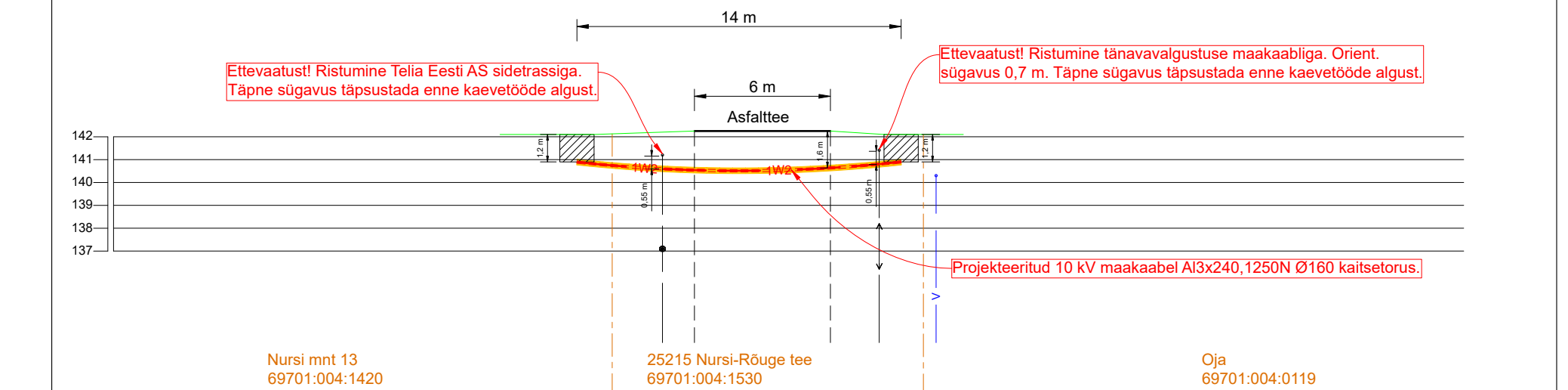
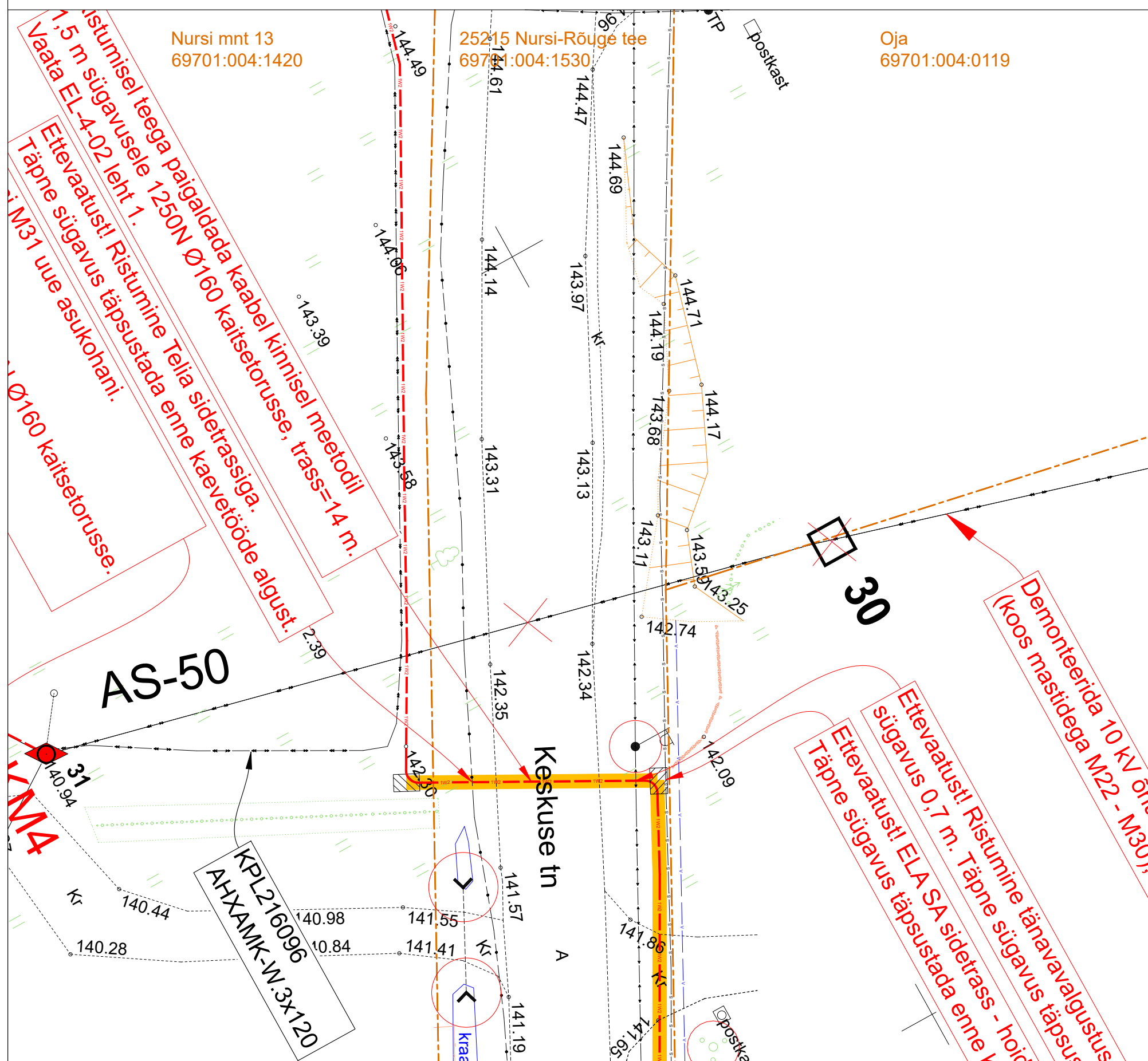



