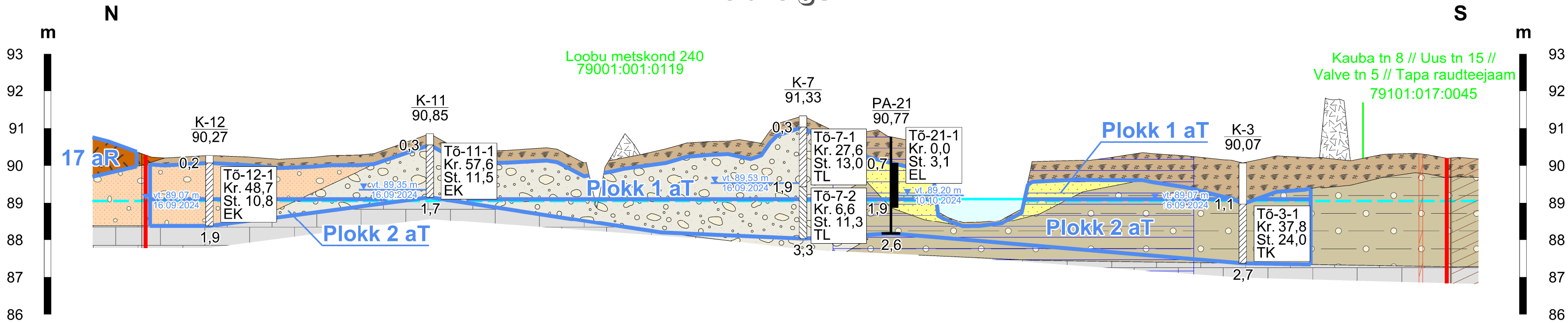
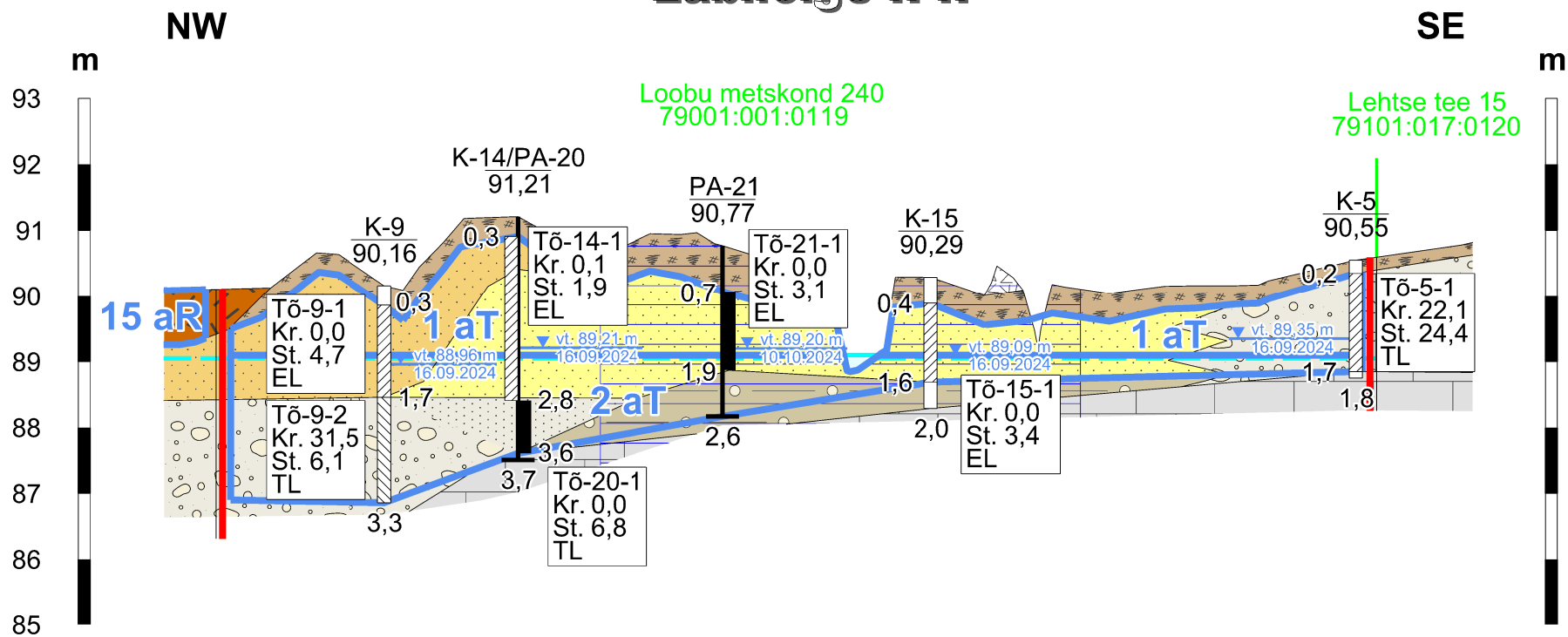


