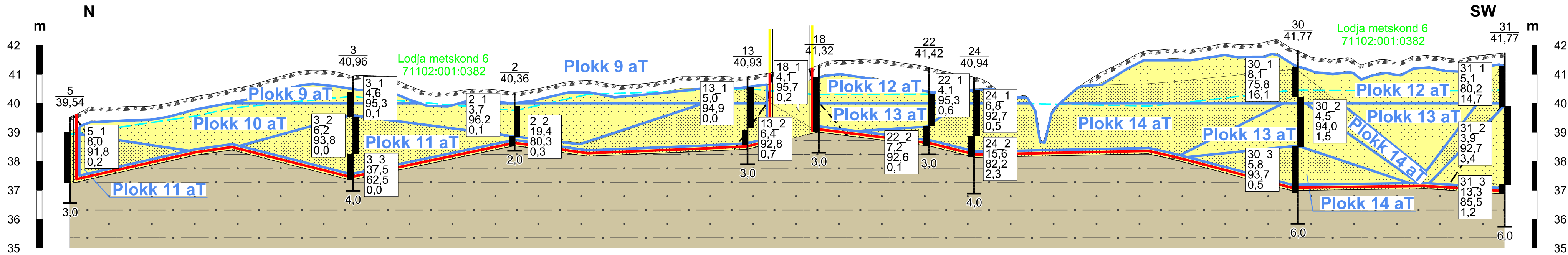
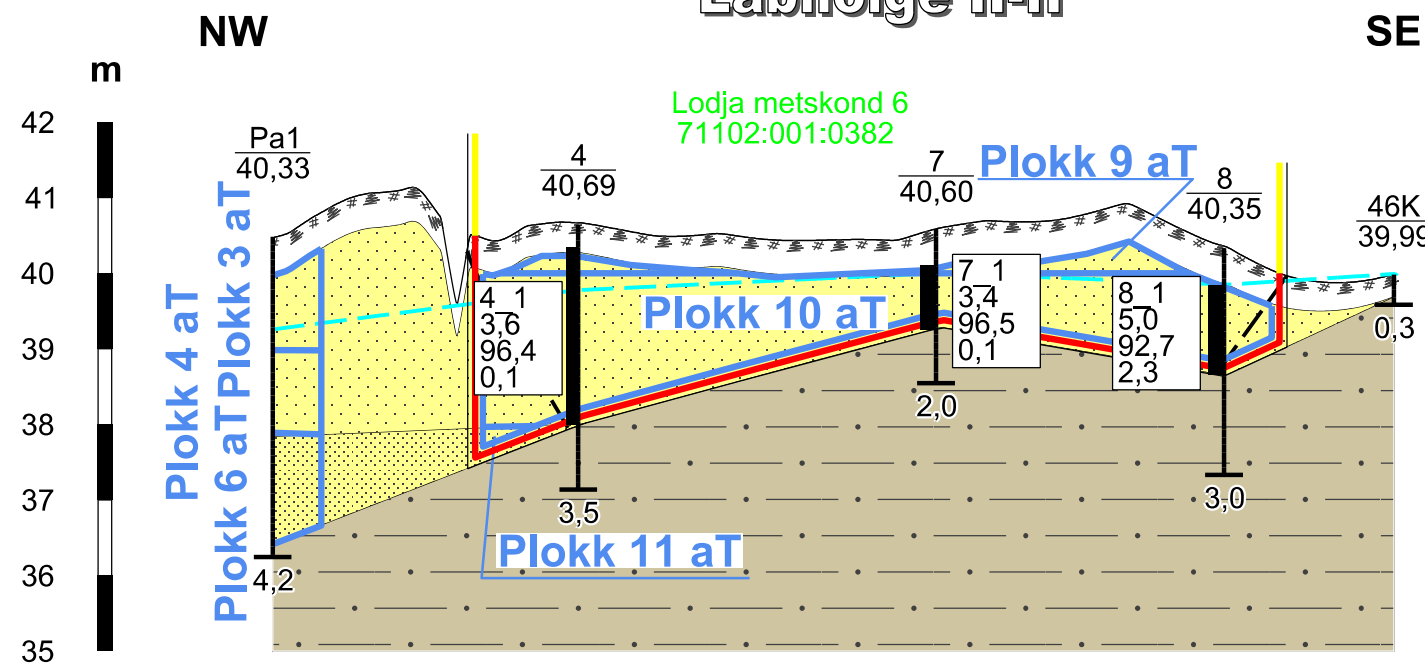


