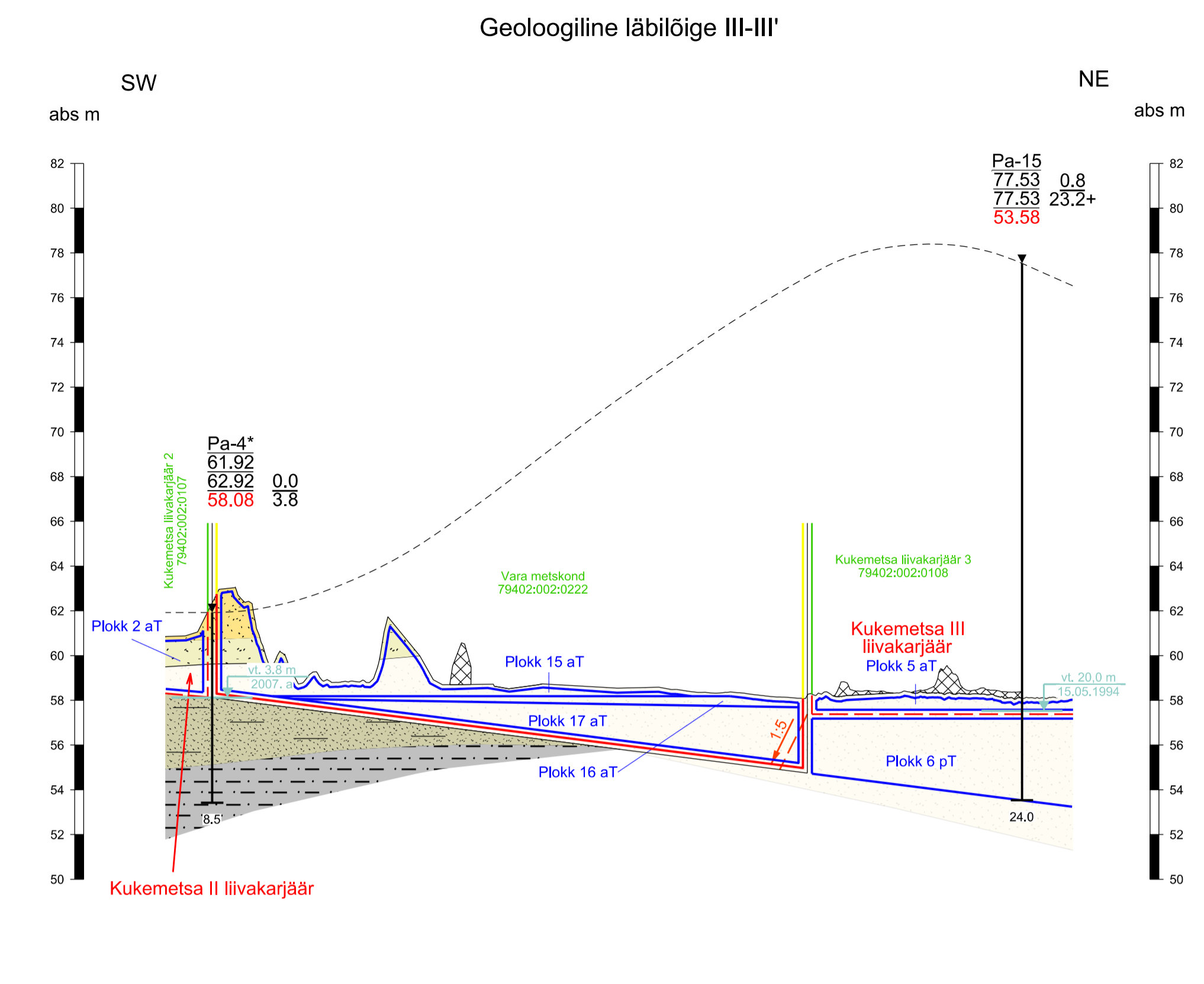