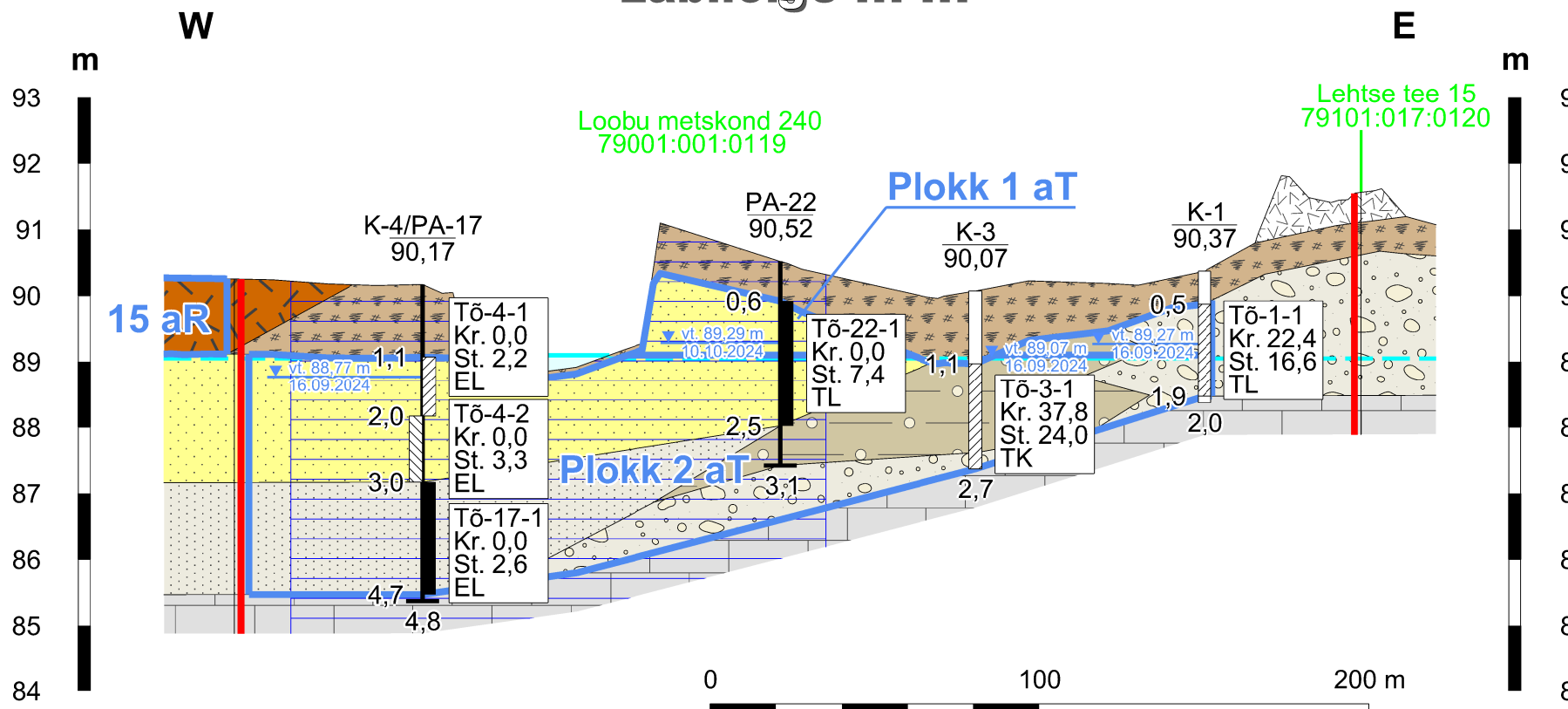
Läbilõige I-I'



Läbilõige II-II'

