



OÜ Alkranel
Riia 4, 51004 TARTU
Tel: 7 366 676
Reg. nr: 10607878
MTR: EEP000870

Töö nr. 10-10-25-VK

VÕRU VALD, VÕRUMAA

VÄIMELA JA PARKSEPA ALEVIKE ÜHENDAMINE VÕRU LINNA ÜHISVEEVÄRGI JA -KANALISATSIOONIGA

TÖÖPROJEKT

Projekti piirkonnas asuvad:

- Võru-Põlva tee (tee nr 64)
- Puskaru-Väimela tee (tee nr 18240)
- Võhandu jõgi (veekogu VEE1003000, maaparandussüsteemi eesvool 21003000200000011MS)
- Lapi oja (veekogu VEE1004800, maaparandussüsteemi Lennuvälja eesvool 21004700200900023M)
- Väiso peakraav (veekogu VEE1004700, maaparandussüsteemi eesvool 21004700200000011MS)
- Maaparandussüsteemi Kõrgemäe I eesvool (21004700200600011M)
- Maaparandussüsteemi Kõrgemäe II eesvool (21003000203410011M)
- Maaparandussüsteemi Lennuvälja eesvool (21004700200900022M)
- Maaparandussüsteemi Kõrgemäe I maaparandushoiu-ala (2100300020340001, 2100470020060001)
- Kõrgepingele elektriõhuliin Võru-Rõuge (L159A, 35-110kV)
- Kõrgepingele elektriõhuliin Kanepi-Võru (L156, 35-110kV)

Projekti valmimise kuupäev: 19.06.2026

TELLIJA: Võru Vesi AS

PROJEKTIJUHT: KRISTJAN KARABELNIK

PROJEKTEERIJA: MEELIS MARK, KRISTJAN KARABELNIK, ERKKI METSA

VASTUTAV SPETSIALIST:

- **Välisveevarustus ja -kanalisatsioon: ERKKI METSA** (Diplomeeritud veevarustuse- ja kanalisatsiooniinsener, tase 7, kutsetunnistus nr 166364)
- **Tee-ehituslik osa: AIGAR REIMANN** (Diplomeeritud teedeinsener, tase 7, kutsetunnistus nr 176366)

TARTU 2026