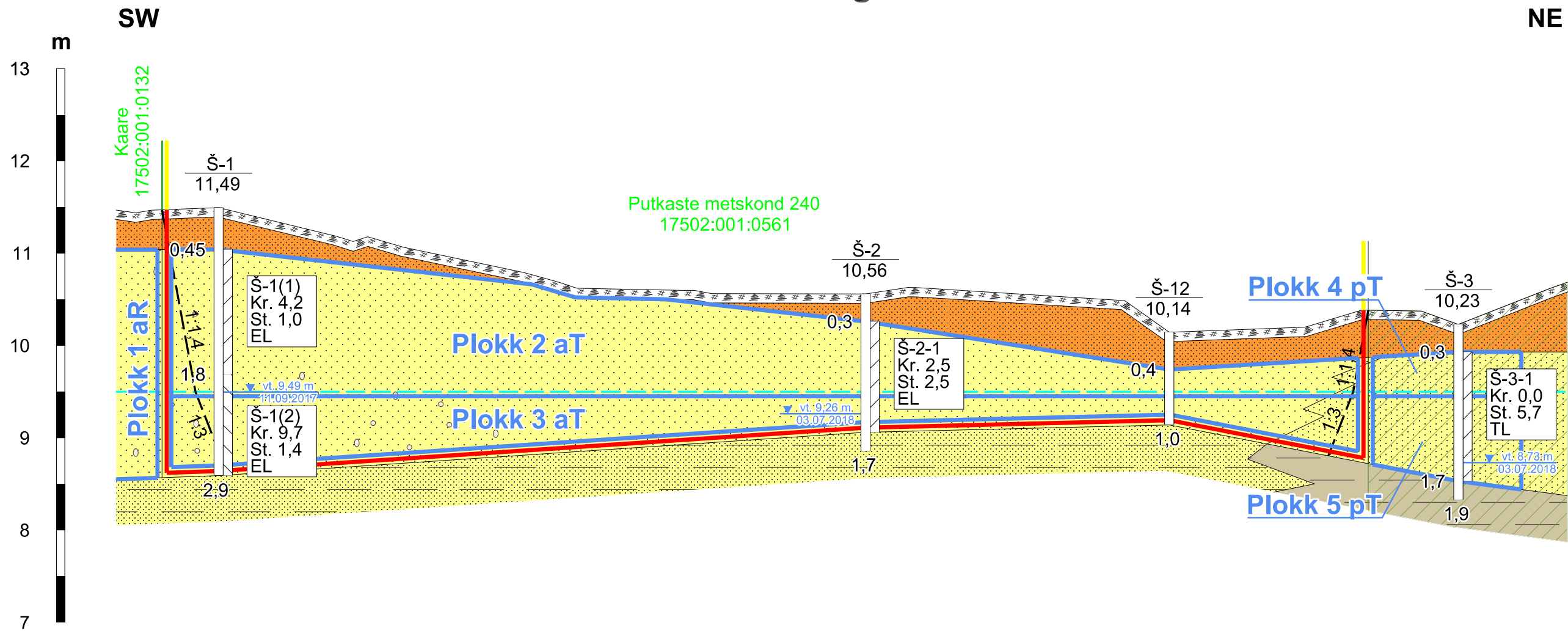
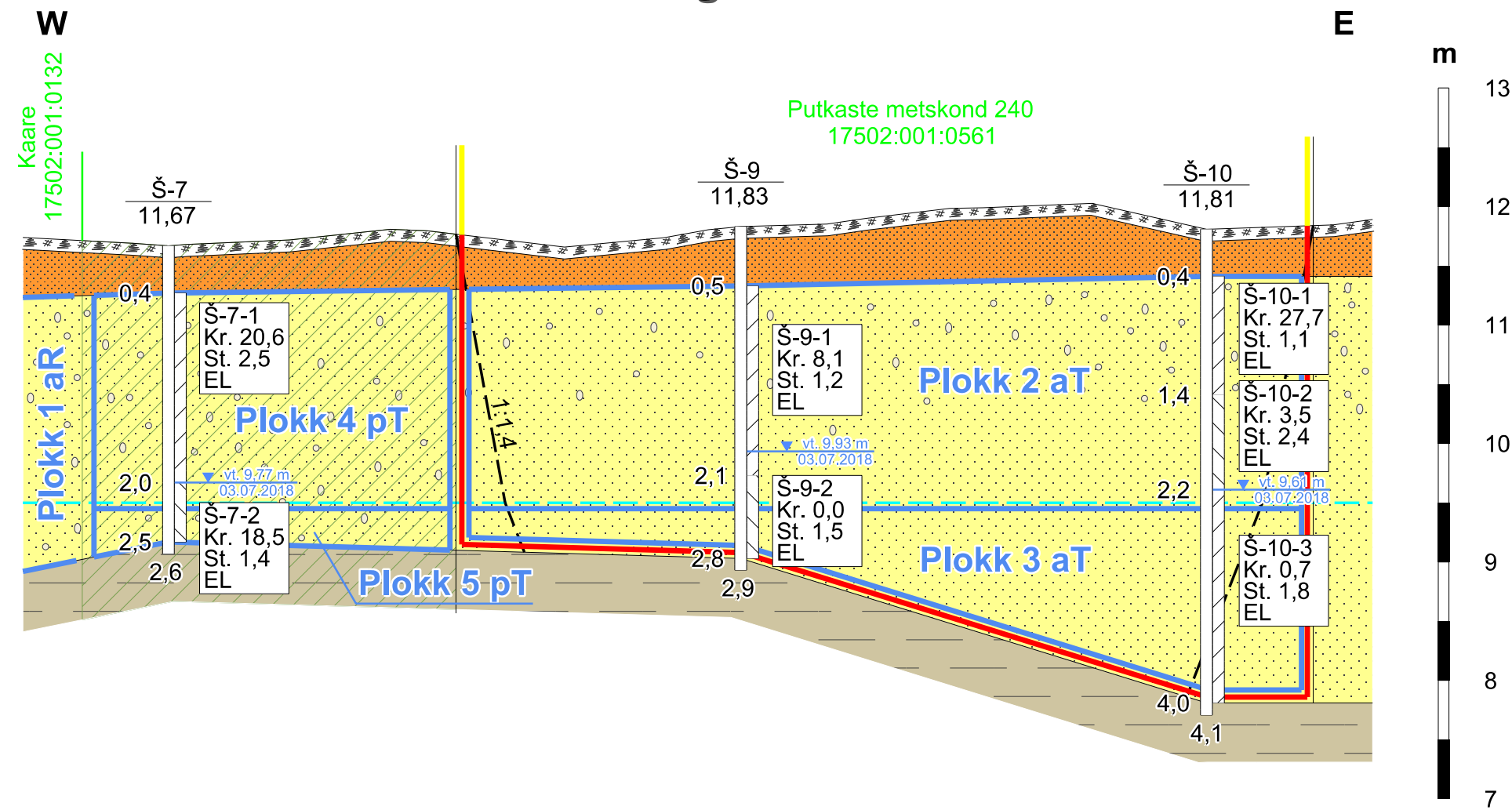


