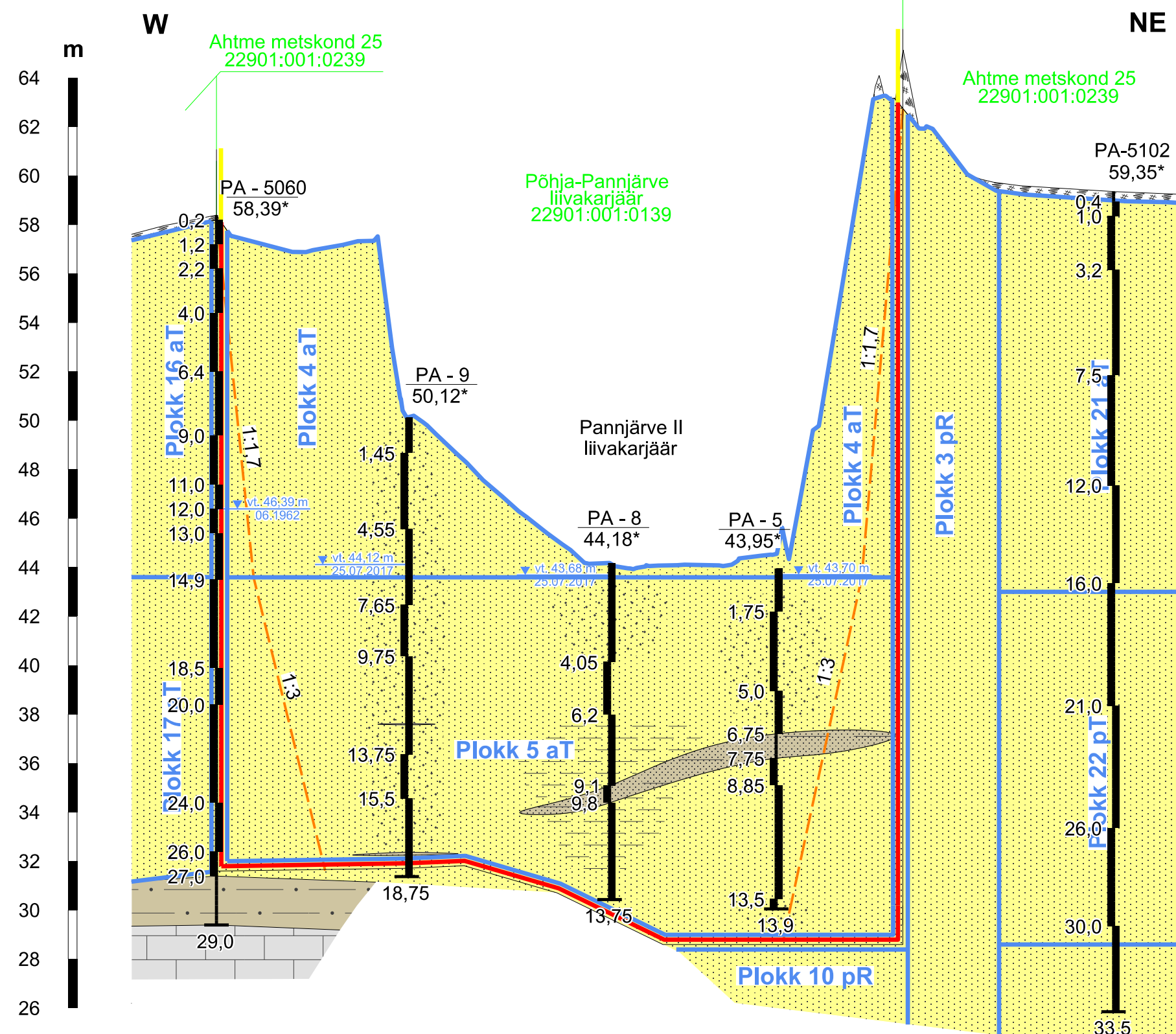
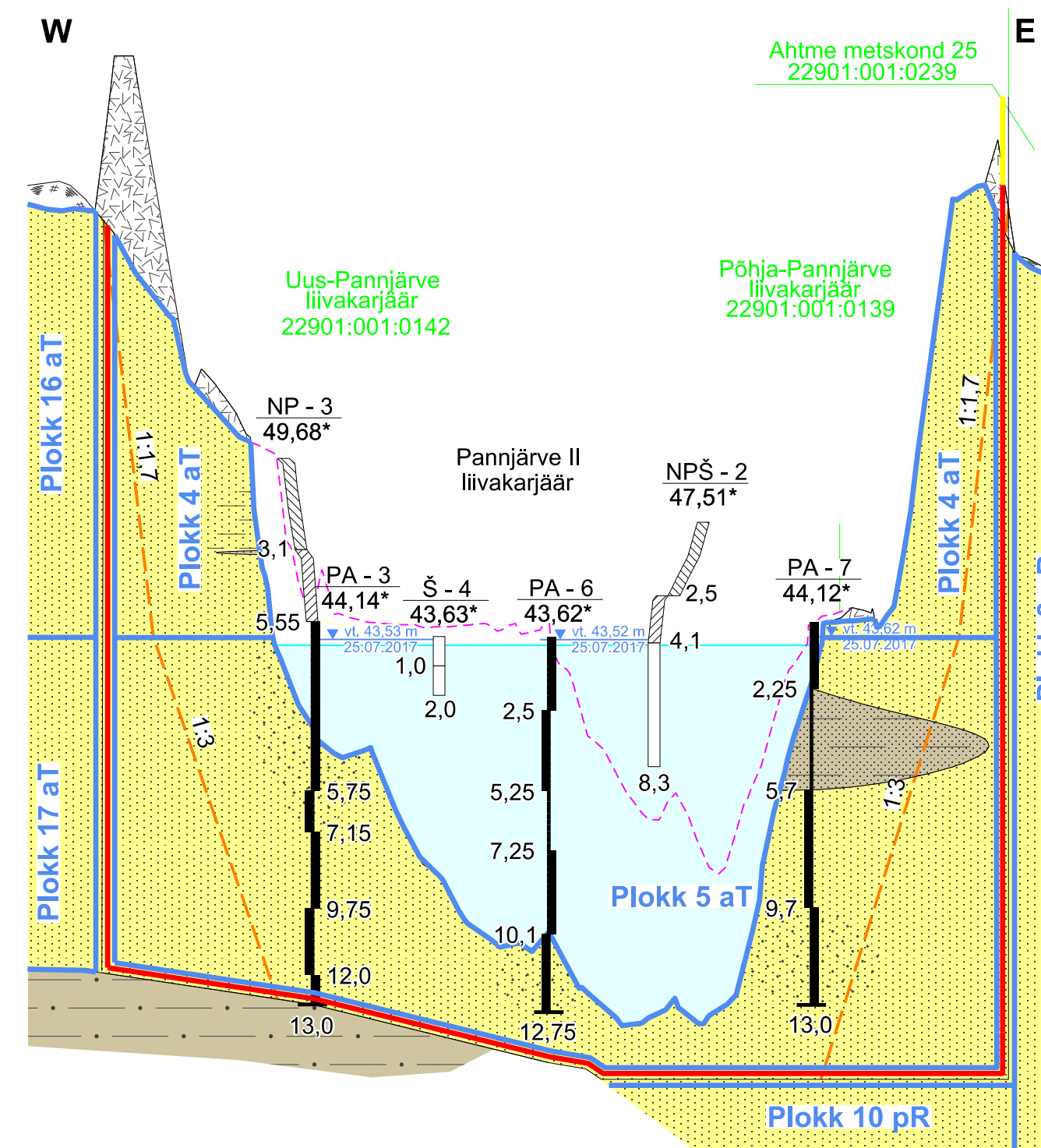