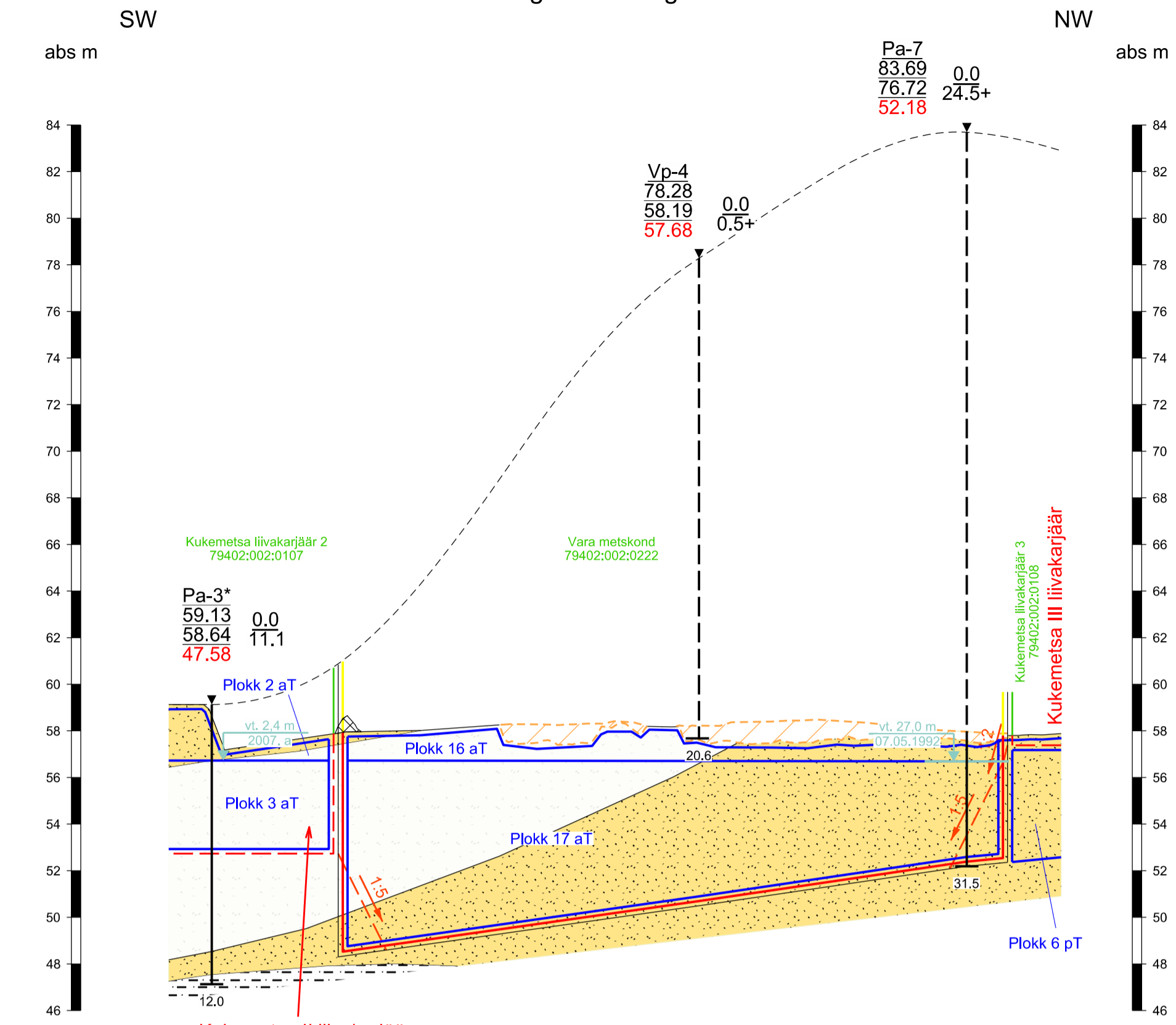
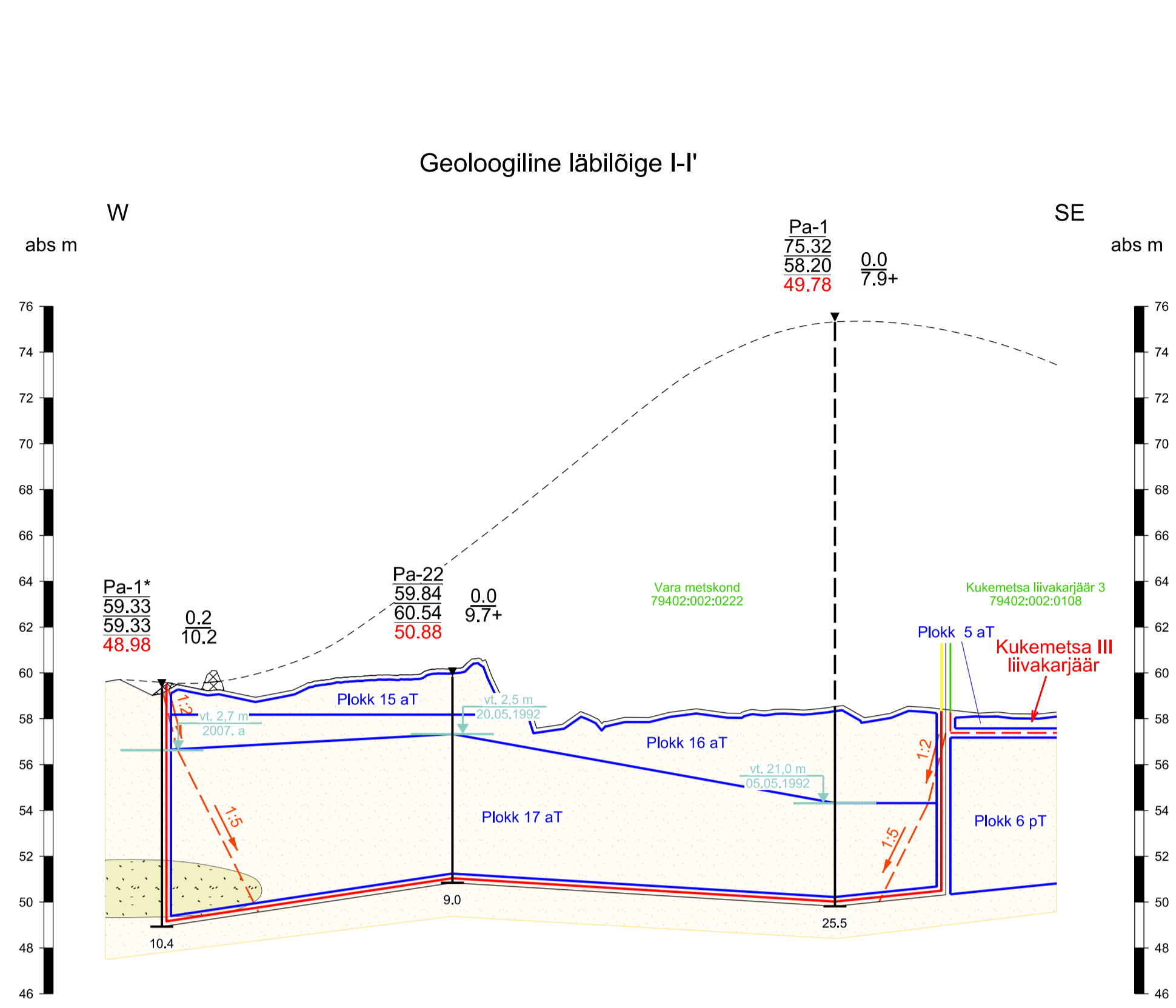
