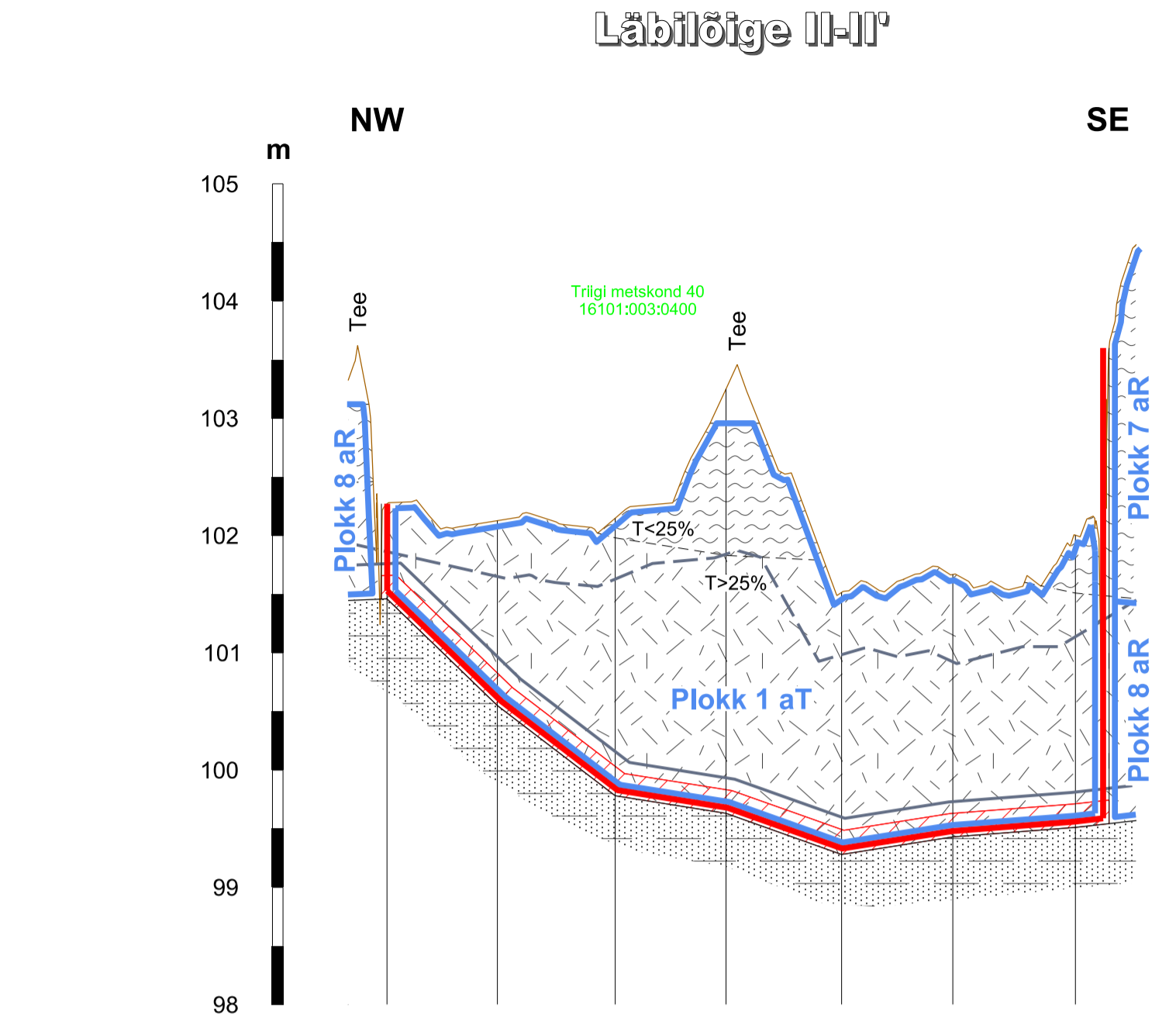
