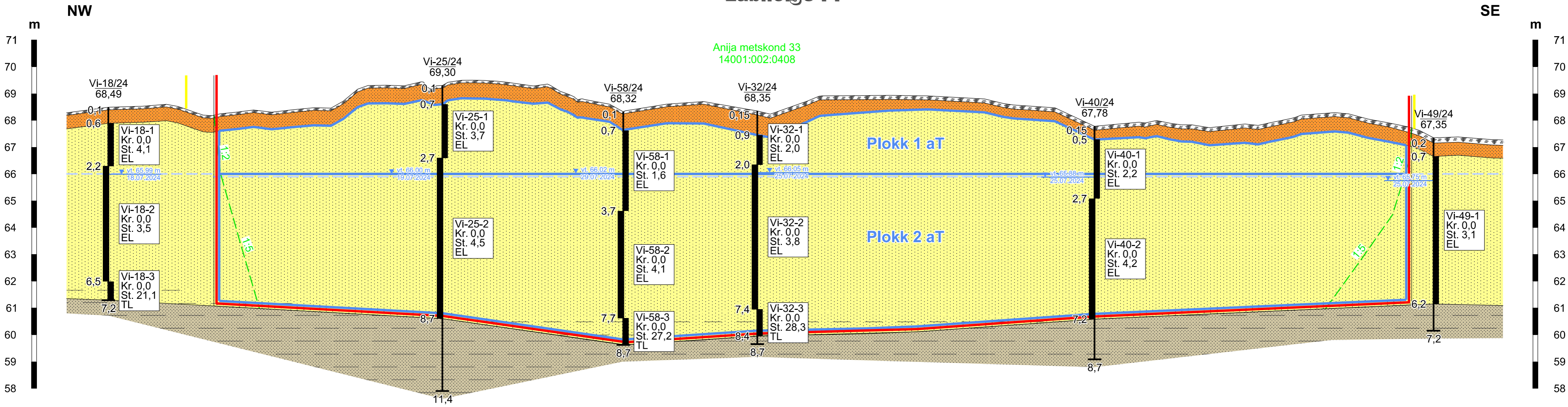
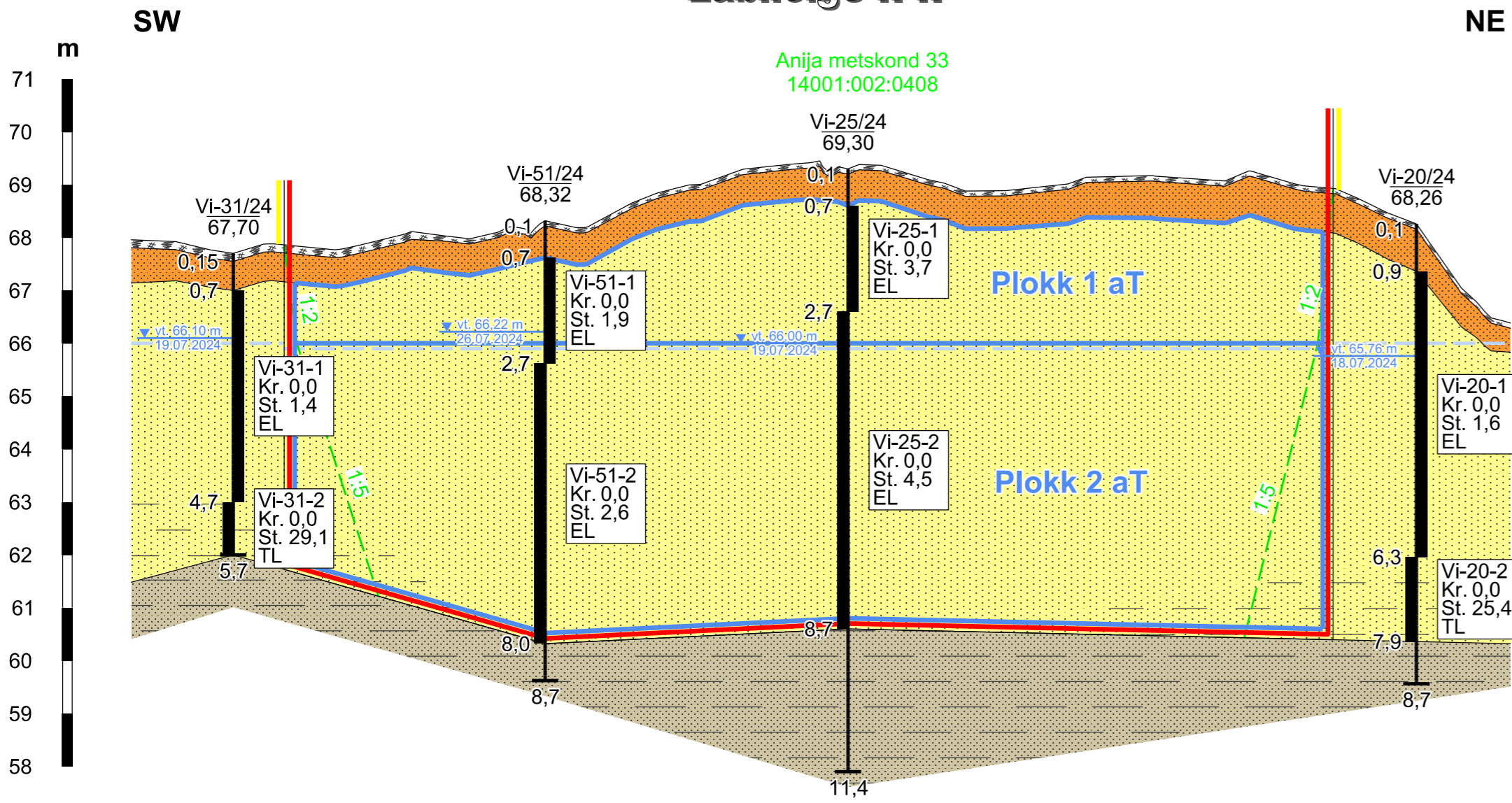