25215 Nursi-Rõuge tee 5,47 km

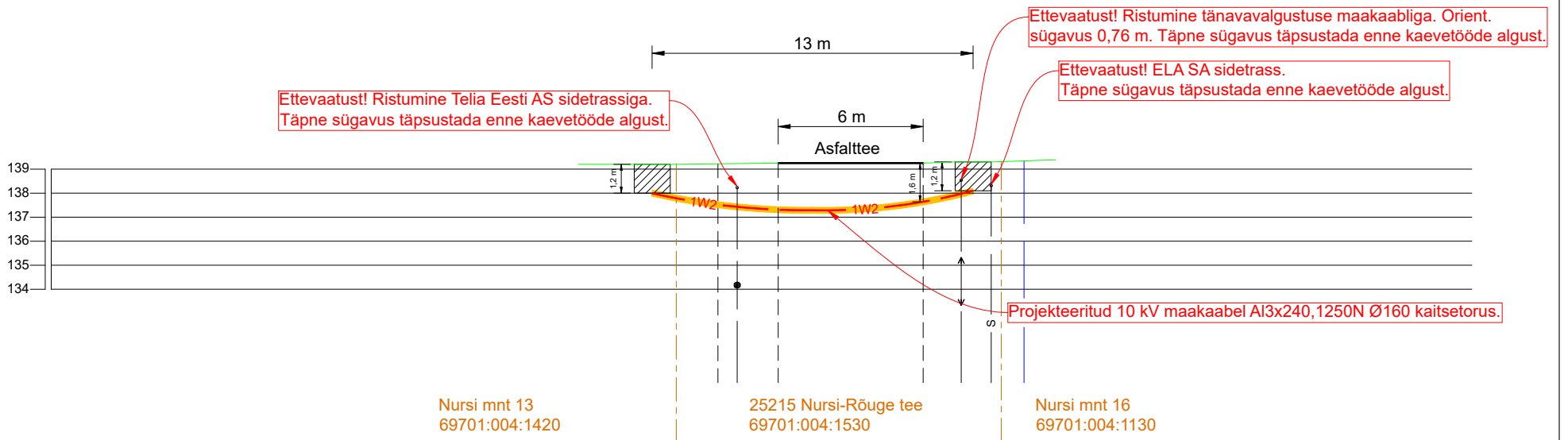


Asendiplaani leht 1 vaade 1



Projekt							Tellija		
Rõuge - Säenna 10 kV fiider 1. etapp. Handimiku küla ja Rõuge alevik, Rõuge vald, Võru maakond							Elektrilevi OÜ		
<div></div> <div>LEONHARD WEISS</div> <div>LEONHARD WEISS OÜ</div> <div>E-post estonia@leonhard-weiss.com</div> <div>Telefon +372 601 2285</div> <div>Registrikood 12083348</div> <div>EE101756486</div>		Joonis					Joonise nr		
		Ristmäväli					IP7494-K1_TP_EL-4-02		
		Projekteeris	Raido Rebane		28.04.2025	+372 5699 8445	Möötkava	M 1: 250	
		Kontrollis	Andres Mee		28.04.2025	+372 511 9005	Staadium	Tööprojekt	
		Projekti juht					Keel	Leht	Lehti
					EST	1	3		