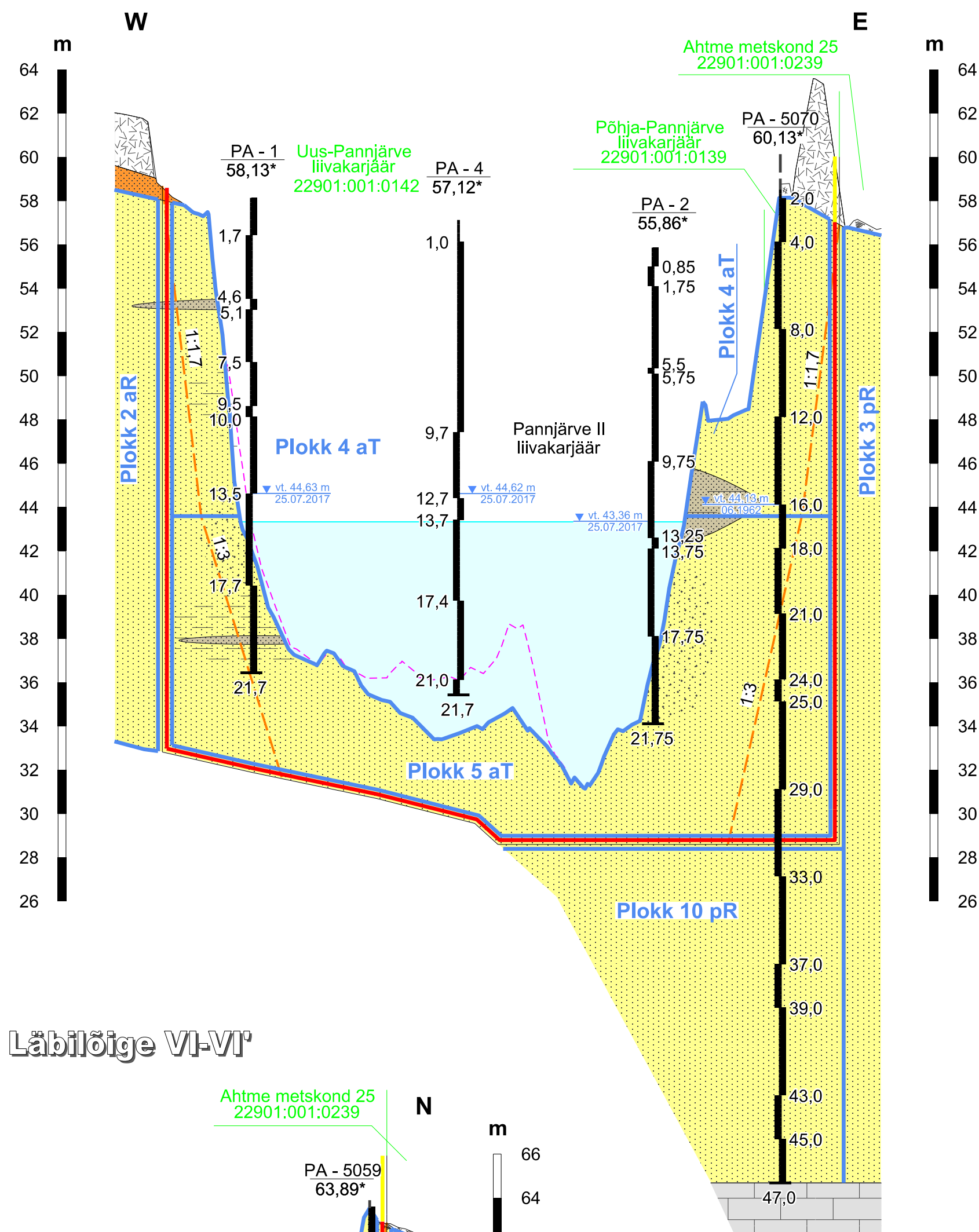
Läbilõige I-I'



