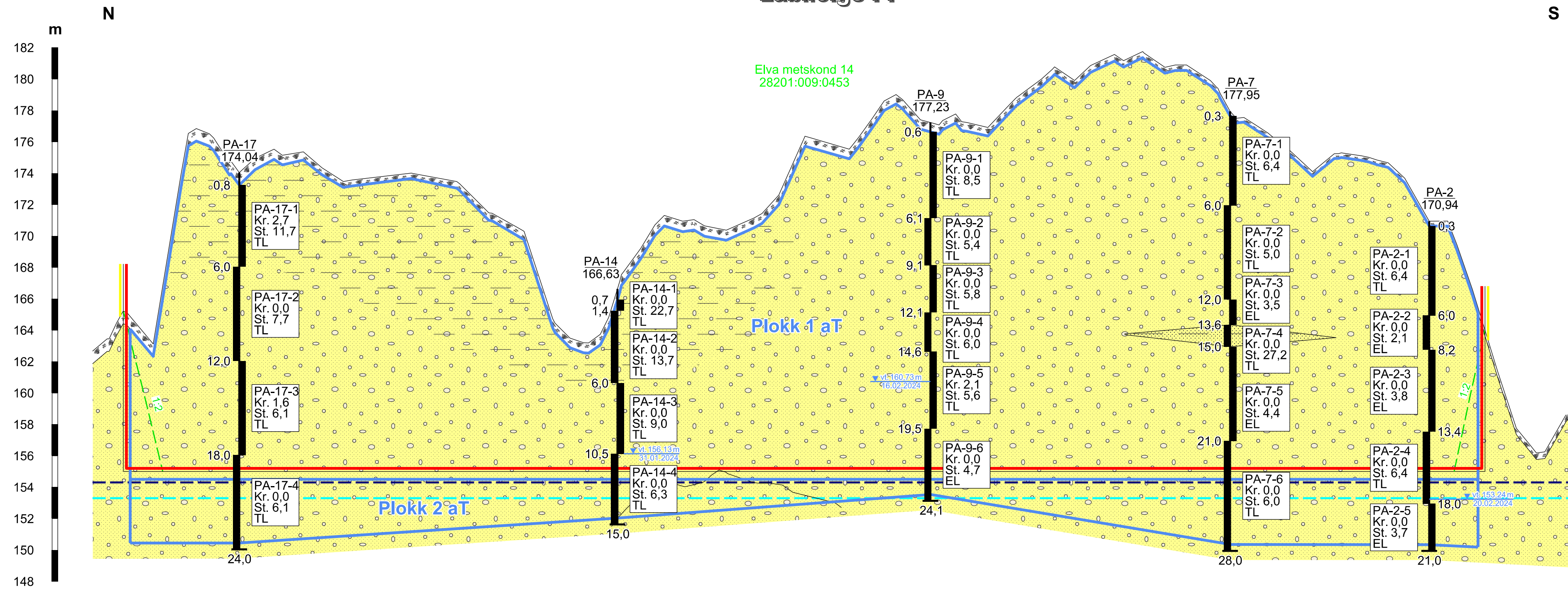


Läbilõige I-I'



