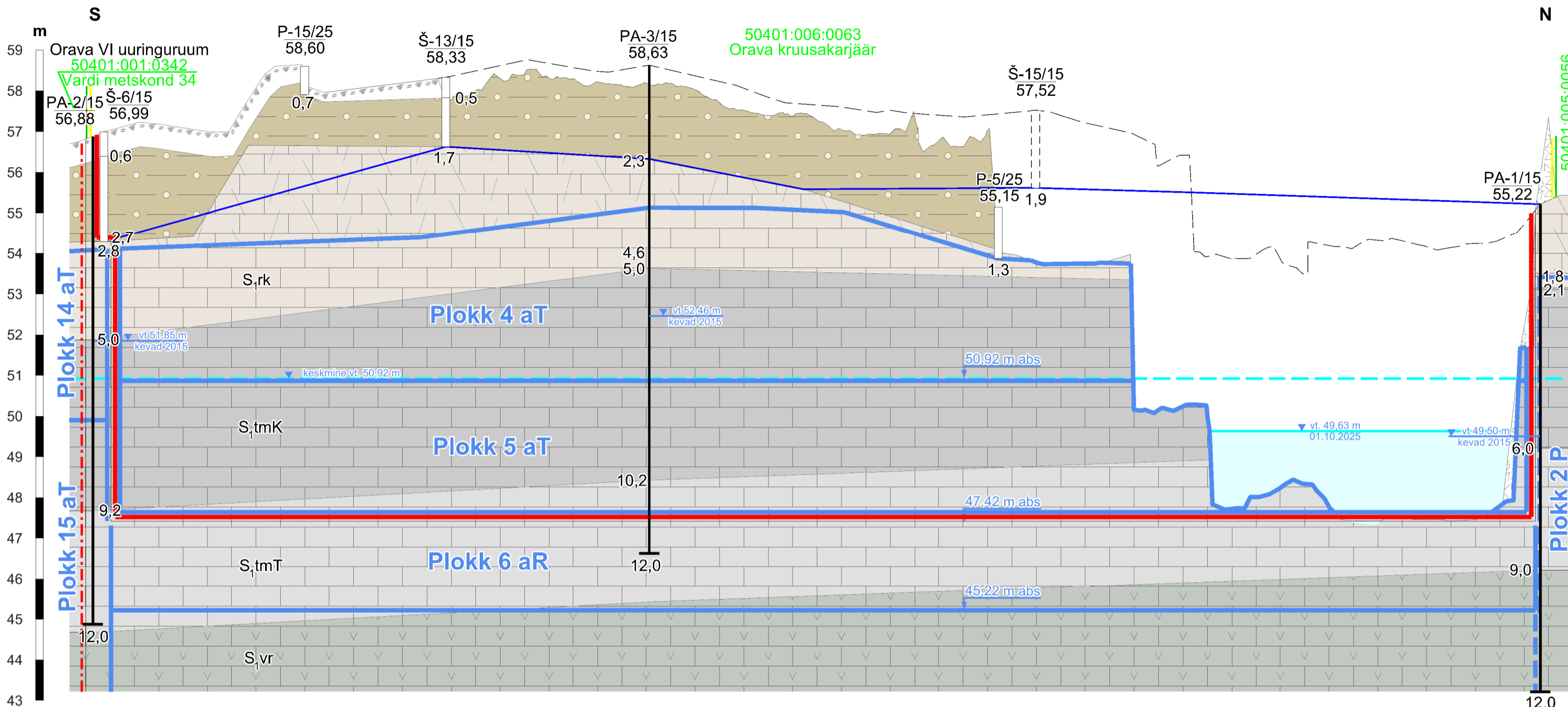



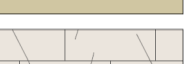

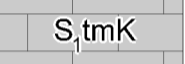
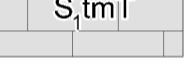



