2026	5354 4098	Mõõtkava M 1 : 500	Leht				Leht					
	Kontrollis	Andres Kangro	16.06.2026	5349 1331											
	Projekti juht										Keel			EST	1
										Joonis	BLL62 ripped lõigul mast 125H5 kuni 125H10		Nimetus	Pikiprofil	