



MTR: EEG000304

Litsents: Geodeetilised ja kartograafilised tööd nr 784 MA

Töö nr: 25-G-2491

Tartumaa Elva vald Uderna ja Mäelooga küla

Rundsoveski silla teostusmöödistus

M 1:500

Teostusjoonis

Vastutav spetsialist:

Ahto Lahe

Geodeet:

Ahto Lahe

November 2025, Tartu

SISUKORD

1. Seletuskiri 2
2. Teostusjoonis M 1:500 3

GEODEETILISE MÕÖDISTAMISE SELETUSKIRI

Möödistatava objekti asukoht: Tartumaa Elva vald Uderna ja Mäelooga küla



Töö sisu: Rundsoveski silla teostusmöödistus.

Töö tellija: OÜ Mihkel X

Möödistamise aeg: november 2025; koostamise aeg: november 2025.

Geodeet: A. Lahe; Vastutav isik: A. Lahe

Kasutatud instrumendid: Elektrontahhümeeter Trimble SPS700; GNSS-seade Trimble R8. Möödistusviis-tahhümeetriline.

Koordinaatide süsteem: L-Est 97; Kõrguste süsteem: EH2000.

Möödistamisvõrgu rajamisel määrati baaspunktid GNSS seadmega, tuginedes VRS Now baasjaamade võrgule.

Joonise mõõtkava: 1:500.

Koostas: A. Lahe

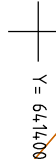


Rundsoveski
69403.003.0330

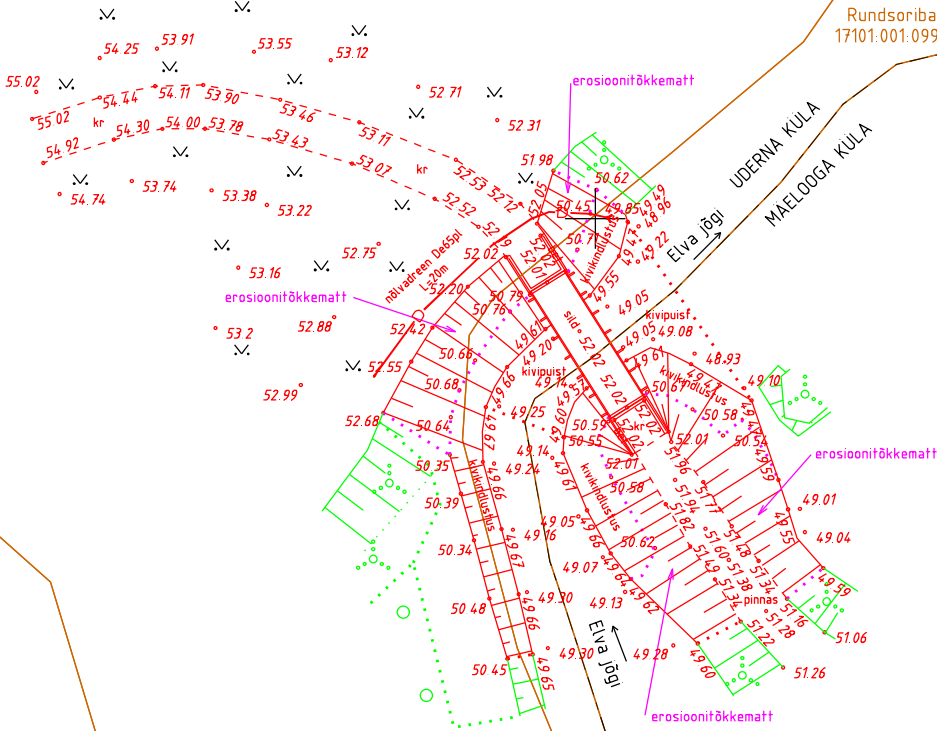
Rundsoriba
17101.001.0992

Veskioja
69403.003.0532

Rundsoveski
58201.001.0670




X= 6450350



Kivikindlustus - 137.3m²
Kivipuist - 74.6m²
Erosioonitõkkematt - 170.2m²

Koordinaadid L-Est 97 süsteemis
Kõrgused EH2000 süsteemis

 MTR nr. EEG000304 Litsents nr784 MA Geomeister OÜ Saeoja tn 36a 50107 Tartu linn Tel: 529 4078 e-mail: ahtolahe@gmail.com	Töö nr: 25-G-2491	Mööd: 1 : 500	Kuupäev: 09.11.2025
	Töö nimetus: Rundsoveski silla teostusmöödistus		
Geodeet: Ahto Lahe	Allk.	Joonse nimetus: Teostusjoonis	
Joonestaja: Ahto Lahe	Allk.	Asukoht: Elva vald Uderna küla; Mäelooja küla	Joonis: 1