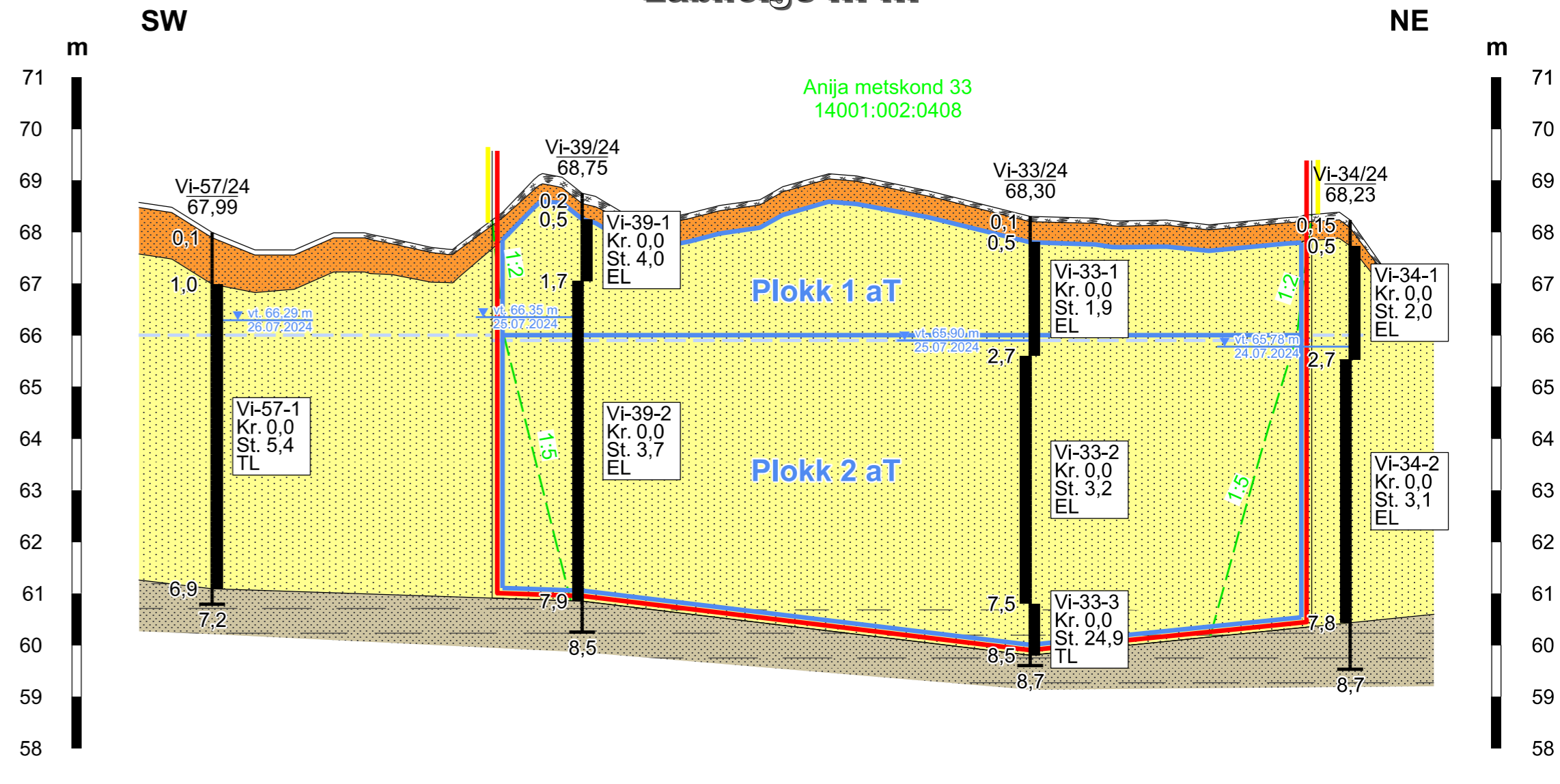
Läbilõige I-I'



