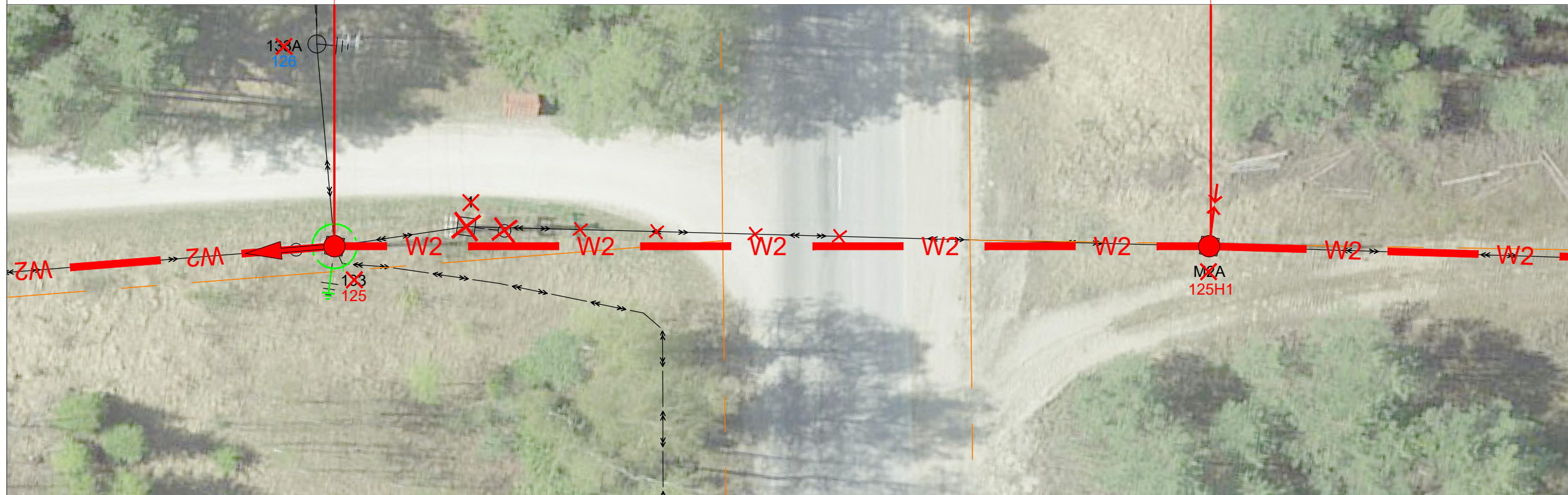
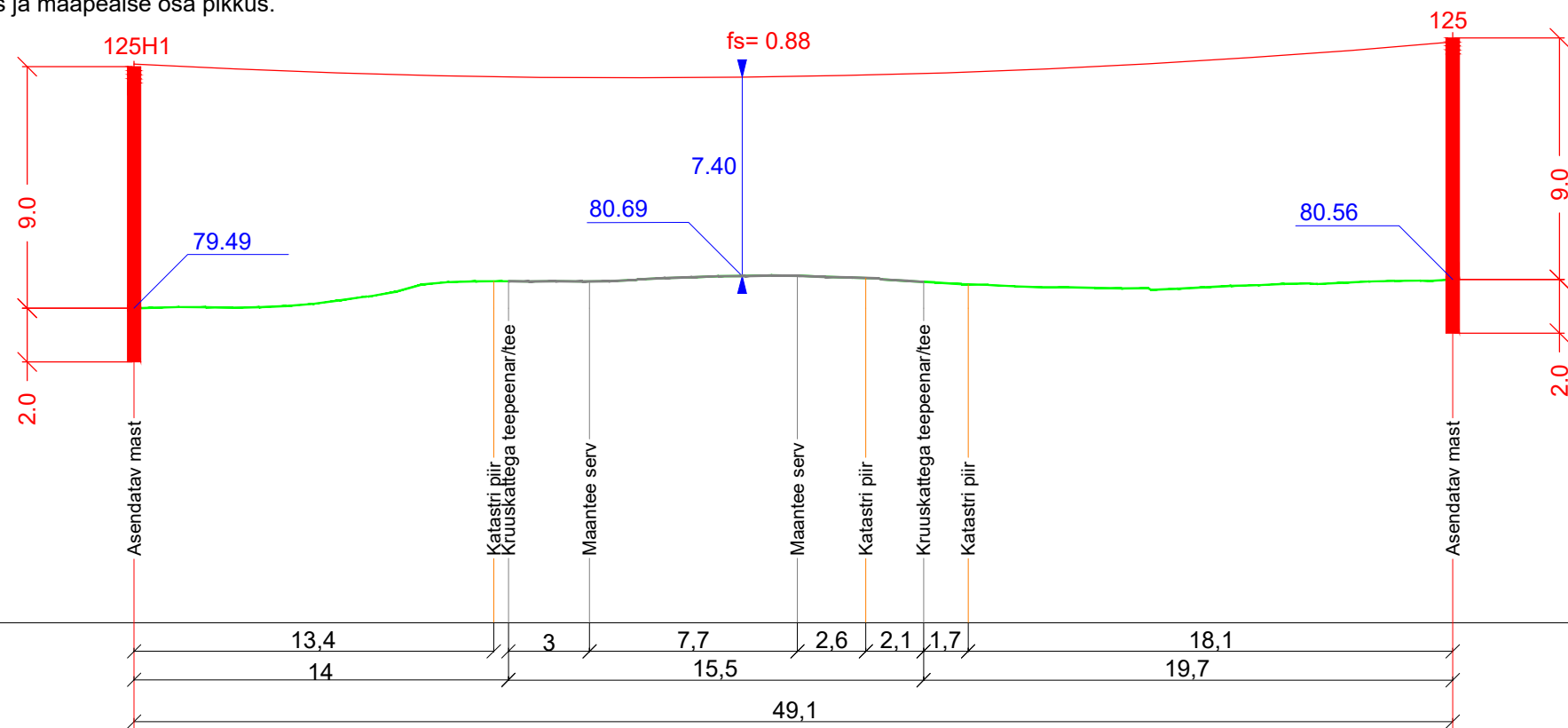



Riigitee nr 14148 Siimusti-Kaave tee 4,26–4,27 km ristuv olemasolev 10 kV õhuliin.
Õhuliini paljasjuhtmete asendamine kaetud juhtmetega CCST 62-AL1/ST1A W.
Juhtme suurim temperatuur +60°C, 49 m CCST 62 visangu max ripe $f_s=0,88$ m.
Alumise juhtme arvutuslik minimaalne vahekaugus teest 7,4 m.
Mastidel olevad mõõdud on masti paigaldussügavus ja maapealse osa pikkus.
Dimentsiooid antud meetrites.



Tellija ELEKTRILEVI OÜ 10135 TALLINN Veskiposti 2	Projekteeris	Alexander Moroz		16.06.2026	5354 4098	 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-6-02			Staadium	Tööprojekt	
	Kontrollis	Andres Kangro		16.06.2026	5349 1331		Joonis	Mastide 125-125H1 visangu ristumine R1 Siimusti-Kaave maanteea nr 14148			Nimetus	Ristumine			Keel	Leht	Lehti
	Projekti juht												EST			1	1