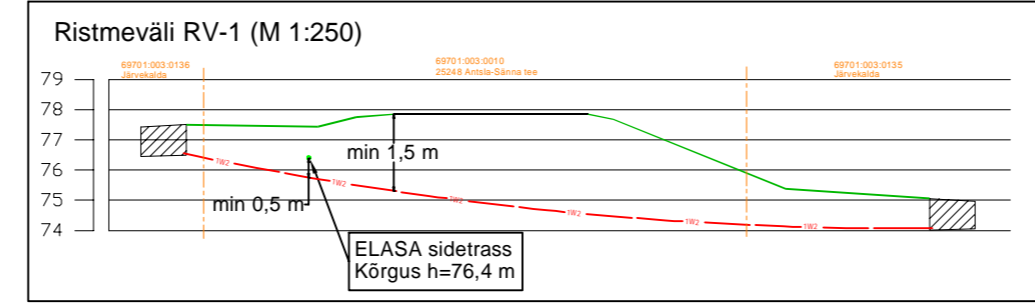


Liinide tähistustes on enne kaldjoont trassi pikkus, pärast kaldjoont liini pikkus

- Tingmärke**
- Projekteeritud KP maakaabelliin
  - Projekteeritud MP maakaabelliin
  - Projekteeritud komplektalajaam
  - Projekteeritud kaitsetoru (1250 N)
  - Projekteeritud puitmast toega
  - Puurimiskaevik
  - Demonteeritav KP õhuliin
  - Ol. olev KP õhuliin
  - Ol. olev MP õhuliin
  - Ol. olev MP kaabel
  - Ol. olev sidekanalisatsioon
  - Katastriüksuse piir



- Märkused:**
- Ehitustööd toimuvad teede nr 25248, 24249 ja 67 kaitsevööndis ja teemaal.
  - Teemaal paigaldada kaabel täielikult kaitsetorusse.
  - Kaabli vähim sügavus mulde nõlvast kuni 1 m kaugusel on 1,2 m.

Kasutatud materjal:

1. Geolus - Kirjanurk OÜ (töö nr. 13383G) 03.2025

Kõrgused EH2000 süsteemis

Projekt: Rõuge-Säna 10 kV fiidri rekonstrueerimine (II etapp) Rõuge vallas Võrumaal				Tellijä: Elektrilevi OÜ	
Joonis: Asendiplaan (vaade 1)				Joonise nr: IP7494-K2-1	
Projekteeris:	K. Kangro	01.04.2025	+372 53045971	Möötkava:	M 1:500
Kontrollis:	K. Maaten		+372 512 7053	Staadium:	
Projekti juht:				Keel:	Leht 2
				EST:	Leht 7

LEONHARD WEISS OÜ  
E-post: estonia@leonhard-weiss.com  
Telefon: +372 601 2285  
Registrikood: 12083348