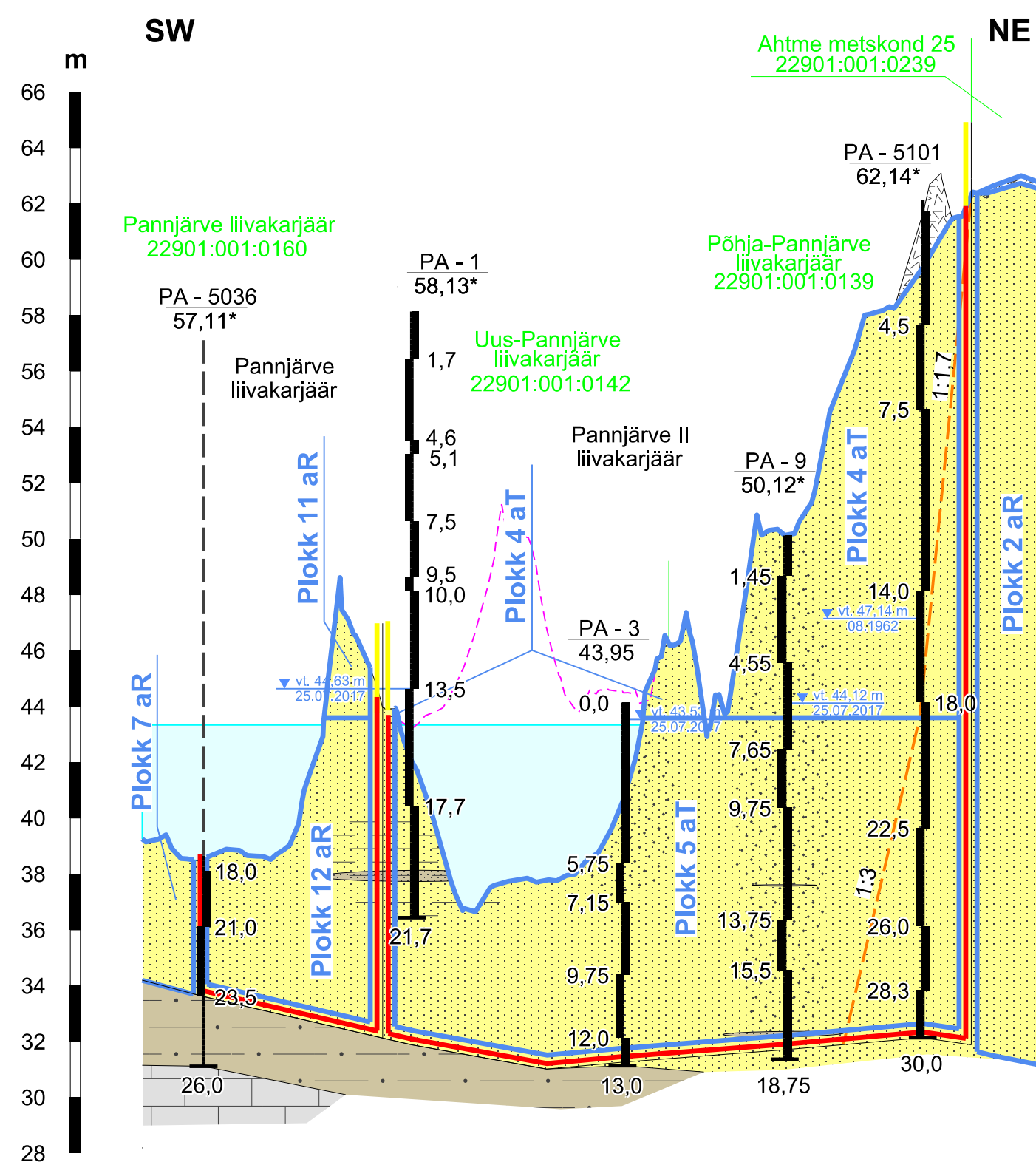
Läbilõige II-II'



