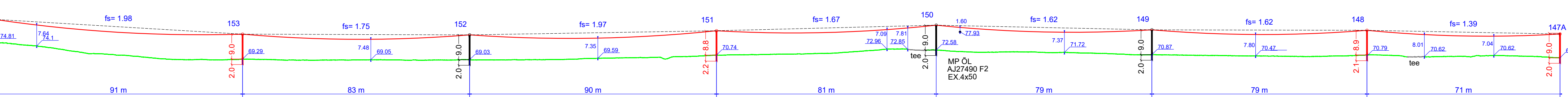
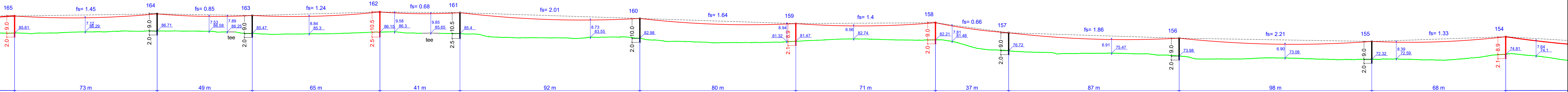
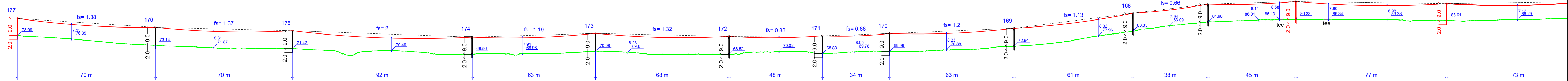
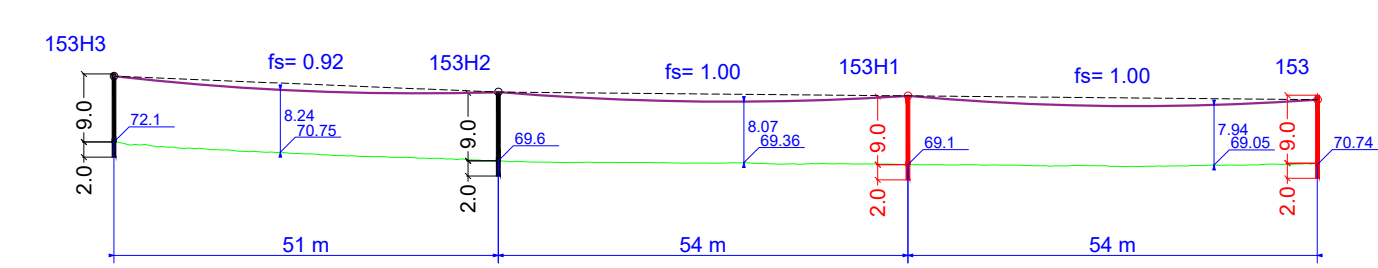


Tüviliin



Mastalajaama AJ27490 (endine AJ Kiläri) haruliin



TINGMÄRGID

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

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

Tellija ELEKTRILEVI OÜ 10135 TALLINN Veskiposti 2	Projekteeris	Indrek Moisa	24.03.2026	5886 2582	ELEKTRILEVI OÜ 10135 TALLINN Veskiposti 2 elektrilevi@elektrilevi.ee Tel. +372 715 4230 Registrikood 11050857 TEL000343	Projekt 10 kV tüviliini remont, juhtme vahetus. Mõniste - Saru 10 kV fiider, Taheva küla, Valga vald, Valga maakond	Joonise nr	IP8243-TP-EL-6-01	Stadium	Tööprojekt	
	Kontrollis	Andres Kangro	24.03.2026	5349 1331			elektrilevi@elektrilevi.ee	Joonis	BLL ripped lõikudel mast nr 177 kuni 147 ja 153 kuni 153H1	Nimetus	Pikiprofil
	Projektijuht								Keel	Leht	Leht
									EST	1	1