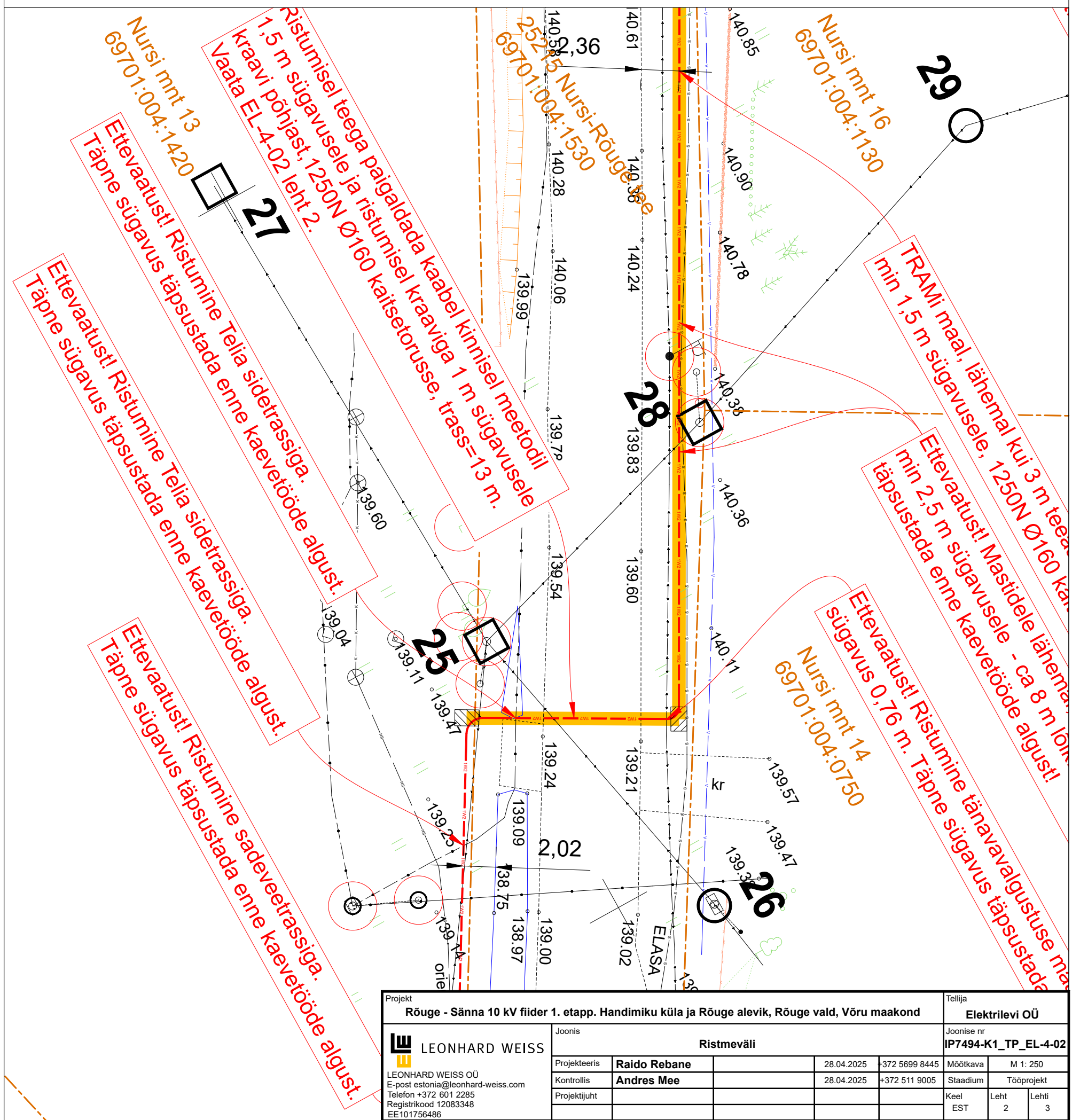
25215 Nursi-Rõuge tee 5,54 km



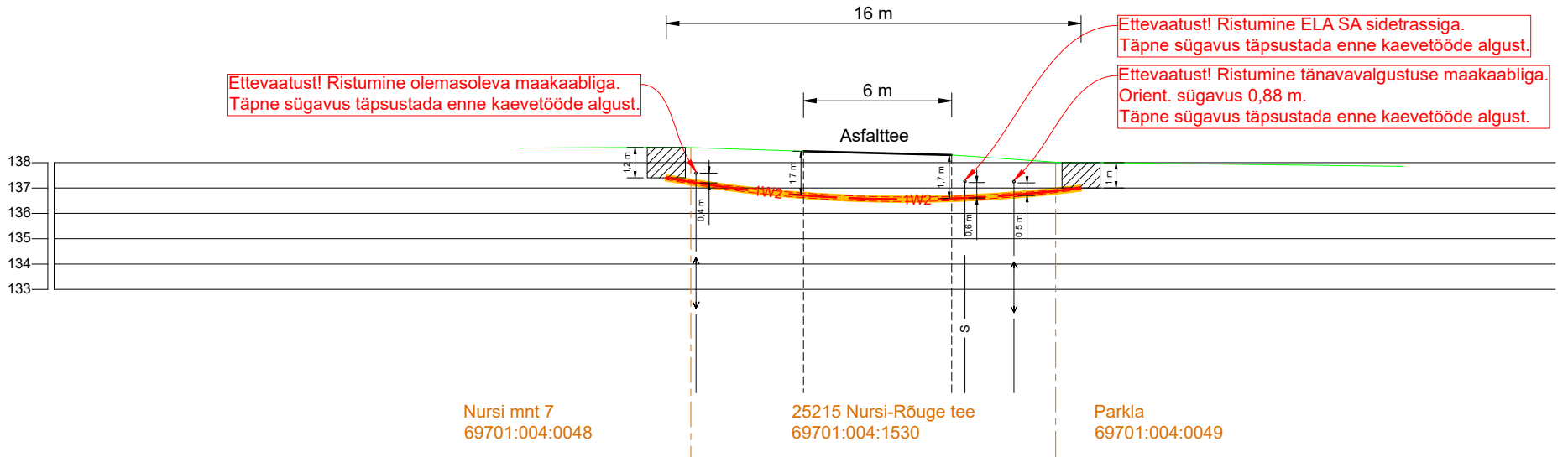
Märkused:

- 1) Paigaldussügavus peab olema teemulde all min 1,5 m mullet ümbritsevast maapinnast
- 2) Paigaldussügavus teemaal, mulde nõlvast kuni 1 m kaugusel 1,2 m
- 3) Paigaldussügavus teemaal, mulde nõlvast kaugemal kuni 1 m 1 m
- 4) Ristumised kraaviga teha min 1 m altpoolt kraavi põhjaja ristumised truibiga 1 m altpoolt truubi põhja.
- 5) Puurimiskaevik teha min 1 m kraavi servast.
- 6) Paigaldussügavus teepiirde all min 2,5 m.

Asendiplaani leht 1 vaade 1



25215 Nursi-Rõuge tee 5,86 km



Märkused:

- 1) Paigaldussügavus peab olema teemulde all min 1,5 m mullet ümbritsevast maapinnast
- 2) Paigaldussügavus teemaal, mulde nõlvast kuni 1 m kaugusel 1,2 m
- 3) Paigaldussügavus teemaal, mulde nõlvast kaugemal kuni 1 m 1 m
- 4) Ristumised kraaviga teha min 1 m altpoolt kraavi põhjaja ristumised truibiga 1 m altpoolt truubi põhja.
- 5) Puurimiskaevik teha min 1 m kraavi servast.
- 6) Paigaldussügavus teepiirde all min 2,5 m.

Asendiplaani leht 2 vaade 3

