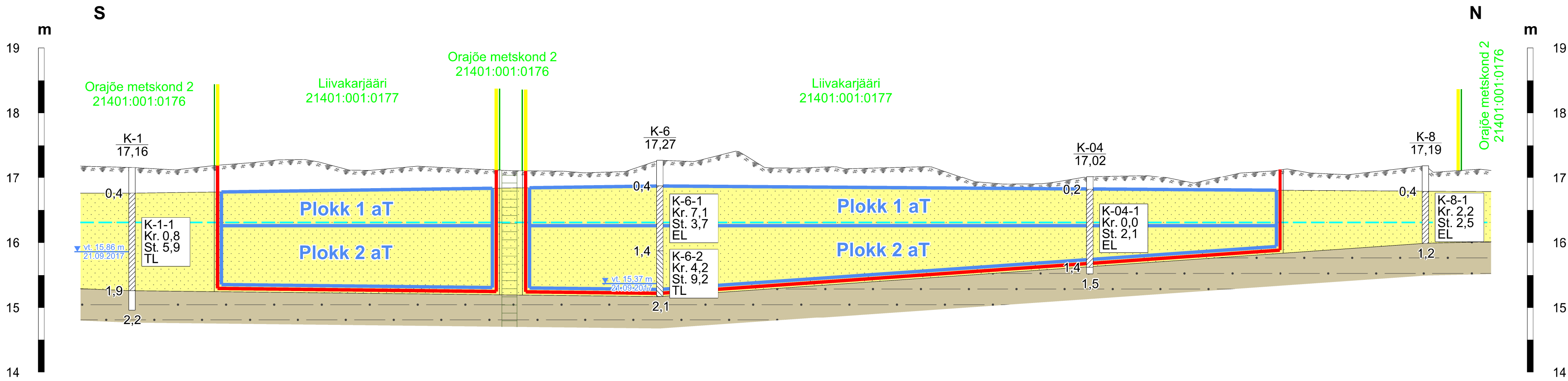
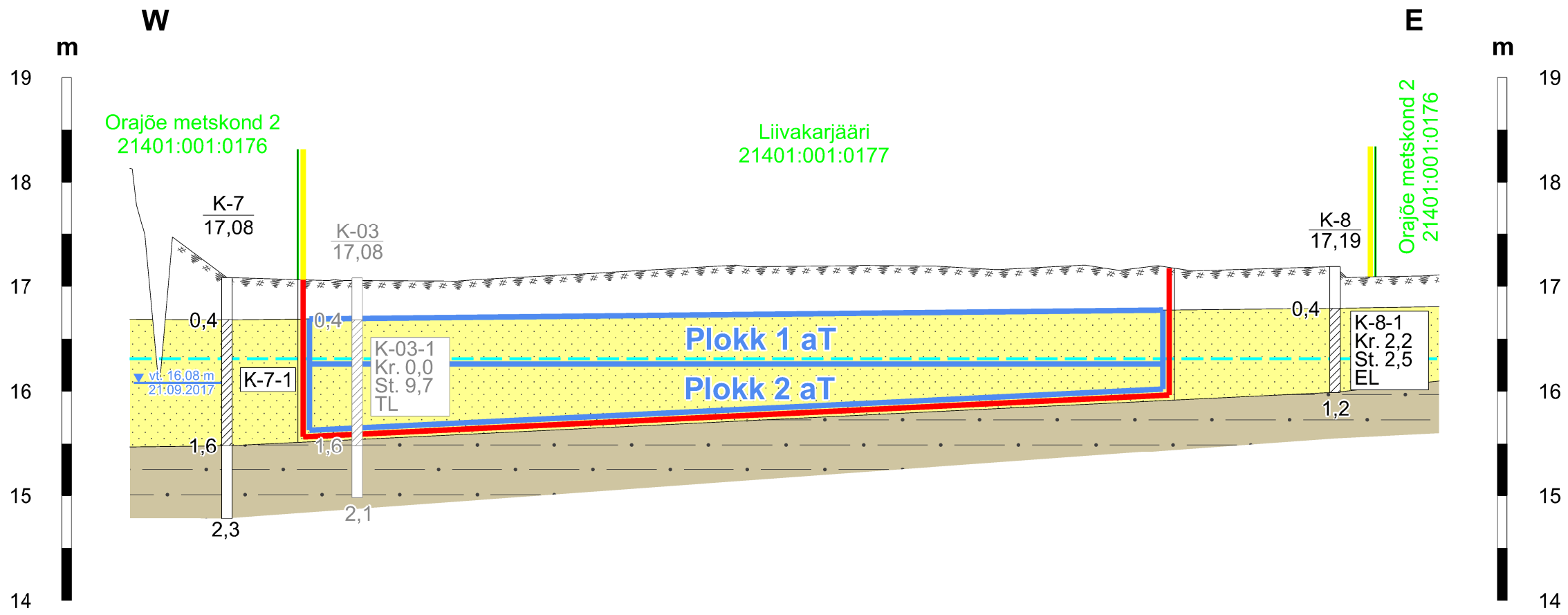


