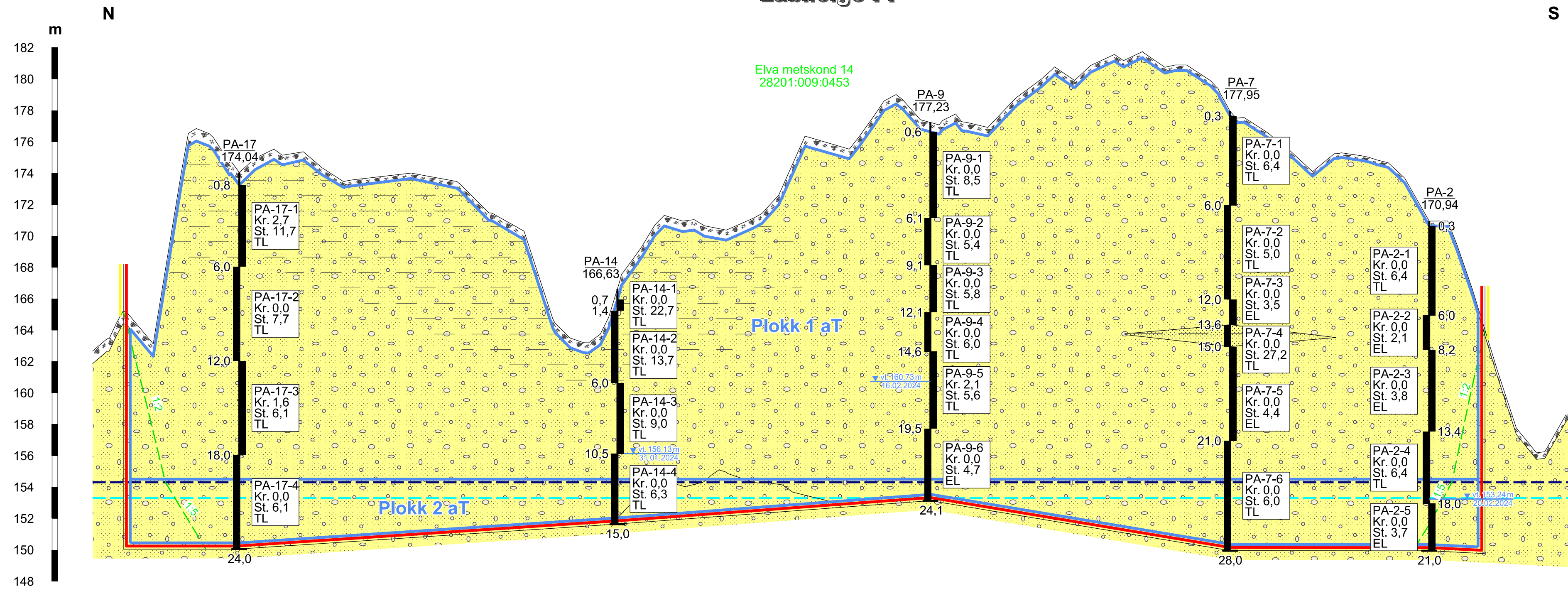


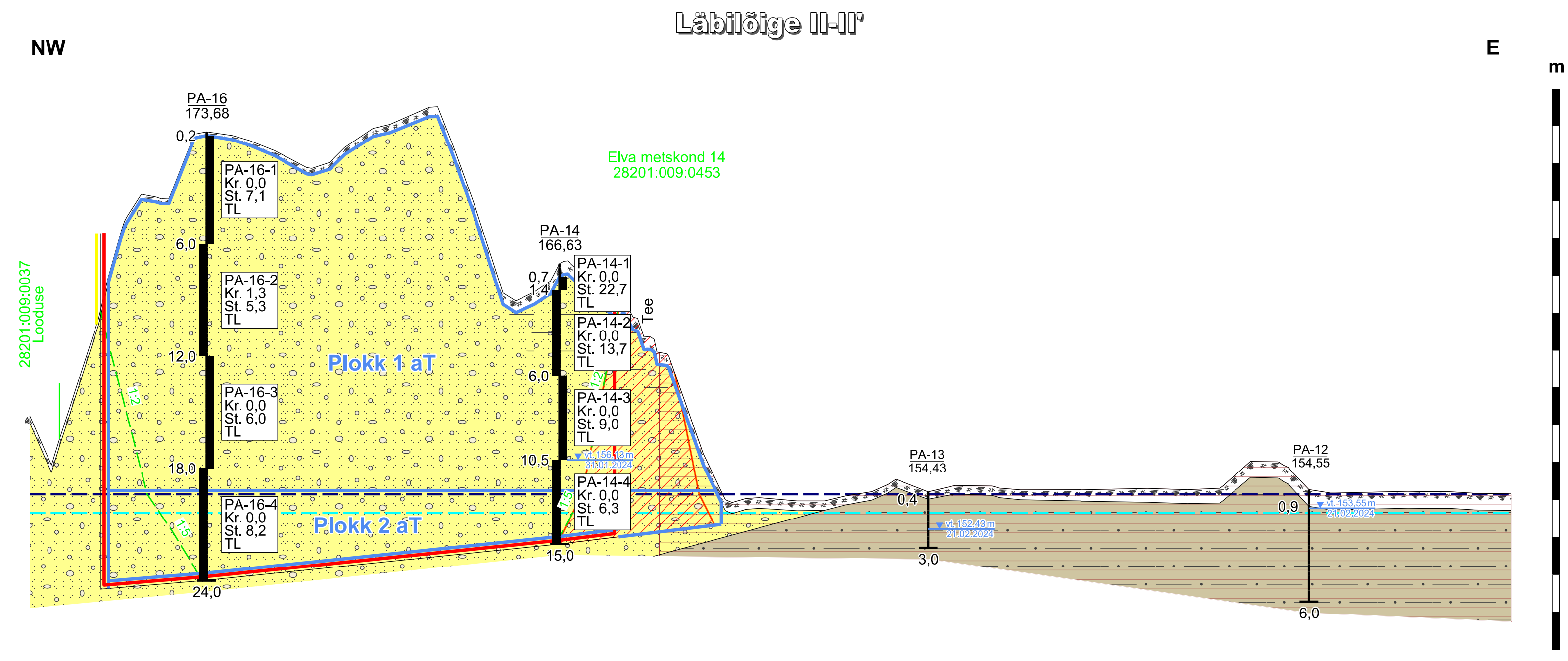
Läbilõige I-I'



