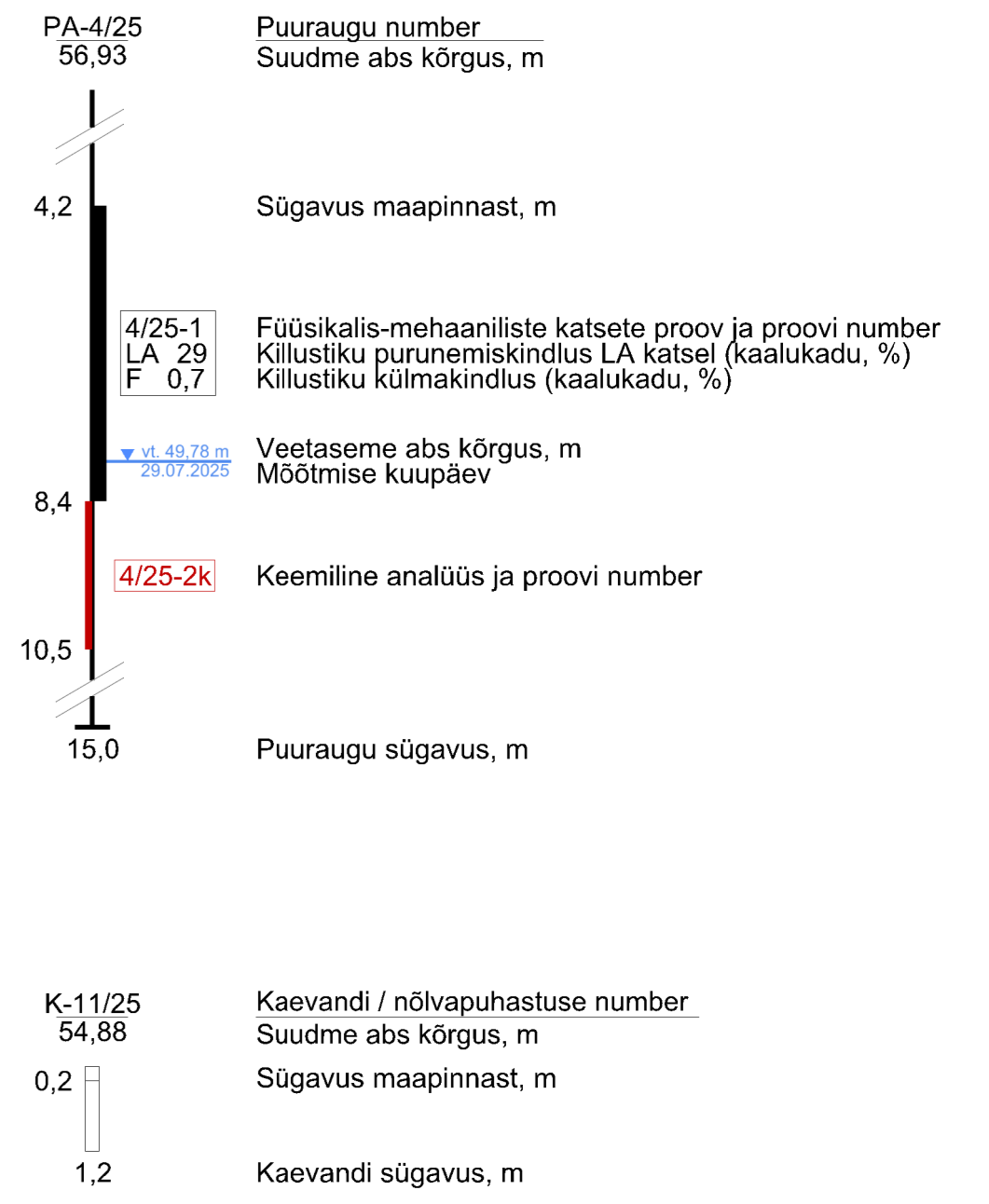
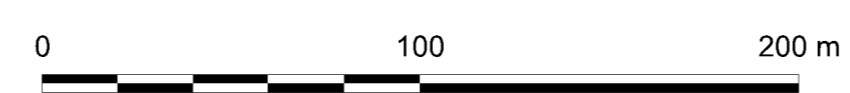


- Määraldise piir
- Määraldise teenindusmaa piir
- Ploki piir (aT - aktiivne tarbevaru, aR - aktiivne reservvaru, pT - passiivne tarbevaru, pR - passiivne reservvaru)
- Katastrüksuse nimi, piir ja tunnus
- Keskmise uuringuagene veetas (abs. 49,9 m)
- Eeldatav veetas maavara ammendamisel (abs. 51,0 m)
- Kasvukiht
- Moreeni paekivi lahmakatega
- Ladu / söelmed
- Murenenud lubjakivi
- Lubjakivi (Raikküla lade, Raikküla kihistu)
- Lubjakivi (Juuru lade, Tamsalu kihistu, Karinu kihistik)
- Lubjakivi (Juuru lade, Tamsalu kihistu, Tammiku kihistik)
- Lubjakivi (Juuru lade, Varbola kihistu, Varbola kihistik)



- Märkused:
- Kõrgused EH2000 süsteemis.
  - Läbilõigete koostamisel on kasutatud:
    - Aruanne Rapla maakonnas Orava V uuringuruumis tehtud geoloogiliste tööde kohta (varu seisuga 01.01.2023). (OÜ J.Viru Markseidenbüro, 2023, EGF 9776);
    - Aruanne Orava kruusamaardla Orava lubjakivikarjääris tehtud geoloogiliste tööde kohta (varu seisuga 30.09.2019). (Mäebüro Nord OÜ, 2019, EGF 9306);
    - Aruanne Orava kruusamaardla Orava II uuringuruumi geoloogilise uuringu kohta (varud seisuga 28.08.2014. a). (Mäebüro Nord OÜ, 2015, EGF 8680).
  - Kasutatud tarkvara: Bentley PowerCivil for Baltics V8i (litsents: 70000661800020).
  - Varuploki 14 aT lamam asub abs kõrgusel 49,9 m ja varuploki 15 aT lamam asub abs kõrgusel 42,4 m.
  - Kogu uuringuala kattub riigikaitse ehitise Pendi lasketiiru piiranguvööndiga (ID 3714794).



Objekt nimetus ja aadress Orava VI uuringuruum Orava lubjakivimaardla Märjamaa vald, Rapla maakond	Joonise sisu Geoloogilised läbilõiked I-I' ... IV-IV'	Graafiline lisa 2/2 Mõõtkava H 1 : 2000 V 1 : 100
OÜ Inseneribüroo STEIGER Männiku tee 104/1, 11216 Tallinn +372 668 1011, info@steiger.ee	Koostas Kaja Paat /Alkijastatud digitaalselt/	Kuupäev 24.10.2025
	Kinnitas Mairy Tammekänd /Alkijastatud digitaalselt/	Töö nr 25/5285