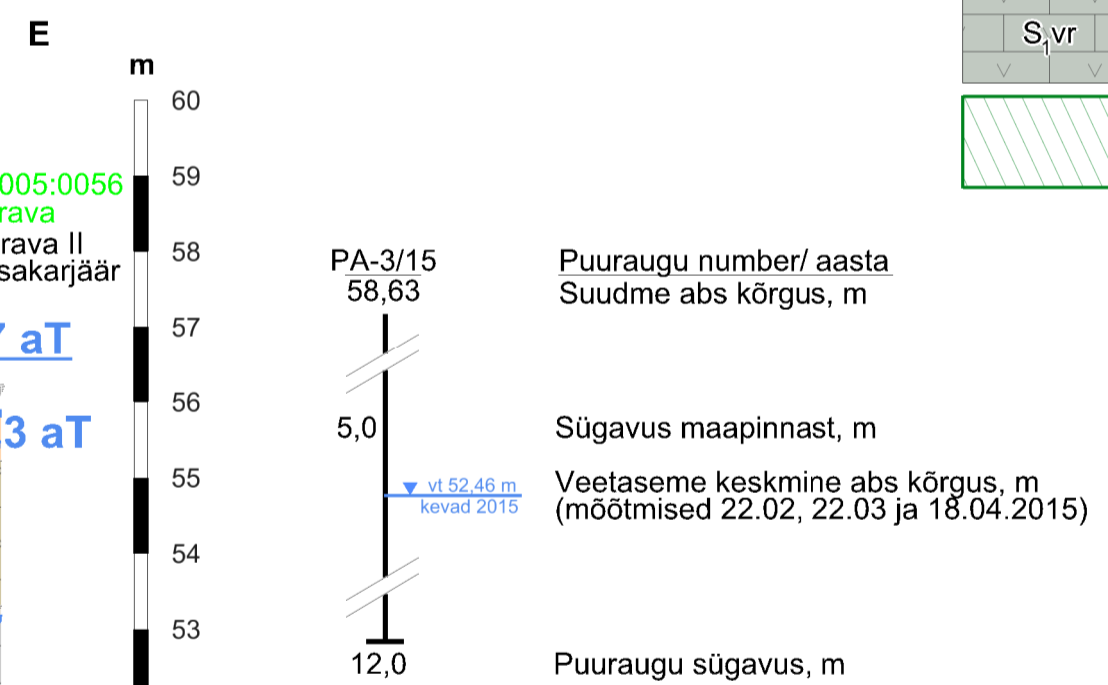
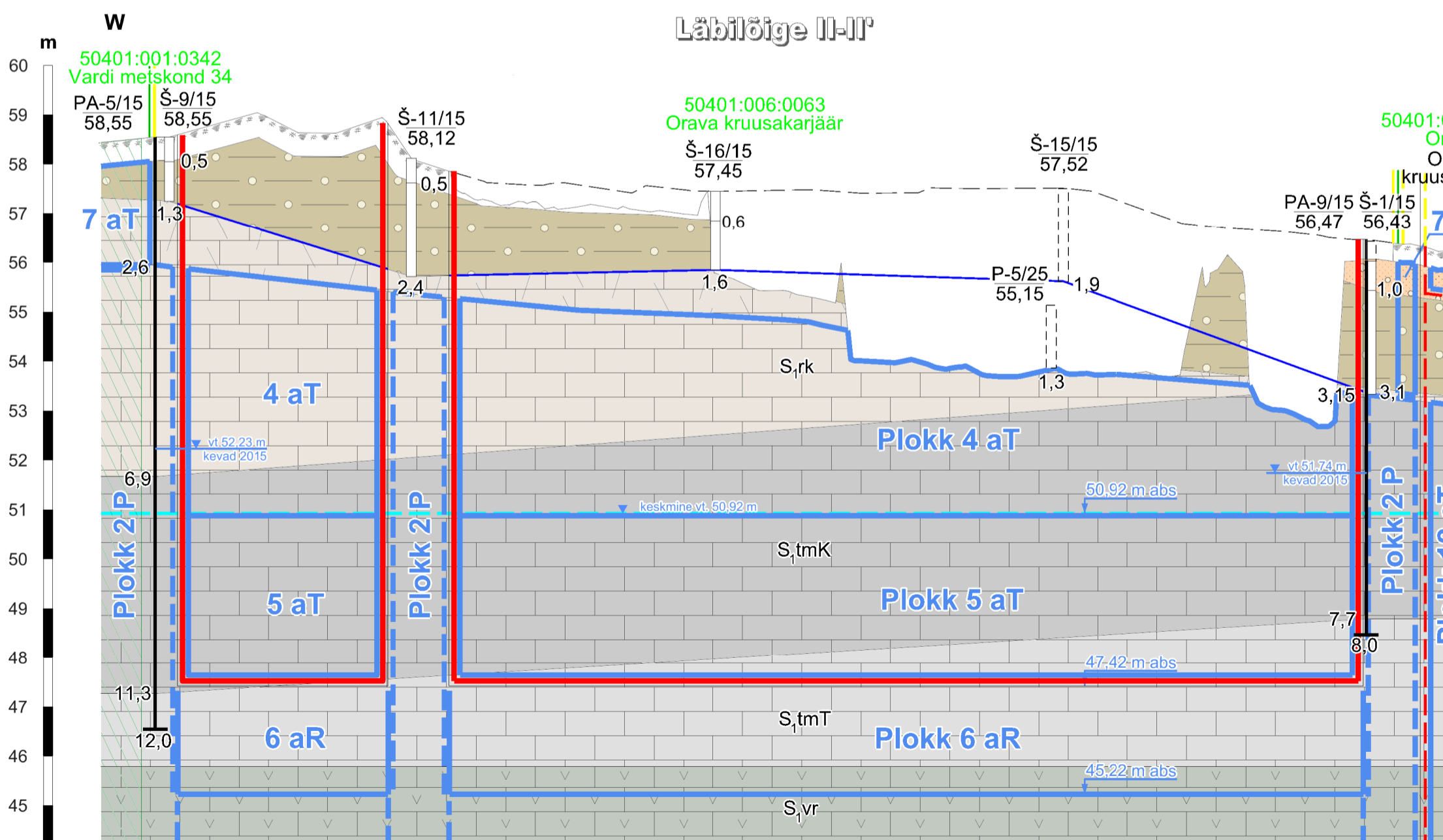