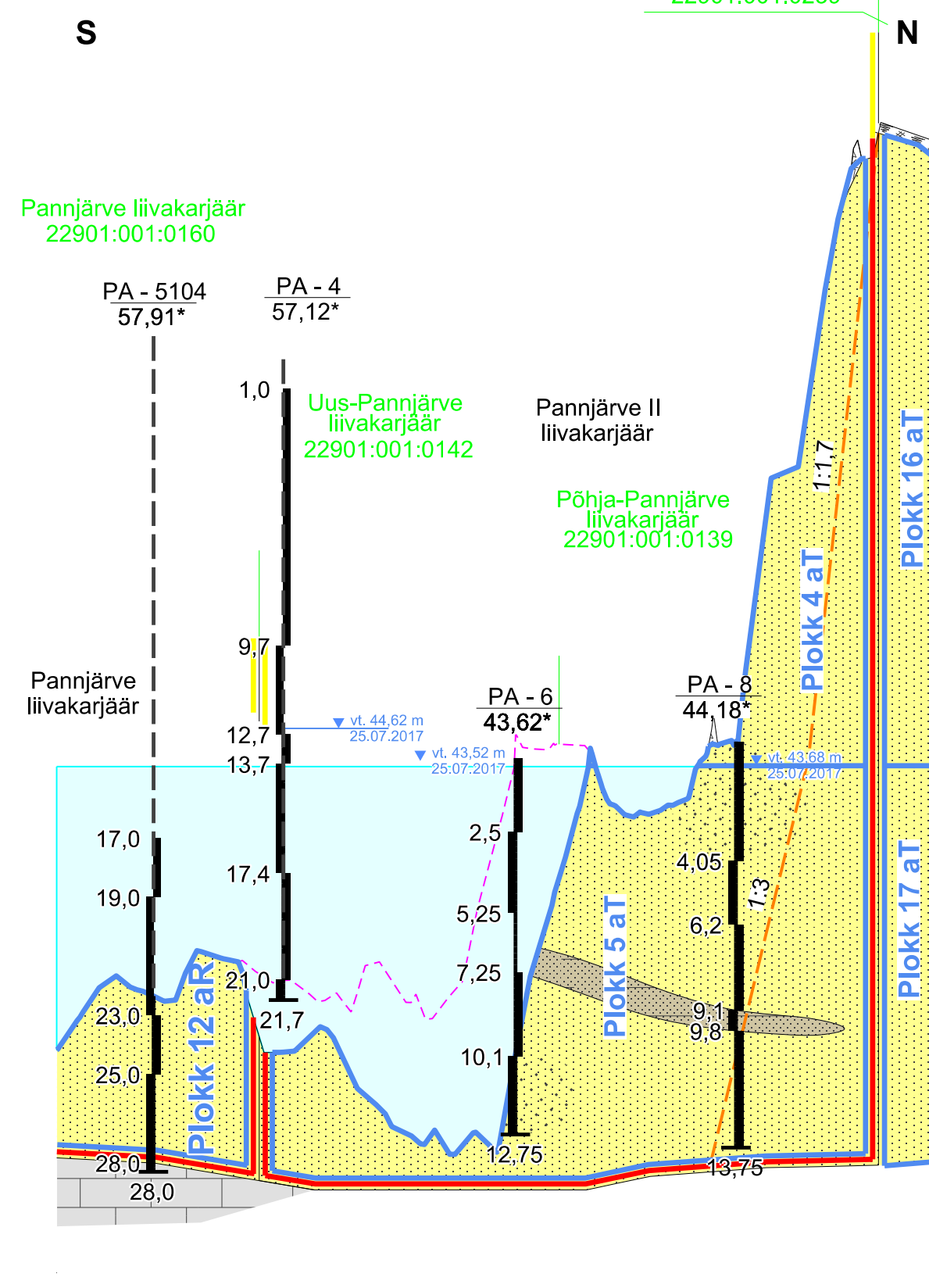
Läbilõige III-III'