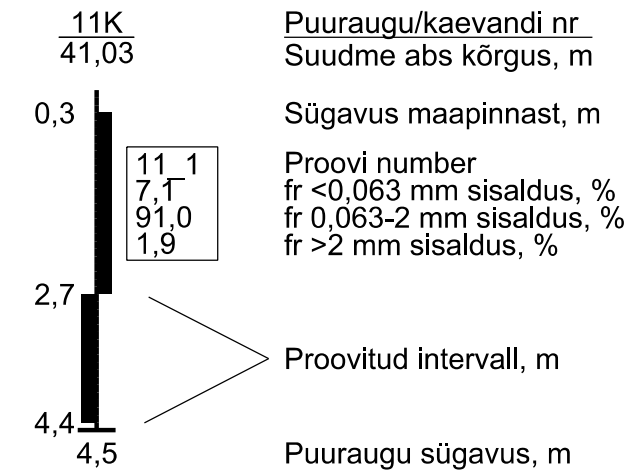
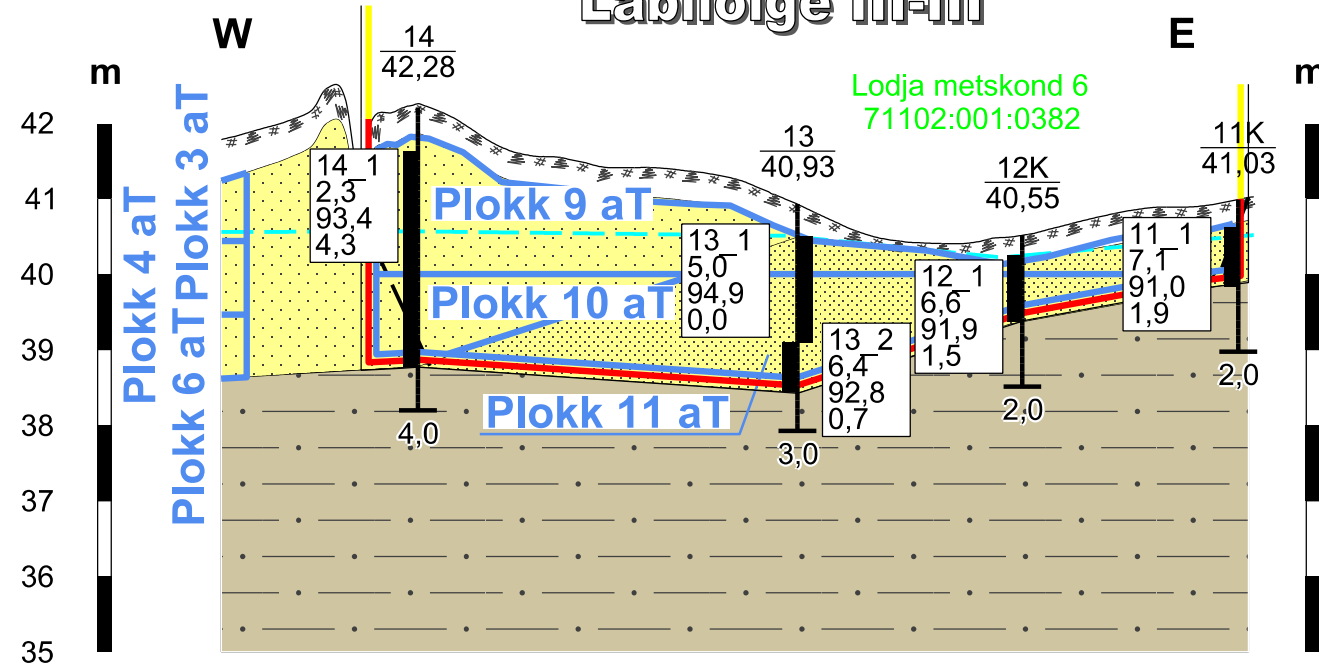
# Läbilõige I-I'



