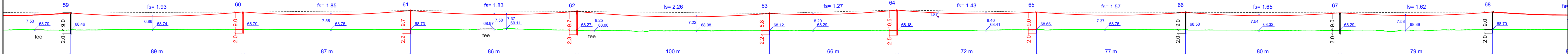
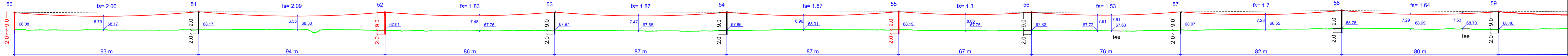
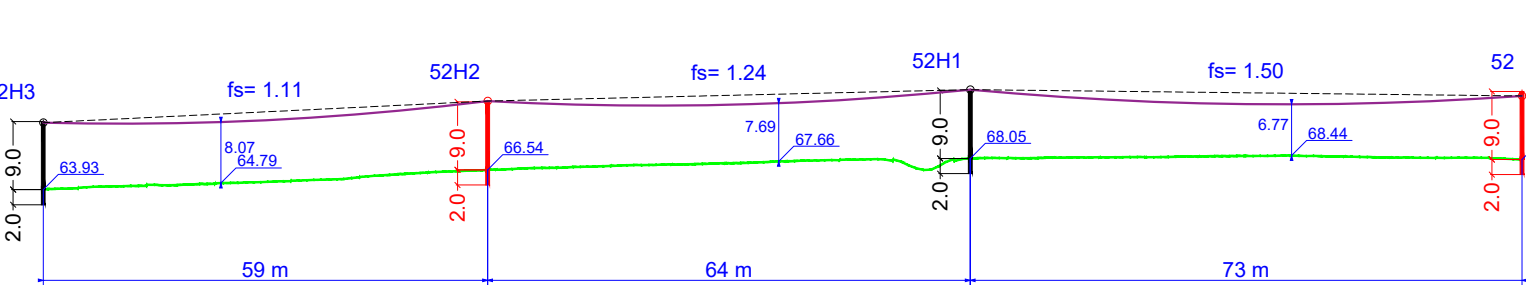
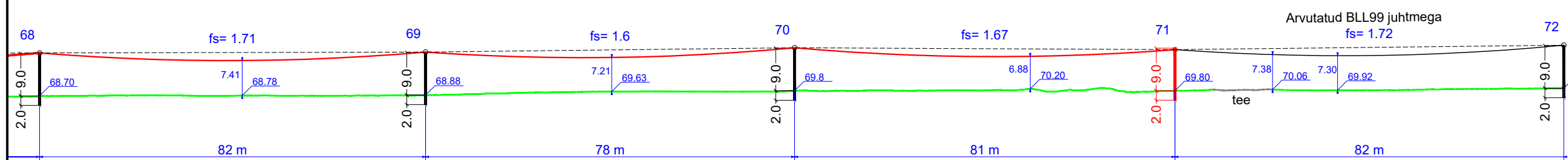


Tüviliin, mastid nr 50 kuni 71

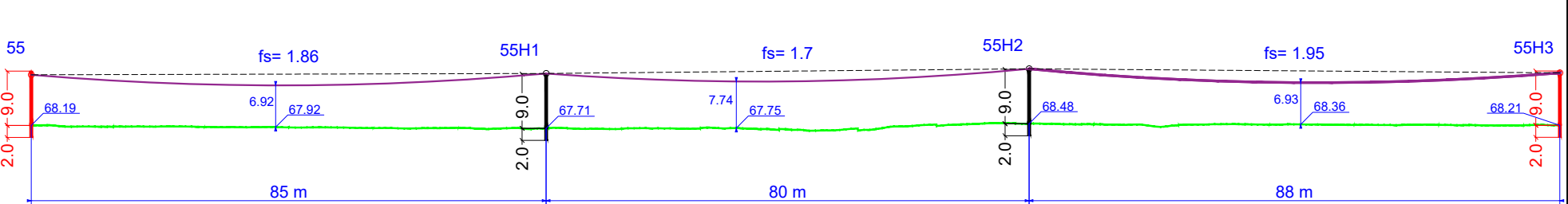


MP ÕL
AJ27629 (endine AJ Marjapuu) F1
EX.4x50
Min. kaugus KP õhuliinist: 1,87m

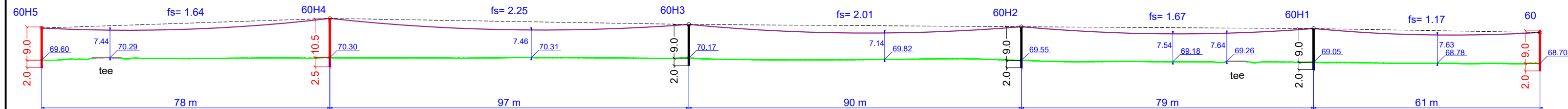
Mastalajaama AJ27626 (endine AJ Heinaste) haruliin