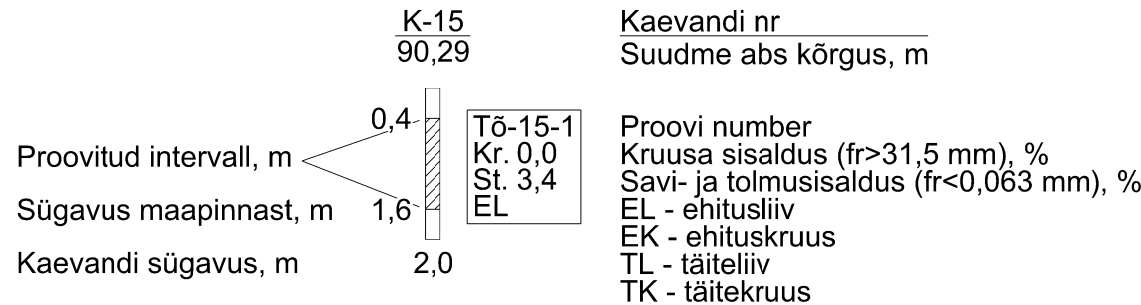
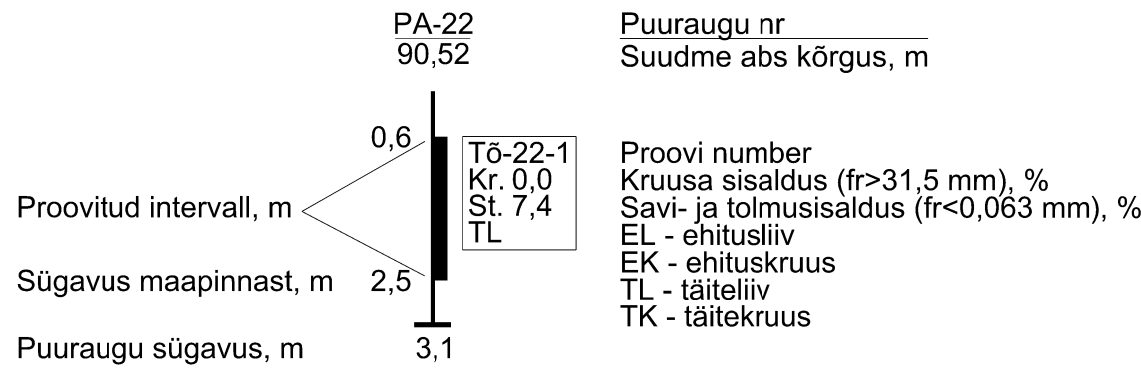


Läbilõige III-III'



- Uuringuruumi piir
Ploki piir (aT - aktiivne tarbevaru, aR - aktiivne reservvaru, pR - passiivne reservvaru)
Katastriüksuse nimi, piir ja tunnus
Keskmine uuringuaegne veetase ja eeldatav veetase maavara ammendamisel (abs. 89,1 m)
Veetaseme abs kõrgus, m
Mõõtmise kuupäev

- Kasvukiht, muld
Turvas
Katendivall, teealune täide
Liiv, orgaanikaga
Liiv, keskmiseteraline, beež
Peeneteraline liiv
Moreen
Porsunud lubjakivi
Lubjakivi
Ranna või kalda piiranguvöönd (va. Rauakõrve oja piiranguvöönd)
Sideehitise kaitsevöönd
Raudtee kaitsevöönd
Riigikaitiselised piirangud



- Märkused:
1. Kõrgused EH2000 süsteemis.
2. Kasutatud tarkvara: Bentley PowerCivil for Baltics V8i (litsents: 70000661800020).
3. Varuplokkide vahepiir asub abs kõrgusel 89,1 m.

Objekti nimetus ja aadress	Joonise sisu	Graafiline lisa 2/2
Tõõrakõrve uuringuruum Tapa vald, Lääne-Viru maakond	Geoloogilised läbilõiked I-I' ... III-III'	Mõõtkava H 1 : 2000 V 1 : 100
OÜ Inseneribüroo STEIGER Männiku tee 104, 11216 Tallinn +372 668 1011, info@steiger.ee	Koostas Kaja Paat /Allkirjastatud digitaalselt/ Kinnitas Helis Pormeister /Allkirjastatud digitaalselt/	Kuupäev 06.05.2025 Töö nr 24/4941