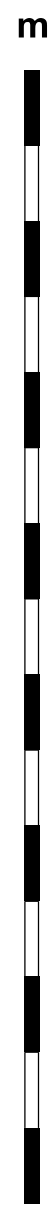
S



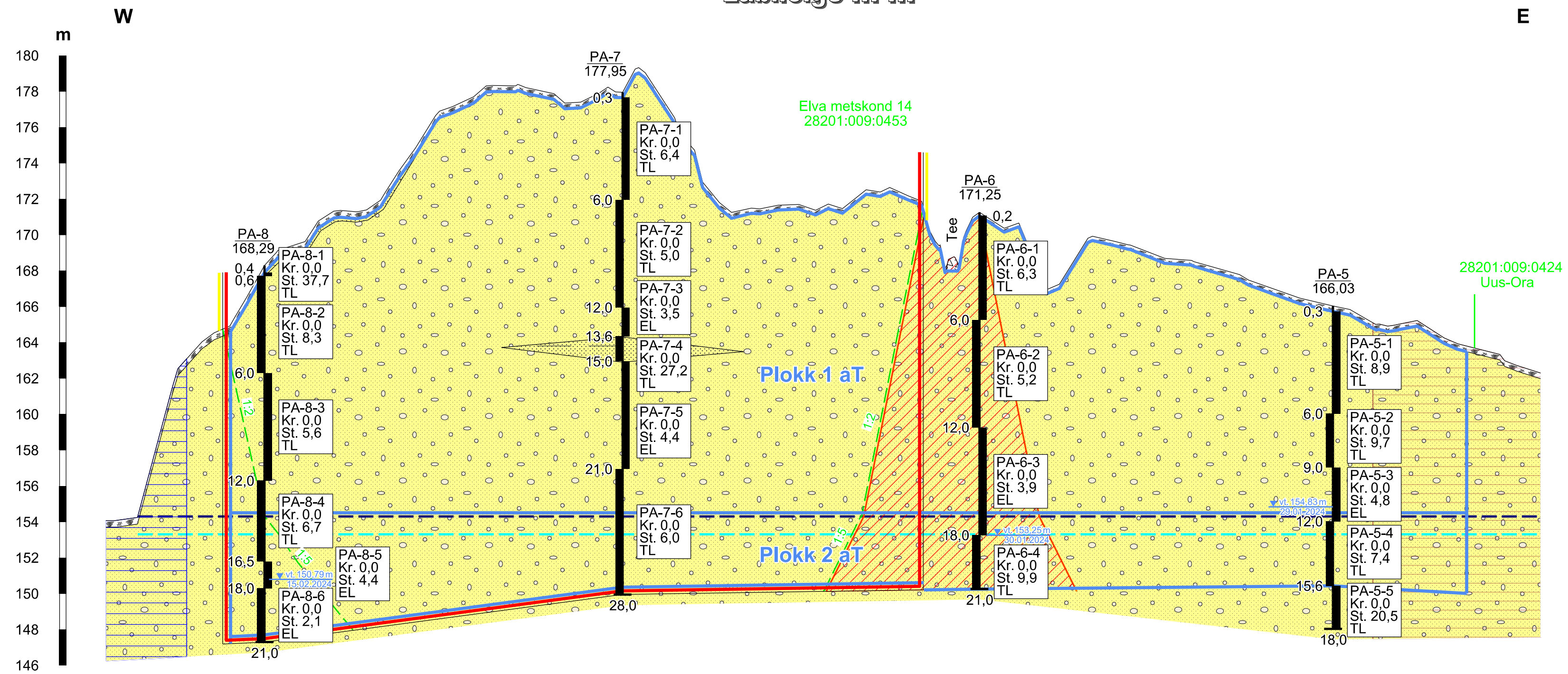
NW



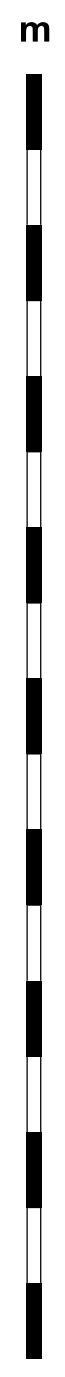
E



Läbilõige III-III'

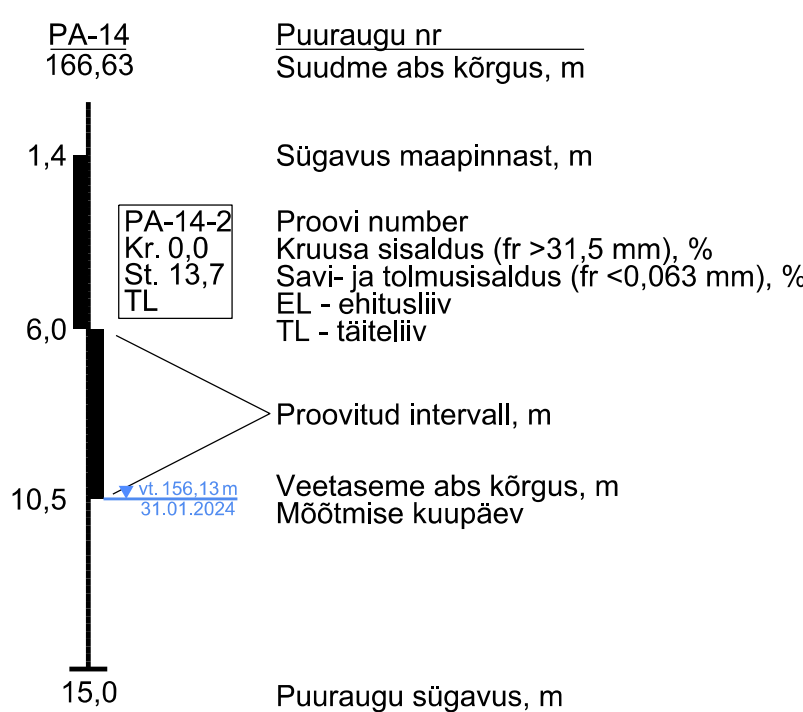


E



- Mäeeraldise piir
- Mäeeraldise teenindusmaa piir
- Ploki piir (aT - aktiivne tarbevaru)
- Katastrüksuse nimi, piir ja tunnus
- Keskmine uuringuaegne veetase (abs. 154,3 m)
- Eeldatav keskmine veetase maavara ammendamisel (abs. 153,3 m)
- Kasvukiht (muld, turbamuld, turvas)
- Kruusakas liiv (fr >2 mm valdavalt >10%)
- Kaevandamisel jäetav nõlvus
1:2 vastab kaldele 26°
1:5 vastab kaldele 12°

- Kruusakas liiv, kõrgenenud savitolmu sisaldusega (fr 0,063 mm > 10%)
- Saviliiv
- Saviliivmoreen
- Ranna või kalda piiranguvöönd
- Maaparandussüsteemi maa-ala



Märkused:

- Kõrgused EH2000 süsteemis.
- Kasutatud tarkvara: Bentley PowerCivil for Baltics V8i (litsents: 70000661800020).
- Plokkide 1 aT ja 2 aT vahel on abs kõrgusel 154,3 m (uuringuaegne keskmine veetase).

Objekti nimetus ja aadress Tarikatsi liivakarjäär Peipsiääre vald, Tartu maakond	Joonise sisu Geoloogilised läbilõiked I-I' ... III-III'
Loa omanik AS Heidelberg Materials Kunda Viru-Nigula vald, Kunda linn, Jaama tn 2, 44106 kunda.est@heidelbergmaterials.com	Graafiline lisa 2/3 Mõõtkava H 1 : 2000 V 1 : 200
OÜ Inseneribüroo STEIGER Männiku tee 104, 11216 Tallinn +372 668 1011, info@steiger.ee	Koostas Tauri Põldema /Allkirjastatud digitaalselt/ Kinnitas Erki Vaguri /Allkirjastatud digitaalselt/
Kuupäev 01.11.2024	Töö nr 24/4987