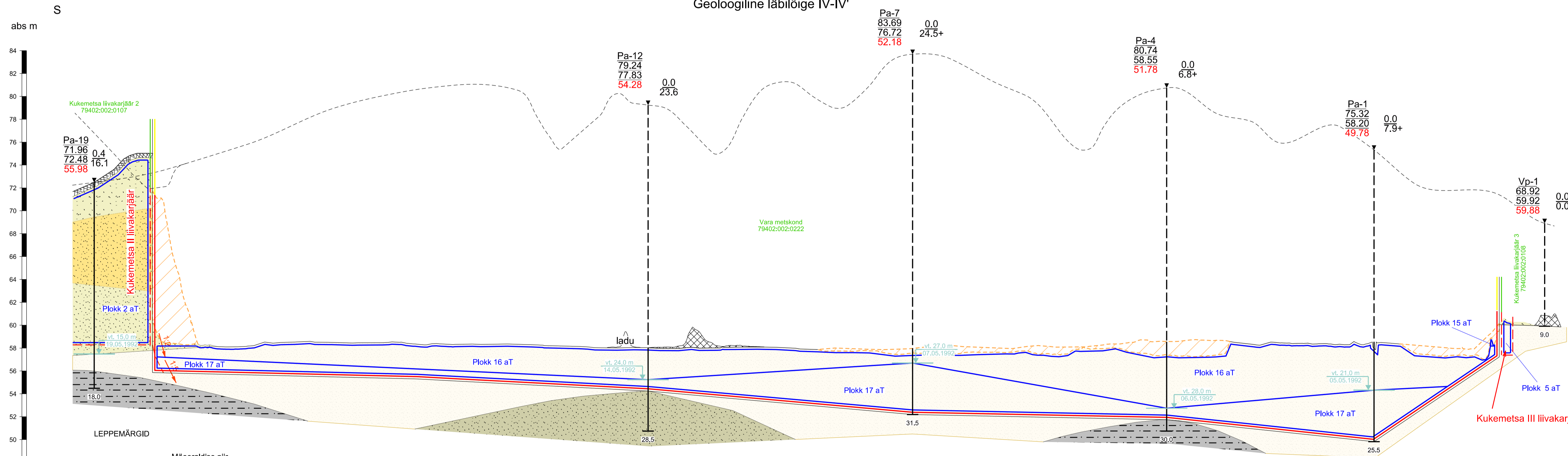