Läbilõige I-I'



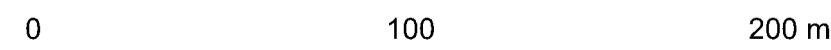
- Mäeeraldise piir
- Mäeeraldise teenindusmaa piir
- - - Külgneva mäeeraldise piir
- - - Külgneva mäeeraldise teenindusmaa piir
- - - Külgneva uuringuruumi piir
- Ploki piir (aT - aktiivne tarbevaru, aR - aktiivne reservvaru)
- - - Prognoosvaru ploki piir (P)
- Varasem ploki 4 aT lasum (2019. a uuringust)
- Katastriüksuse nimi, piir ja tunnus
- - - Uuringuaegne maapind
- - - Keskmise uuringuaegne veetase ja eeldatav veetase maavara ammendamisel (abs. 50,92 m)
-  Kasvukiht
-  Ladu / sõelmed
-  Kruus
-  Moreen paekivi lahmakatega
-  Murenenud lubjakivi
-  S_{rk} Lubjakivi (Raikküla lade, Raikküla kihistu)
-  S_{tmK} Lubjakivi (Juuru lade, Tamsalu kihistu, Karinu kihistik)
-  S_{tmT} Lubjakivi (Juuru lade, Tamsalu kihistu, Tammiku kihistik)
-  S_{vr} Lubjakivi (Juuru lade, Varbola kihistu, Varbola kihistik)
-  Vardi looduskaitseala


Läbilõige II-II'



Märkused:

1. Koordinaadid L-Est 97 süsteemis, kõrgused EH2000 süsteemis.
2. Geoloogiliste läbilõigete koostamisel on kasutatud:
- Orava lubjakivikarjääri markseidermõõdistamise seletuskirja (varu seisuga 01.10.2025) graafilisi lisasid, (OÜ Inseneribüroo STEIGER, töö nr 25/5346).
3. Kasutatud tarkvara: Bentley PowerCivil for Baltics V8i (liitsents: 70000661800020).
4. Varuploki 4 aT lamam asub abs kõrgusel 50,92 m.
Varuploki 5 aT lamam asub abs kõrgusel 47,42 m.
Varuploki 6 aR lamam asub abs kõrgusel 45,22 m.
5. Kogu uuringuala kattub riigikaitse ehitise Pendi lasketiiru piiranguvööndiga (ID 3714794).



Objekti nimetus ja aadress Orava lubjakivikarjäär Orava lubjakivimaardla Märjamaa vald, Rapla maakond	Joonise sisu Geoloogilised läbilõiked I-I' ... II-II'	Graafiline lisa 2/2 Mõõtkava H 1 : 2000 V 1 : 100
 OÜ Inseneribüroo STEIGER Männiku tee 104/1, 11216 Tallinn +372 668 1011, info@steiger.ee	Koostas Kaja Paat /Allkirjastatud digitaalselt/ Kinnitas Mairy Tammekänd /Allkirjastatud digitaalselt/	Kuupäev 06.02.2026 Töö nr 25/5387