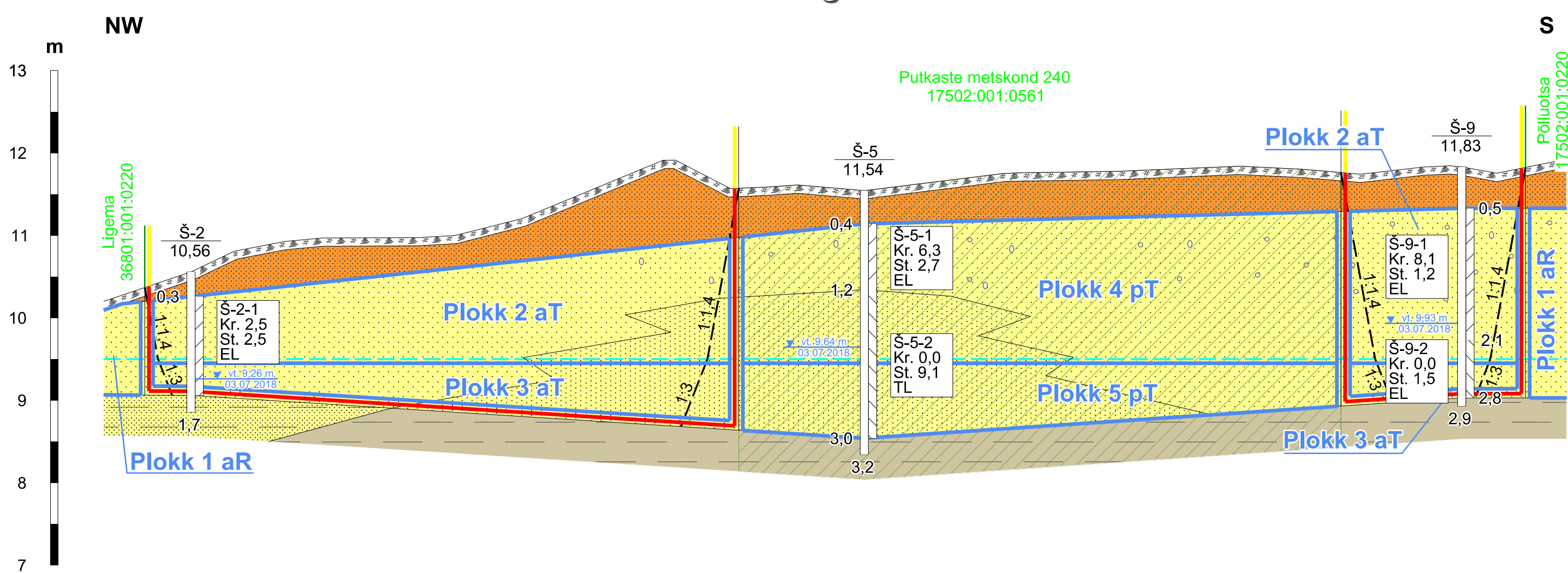
Läbilõige I-I'