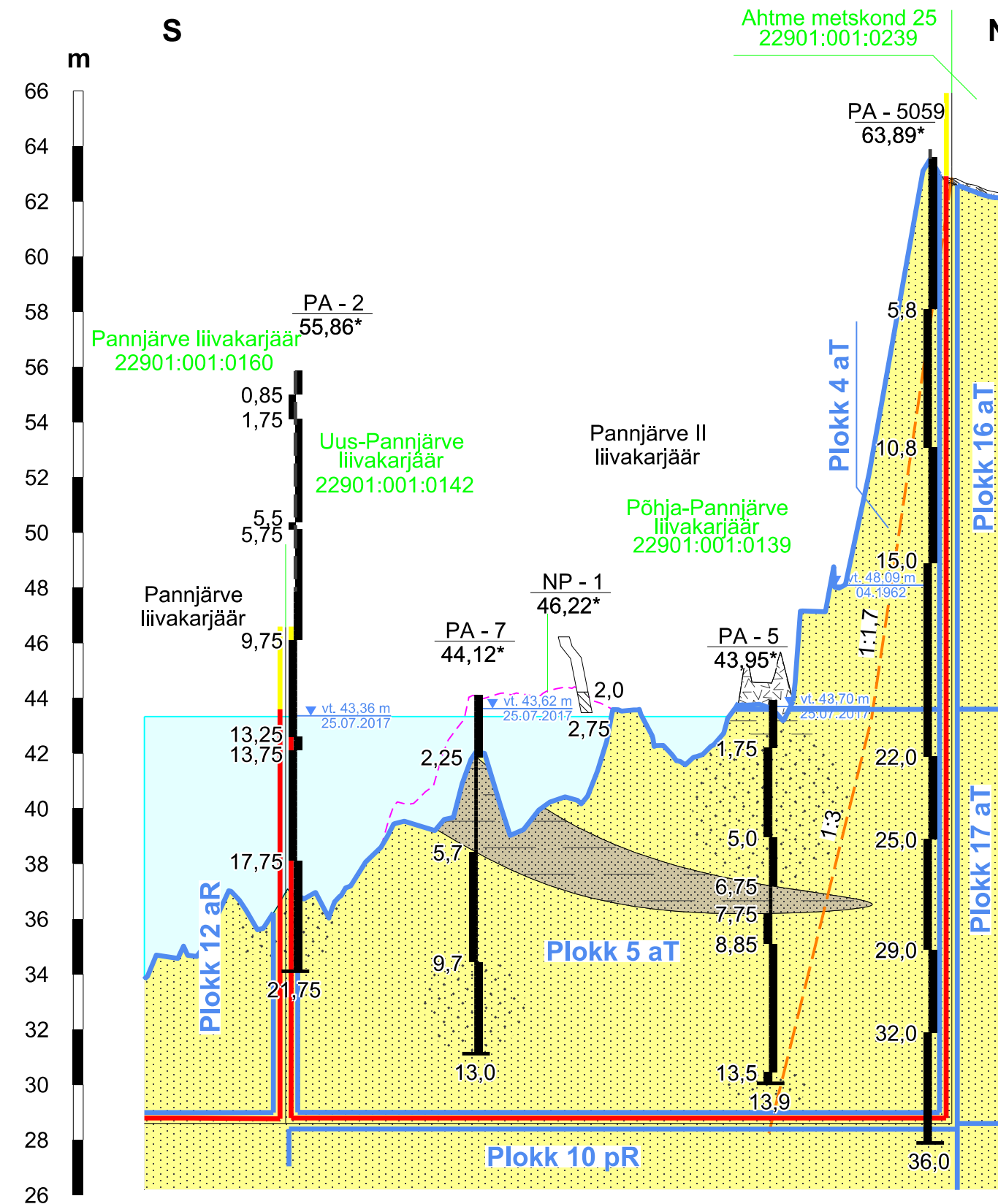
Läbilõige IV-IV'