Mastalajaama AJ27627 (endine AJ Rosma farmi) haruliin



Mastalajaama AJ27628 (endine AJ Nõmmela) haruliin

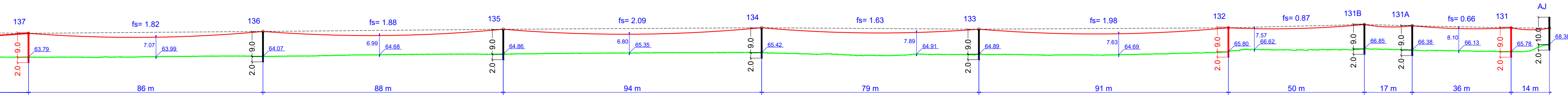
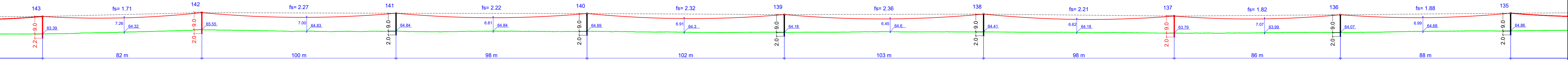
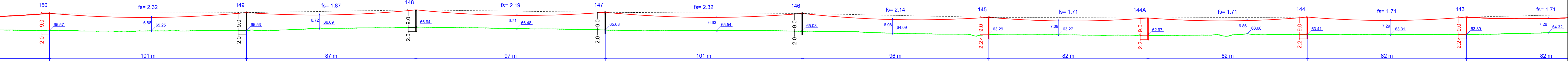
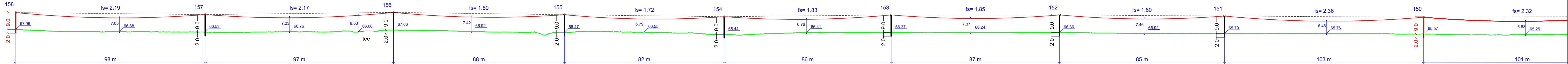


Märkused:
-Maksimaalne ripe fs on arvutatud BLL juhtme temperatuuril 60°C.
-0,4 kV õhuliini ripe on arvutatud EX kaabli temperatuuril 15°C.

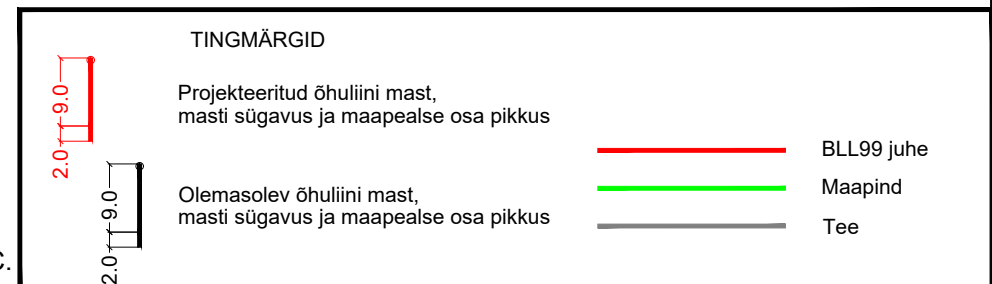
TINGMÄRGID	
Projekteeritud õhuliini mast, masti sügavus ja maapealse osa pikkus	BLL99 juhe
Olemasolev õhuliini mast, masti sügavus ja maapealse osa pikkus	BLL62 juhe
	Olemasolev juhe
	Maapind
	Tee


Tellija ELEKTRILEVI OÜ 10135 TALLINN Veskiposti 2	Projekteeris Indrek Moisa	13.05.2026	5886 2582	elektrolevi	ELEKTRILEVI OÜ 10135 TALLINN Veskiposti 2 elektrolevi@elektrolevi.ee Tel. +372 715 4230 Registrikood 11050857 TEL000343	Projekt Põlva - Rosma 10 kV fiidri remont, juhtme vahetus. Rosma, Peri, Partsi ja Lutsu küla, Põlva vald, Põlva maakond	Joonise nr IP8248-TP-EL-6-01	Stadium	Tööprojekt
	Kontrollis Andres Kangro	15.05.2026	5349 1331			Joonis BLL ripped tüviliini lõigul mast nr 50 kuni 71 ning Heinaste, Rosma farmi ja Nõmmela haruliinidel	Nimetus Pikiprofil	Keel EST	M 1 : 1000
	Projekti juht							Leht 1	Lehti 1

Tüviliin, mastid nr 158 kuni 131



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



Tellija ELEKTRILEVI OÜ 10135 TALLINN Veskiposti 2	Projekteeris	Indrek Moisa	13.05.2026	5886 2582	 ELEKTRILEVI OÜ 10135 TALLINN Veskiposti 2 elektrilevi@elektrilevi.ee Tel. +372 715 4230 Registrikood 11050857 TEL000343	Projekt	Põlva - Rosma 10 kV liidri remont, juhtme vahetus. Rosma, Peri, Partsi ja Lutsu küla, Põlva vald, Põlva maakond			Joonise nr IP8248-TP-EL-6-02	Stadium	Tööprojekt	
	Kontrollis	Andres Kangro	15.05.2026	5349 1331		Joonis	BLL ripped tüüliini lõigul mast nr 158 kuni 131			Nimetus Pikiprofil	Keel EST	Leht 1	Lehti 1
	Projektjuht												