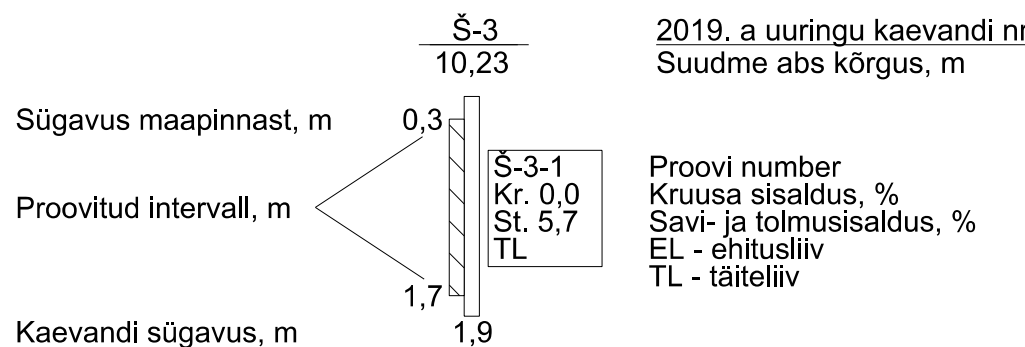
Läbilõige II-II'



Läbilõige III-III'



- Uuringuruumi piir  
— Ploki piir (aT - aktiivne tarbevaru, aR - aktiivne reservvaru)  
— Ligema  
36801:001:0220  
Katastriüksuse nimi, piir ja tunnus  
--- Uuringuaegne keskmine põhjavee tase (abs 9,5 m),  
eeldatav veetase maavara ammendamisel  
--- Nõlva kaitsetervik: veepealne nõlvus 1:1,4;  
veelune nõlvus 1:3  
▼ vt. 8,73 m  
03.07.2018  
Veetaseme abs kõrgus, m  
Mõõtmise kuupäev



- Kasvukiht  
— Muld  
— Ehitusliiv  
— Täitelliiv  
— Liivsavi/Saviiliiv  
— Savi  
— Kruus  
— Vääriselupaik

Märkused:

- Kõrgused EH2000 süsteemis.
- Läbilõigete koostamisel on kasutatud:
  - Muda kruusamaardla Muda uuringuruumi geoloogilise uuringu graafilisi lisasid (OÜ Inseneribüroo STEIGER, töö nr 19/2480).
- Kasutatud tarkvara: Bentley PowerCivil for Baltics V8i (litsents: 70000661800020).

Objekti nimetus ja aadress Muda Liivakarjäär Muda kruusamaardla Hiiumaa vald, Hiiumaa maakond	Joonise sisu Geoloogilised läbilõiked I-I' ... III-III'
Loa omanik Tariston AS Toompuiestee 35, Tallinn Harjumaa 10149 tariston@tariston.ee	Graafiline lisa 3/3 Mõõtkava H 1 : 1000 V 1 : 50
OÜ Inseneribüroo STEIGER Männiku tee 104, 11216 Tallinn +372 668 1011, info@steiger.ee	Koostas Kaja Paat /Allkirjastatud digitaalselt/ Kinnitas Allan Koger /Allkirjastatud digitaalselt/
	Kuupäev 07.07.2021 Töö nr 21/3551