Läbilõige I-I'

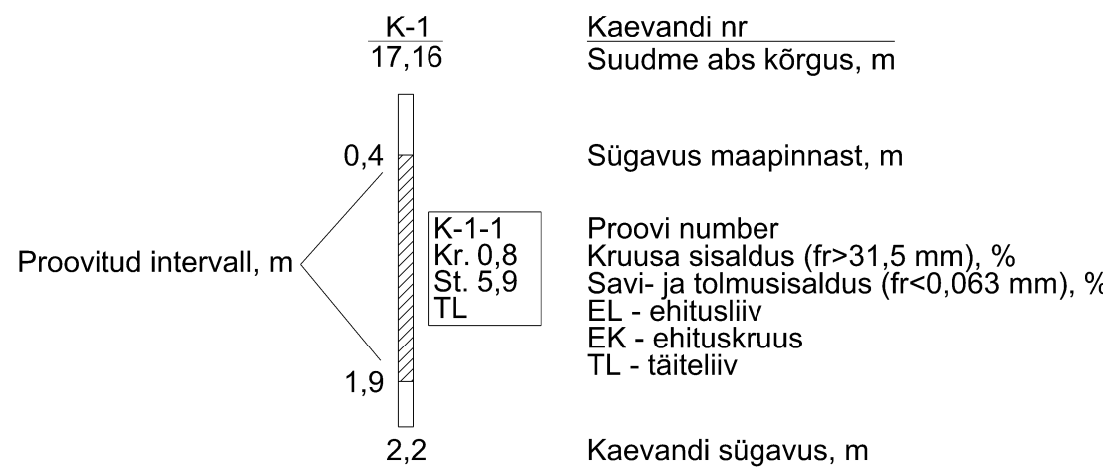
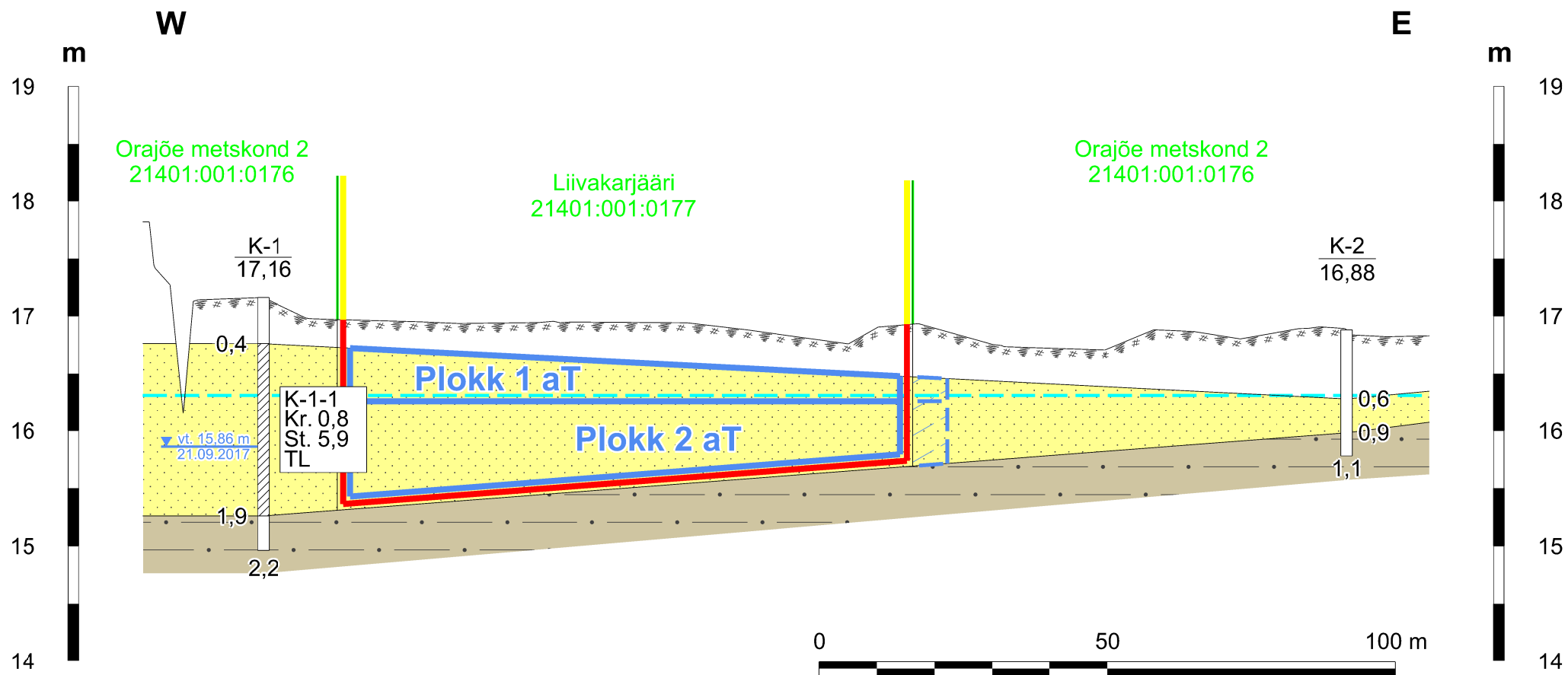