Geoloogiline läbilõige II-II'



Geoloogiline läbilõige IV-IV'



LEPPEMÄRGID

- Mäeeraldise piir
- Mäeeraldise teenindusmaa piir
- Naabermäeeraldise piir
- Vara metskond 79402:002:0222
- Katastrirõhkuse piir, tunnus ja lähiaadress
- Plokk 15 aT
- Plokk 6 pT
- Veetaseme sügavus uuringuaegsest maapinnast ja mõõtmise kuupäev
- Korrastatava külje nõlvus 1:2 vee peal 1:5 vee all
- 1992. a uuringuaegne maapind
- 10.11.2023. a täpsustatud uuringuaegne maapind

- Kattepinna
- Kasvukiht
- Punakaspruun ülipeeneteraalne liiv
- Ülipeene- kuni peeneteraalne tätelüiv
- Peene- kuni keskmiseteraalne ehitusliiv
- Liivsavi, ülipeeneteraalne savikas liiv
- Saviliiv
- Saviliivimureen; liivsaviimureen
- Kaevandatud ala perioodil 10.11.2023. a - 25.10.2024. a

Pa-4
80.74
58.55
51.78

0,0
6,8+

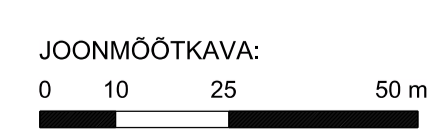
ammandatud intervall

kaevandi sügavus, m

30,0

Puurauagu nr
Uuringuaegne suudme abs kõrgus, m
2012 ja 2013. a maapinna abs kõrgus, m
Kasuliku kihi tamami abs kõrgus, m

Katendi paksus, m
Kasuliku kihi paksus, m



MÄRKUSED:
1. Kõrgused EH2000 süsteemis;
2. Katastrirõhkuse piirid Maa-ameti avandmete järgi digitaalselt 04.12.2018. a (plaanil skemaatiliselt);
3. Kasutatud:
Kukemetsa liivakarjääri geoloogilised läbilõiked, OÜ J. Viru Markseidibüroo 10.11.2023. a, t66 nr 23270.

		Tartu maakond Tartu vald KUKEMETSA LIIVAKARJÄÄR T66 nr 24341	Gr lisa 2 T66 nr 24341
OÜ J. Viru Markseidibüroo Tel: 634 4552 E-post: info@vmb.ee		www.vmb.ee Tartu mnt 84a-50 10112 Tallinn	M60tkava: M hor 1:1000 M vert 1:200 Formaati A1
Koostas Kinnitas	Kadri Lehtmets Maido Ridalaan	/alkirjastatud digitaalselt /alkirjastatud digitaalselt	Tellija: SMK GRUPP OÜ Teguri 30B 50107, Tartu
		Koostatud: 25.11.2024	