S

m

182

180

178

176

174

172

170

168

166

164

162

160

158

156

154

152

150

148

146

NW

m

176

174

172

170

168

166

164

162

160

158

156

154

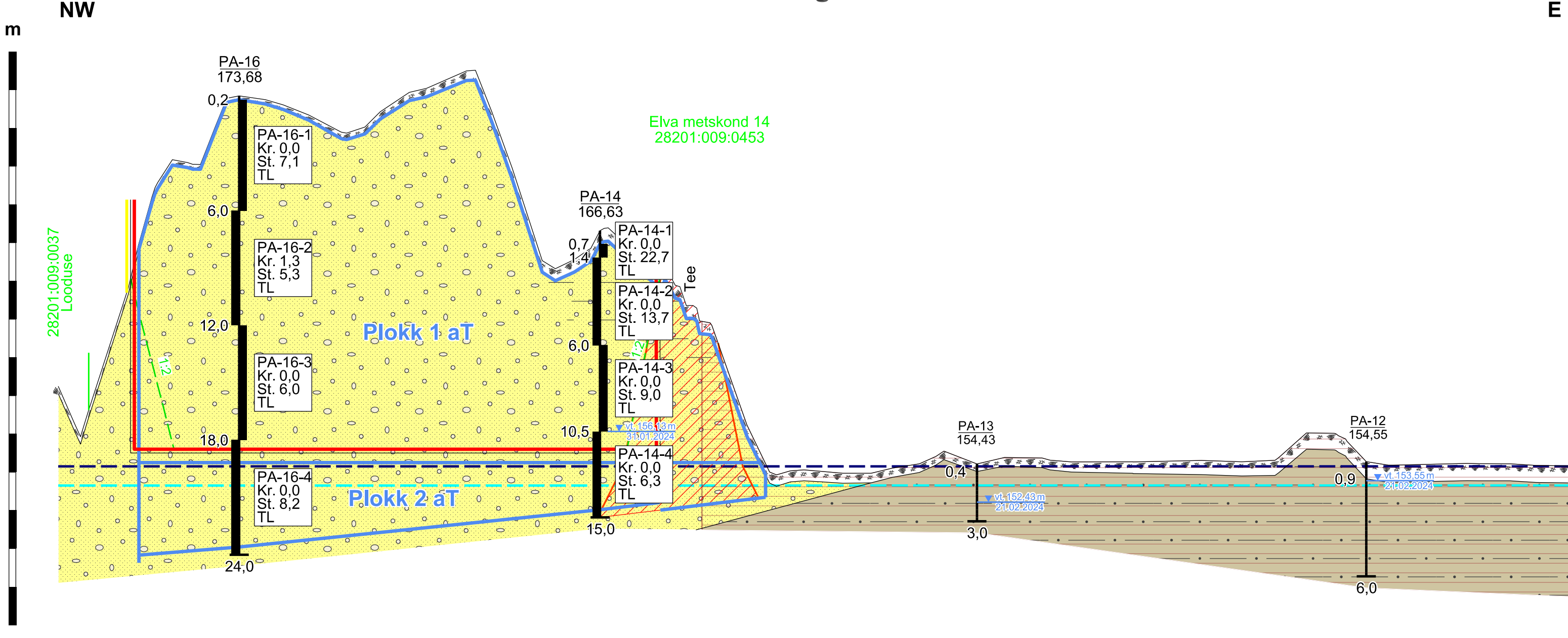
152

150

148

146

Läbilõige II-II'