Läbilõige II-II'




- Mäeeraldise piir
- Mäeeraldise teenindusmaa piir
- Ploki piir (aT - aktiivne tarbevaru)
- Katastriüksuse nimi, piir ja tunnus
- Keskmine uuringuaegne veetase ja eeldatav veetase maavara ammendamisel (abs. 16,3 m)
- Veetaseme abs kõrgus, m
- Mõõtmise kuupäev
- Kasvukiht
- Peene- kuni keskmiseteraline liiv
- Liivsavimureen
- Vääriselupaik
- Ploki osa, mis esitatakse maavarade registrist kustutamiseks

Läbilõige III-III'



Märkused:

- Kõrgused EH2000 süsteemis.
- Läbilõigete koostamisel on kasutatud:
  - Pärnu maakonna Krundi uuringu ruumi geoloogilise uuringu aruanne (varu seisuga 01.01.2018). (OÜ Inseneribüroo STEIGER, 2018, EGF 8932).
- Kasutatud tarkvara: Bentley PowerCivil for Baltics V8i (litsents: 70000661800020).
- Varuplokkide 1 aT ja 2 aT vahepiir asub abs kõrgusel 16,3 m.
- Kogu mäeeraldist hõlmab maaparandussüsteemi maa-ala Sihisilla(TTP-514).

Objekti nimetus ja aadress	Joonise sisu	Graafiline lisa 2/2
Krundi liivakarjäär	Geoloogilised läbilõiked	Mõõtkava
Krundi liivamaardla	I-I' ... III-III'	H 1 : 1000
Häädemeeste vald, Pärnu maakond		V 1 : 50
 OÜ Inseneribüroo STEIGER	Koostas Kaja Paat	Kuupäev 16.06.2025
Männiku tee 104/1, 11216 Tallinn	/Allkirjastatud digitaalselt/	
+372 668 1011, info@steiger.ee	Kinnitas Helis Pormeister	Töö nr 25/3101
	/Allkirjastatud digitaalselt/	