Läbilõige V-V'



Läbilõige VI-VI'



- Mäeeraldise teenindusmaa piir
- Mäeeraldise piir
- Ploki piir (aT - aktiivne tarbevaru, aR - aktiivne reservvaru, pR - passiivne reservvaru)
- Maapind seisuga 10.11.2023. a
- Nõlvaterik
- Katastriüksuse nimi, piir ja tunnus
- Ahtme metskond 25 (22901:001:0239)
- Kattepinnas
- Katendi puistang
- Orgaanikarikas liiv
- Liiv
- Liiv, savikas
- Rauaühenditega tsementeerunud liiv
- Savi / liivsavi
- Saviliivmoreen
- Lubjakivi

PA - 6
43.81*

Puuraugu nr
Suudme abs kõrgus, m

2,5
Sügavus maapinnast, m

5,25
Proovimata intervall

7,25
Proovitud intervall

Kaevandi sügavus, m

NP - 1
46,22*

Nõlvapuhastuse / kaevandi nr
Maapinna abs kõrgus, m

1,5
Proovimata intervall

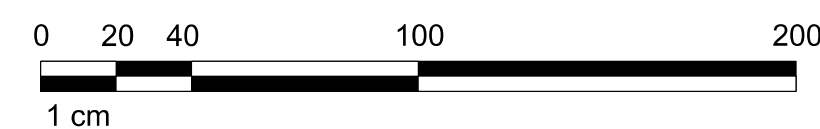
2,75
Sügavus maapinnast, m

Proovitud intervall

Kaevandi sügavus, m

Märkused:

- Kõrgused EH2000 süsteemis.
- Läbilõigete koostamisel kasutatud Pannjärve ja Pannjärve II liivakarjääri markseiderimoodistuse läbilõikeid (varu seisuga 10.11.2023. a), (OÜ Inseneribüroo STEIGER, töö nr 24/4707).
- Veepealse ja veeluse varu vahepiir on abs kõrgus 43.59 m.
- Aktiivse tarbevaru lamam järgib geoloogilist lamamit, kuid ei jää alla 28.59 m abs kõrguse.
- Katastriüksuste piir kattub taotletava mäeeraldise teenindusmaa piiriga.
- Kasutatud tarkvara: Bentley PowerCivil for Baltics V8i (litsents: 70000661800020).



Objekti nimetus ja aadress	Joonise sisu
Pannjärve ja Pannjärve II liivakarjäär Ida-Viru maakond, Alutaguse vald	Geoloogilised läbilõiked I-I'...VI-VI'
Loa omanik	Joonise nr
Osaühing Eesti Kullustik	2 / 3
Jõgeva maakond, Põltsamaa vald, Rõstla küla, Rõstla paekarjäär, 48022	Mõõtkava
info@eestikullustik.ee	H 1 : 2 000 V 1 : 200
OÜ Inseneribüroo STEIGER	Koostas
Männiku tee 104, 11216 Tallinn	Allan Koger
+372 668 1011, info@steiger.ee	Kinnitas
	Erki Vaguri
	Kuupäev
	16.12.2024
	Töö nr
	24/050