E

m

176

174

172

170

168

166

164

162

160

158

156

154

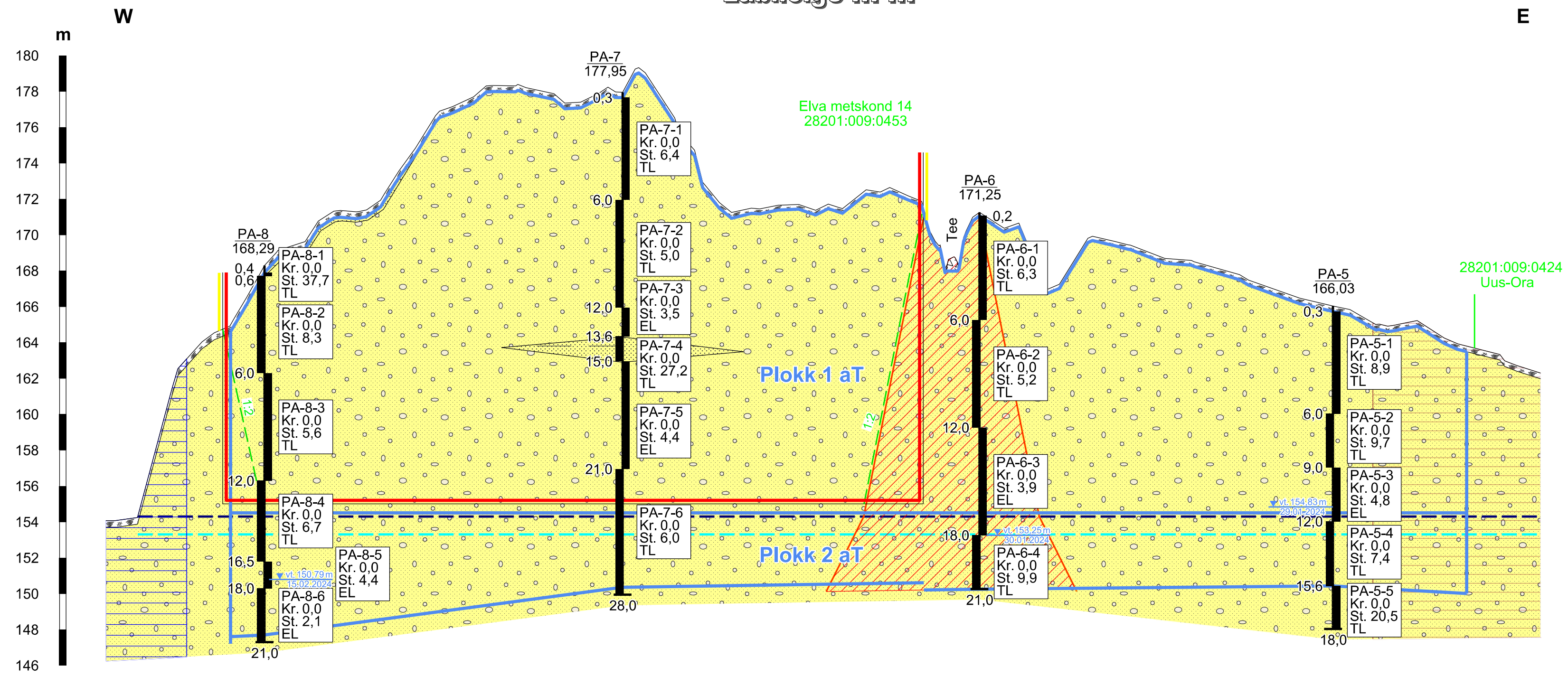
152

150

148

146

Läbilõige III-III'



E

m

180

178

176

174

172

170

168

166

164

162

160

158

156

154

152

150

148

146

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%)

Kruusakas liiv, kõrgenenud savitolmu sisaldusega (fr 0,063 mm > 10%)

Saviliiv

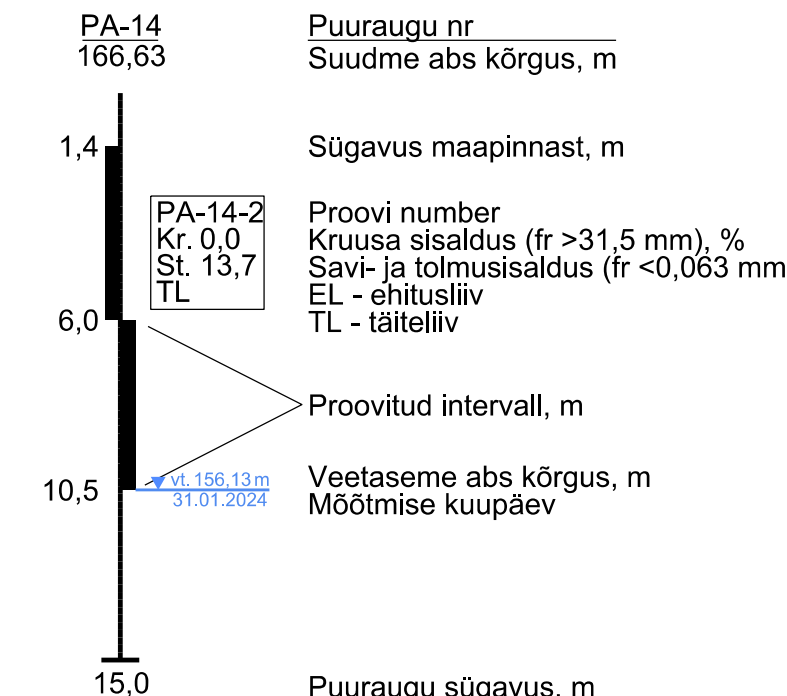
Saviliivmoreen

Ranna või kalda piiranguvöönd

Maaparandussüsteemi maa-ala

Kaevandamisel jäetav nõlvus

1:2 vastab kaldele 26°



Märkused:

- Kõrgused EH2000 süsteemis.
- Kasutatud tarkvara: Bentley PowerCivil for Baltics V8i (litsents: 70000661800020).
- Plokkide 1 aT ja 2 aT vahepiir on abs kõrgusel 154,3 m (uuringuaegne keskmine veetase).
- Mäeeraldise lamam asub kõrgusel 155 abs m.

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
Loa omanik	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 29.09.2025 Töö nr 24/4987