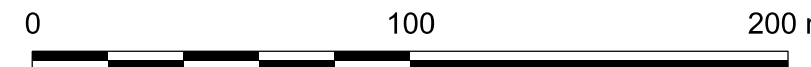
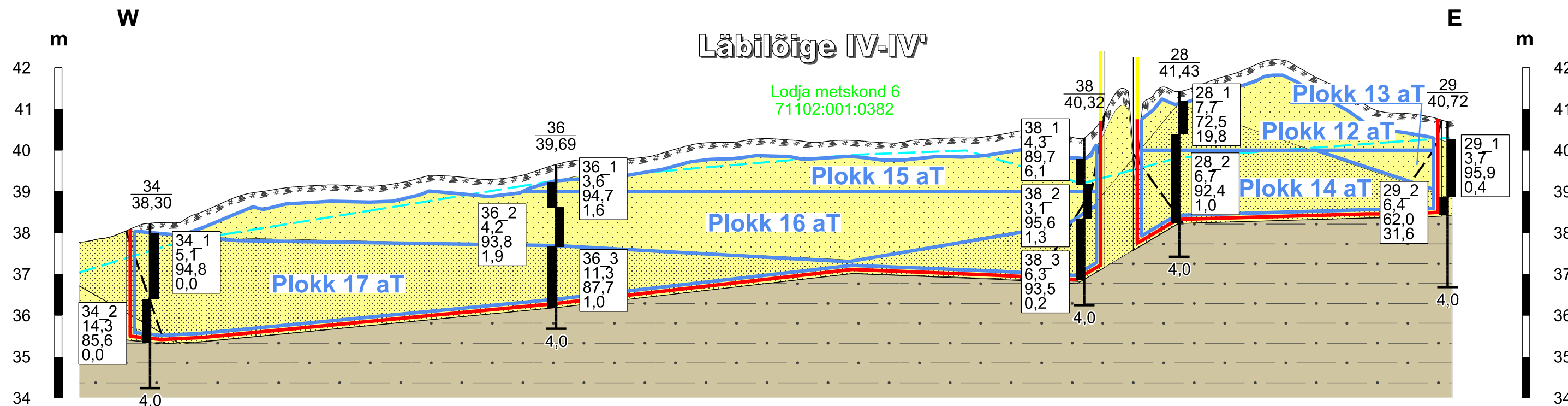
# Läbilõige II-II'



# Läbilõige III-III'



# Läbilõige IV-IV'



## Märkused:

- Kõrgused EH2000 süsteemis.
- Kaevandamise järgne eeldatav veetase on plokkide 9 - 14 aT piirkonnas abs kõrgusel 40 m, plokkide 15 - 17 aT piirkonnas abs kõrgusel 39 m. Samad kõrgused on arvestatud veepealse ja veealuse varu vahepiiriks.
- Läbilõigete koostamisel on kasutatud:
  - Geoloogilised uuringud Kauoja III uuringuruumis (varu arvutatud 01.07.2021), (AS TREV-2 Grupp, 2021).
  - Kasutatud tarkvara: Bentley PowerCivil for Baltics V8i (litsents: 70000661800020).

- Mäeeraldise piir
- Mäeeraldise teenindusmaa piir
- Ploki piir (aT - aktiivne tarbevaru)
- Katastriüksuse nimi, piir ja tunnus
- Uuringuaegne veetase
- Nõlva hoidetervik: veepealne nõlvus 1:2; veealune nõlvus 1:5

- Kasvukiht
- Täiteliiv
- Ehitusliiv
- Moreen

Objekti nimetus ja aadress		Joonise sisu	
Kauoja IV liivakarjäär		Geoloogilised läbilõiked	
Saarde vald, Pärnu maakond		I-I' ... IV-IV'	
Loa omanik		Graafile line lisa 2/3	
AS TREV-2 Grupp		Mõõtkava	
Teemeistri tn 2, Tallinn 10916		H 1 : 2000	
trev2@trev2.ee		V 1 : 100	
OÜ Inseneribüroo STEIGER		Koostas	
Männiku tee 104, 11216 Tallinn		Epp Kuslap	
+372 668 1011, info@steiger.ee		/Allkirjastatud digitaalselt/	
		Kinnitas	
		Erki Vaguri	
		/Allkirjastatud digitaalselt/	
		Kuupäev	
		01.10.2021	
		Töö nr	
		21/3681	