Läbilõige II-II'

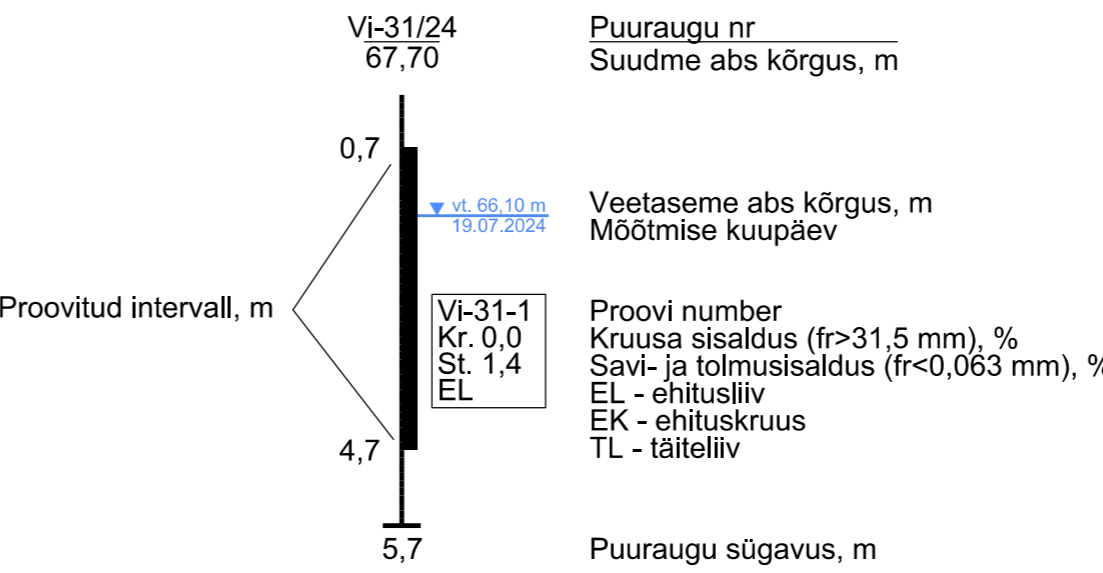


Läbilõige III-III'



- Mäeeraldise piir
— Mäeeraldise teenindusmaa piir
— Ploki piir (aT - aktiivne tarbevaru, aR - aktiivne reservvaru, pT - passiivne tarbevaru, pR - passiivne reservvaru)
Anija metskond 33
14001:002:0408
Katastriüksuse nimi, piir ja tunnus
Keskmine uuringuaegne veetase ja eeldatav veetase maavara ammendamisel (abs. 66,0 m)
Kaevandamisel jäetav nõlvus
1:2 vastab kaldele 26°
1:5 vastab kaldele 12°

- Kasvukiht
Liiv, orgaanikarikas
Liiv, keskmise- kuni jämedateraline
Liiv, keskmise- kuni jämedateraline, savitolmu >20%
Liivsavi



Märkused: 0 100 200 m

1. Kõrgused EH2000 süsteemis.
2. Kasutatud tarkvara: Bentley PowerCivil for Baltics V8i (litsents: 70000661800020).
3. Plokkide 1 aT ja 2 aT vahepiir asub abs kõrgusel 66,0 m.

Objekti nimetus ja aadress		Joonise sisu	
Vikipalu liivakarjäär Anja vald, Harju maakond		Geoloogilised läbilõiked I-I' ... III-III'	
Loa omanik		Graafiline lisa 2/3	
Sokkel Karjäärid OÜ Rapla maakond, Rapla vald, Lipa küla, Kuivati, 78405 info@sokkel.ee		Mõõtkava H 1 : 2000 V 1 : 100	
OÜ Inseneribüroo STEIGER Männiku tee 104, 11216 Tallinn +372 668 1011, info@steiger.ee		Koostas Tauri Põldema /Alkirjastatud digitaalselt/ Kinnitas Erki Vaguri /Alkirjastatud digitaalselt/	
Puuraugu nr Suudme abs kõrgus, m Veetaseme abs kõrgus, m Mõõtmise kuupäev Proovi number Kruusa sisaldus (fr>31,5 mm), % Savi- ja tolmusisaldus (fr<0,063 mm), % EK - ehitusliiv EL - ehituskruus TL - täiteliiv Puuraugu sügavus, m		Kuupäev 28.07.2025 Töö nr 24/5067	