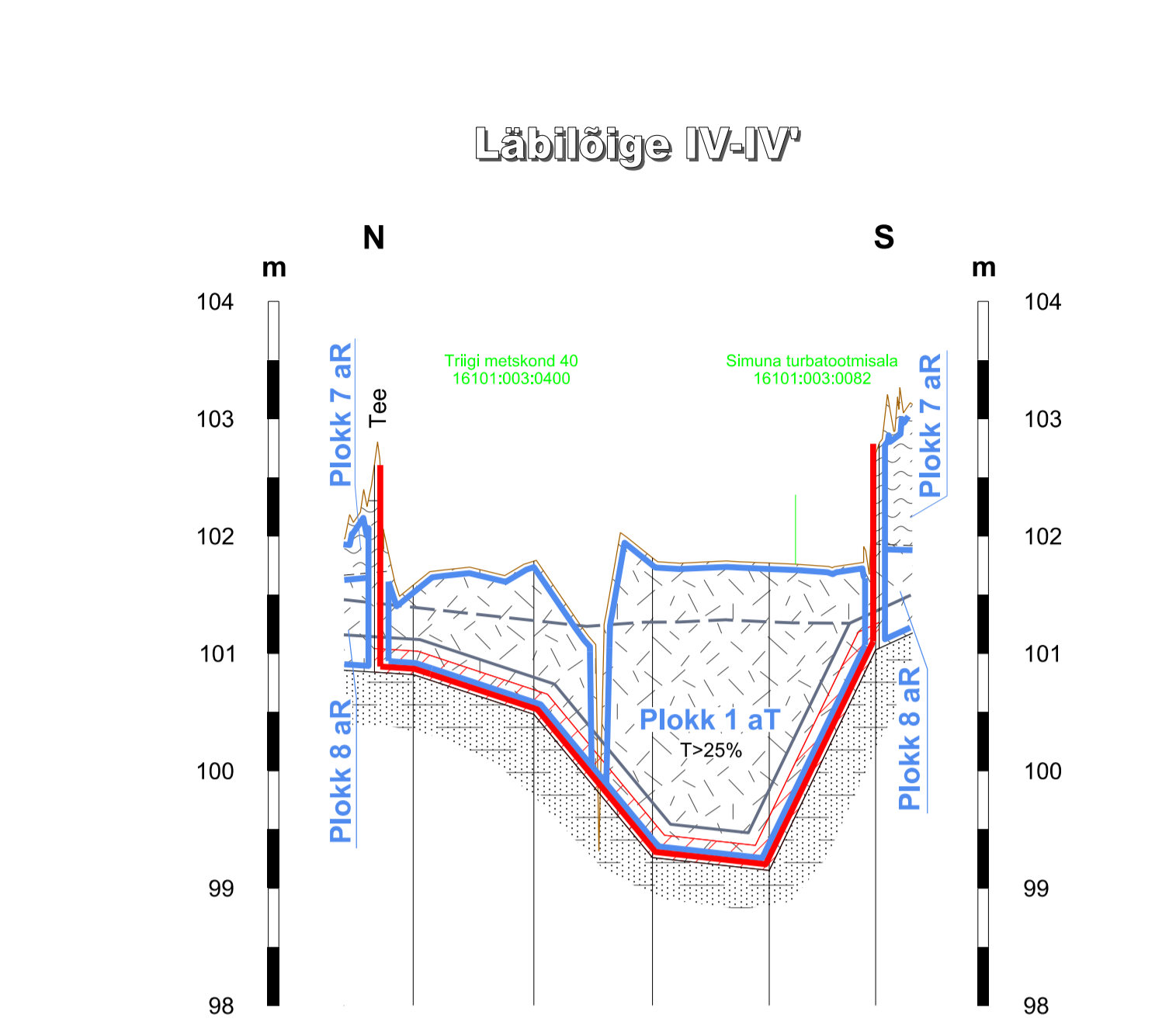


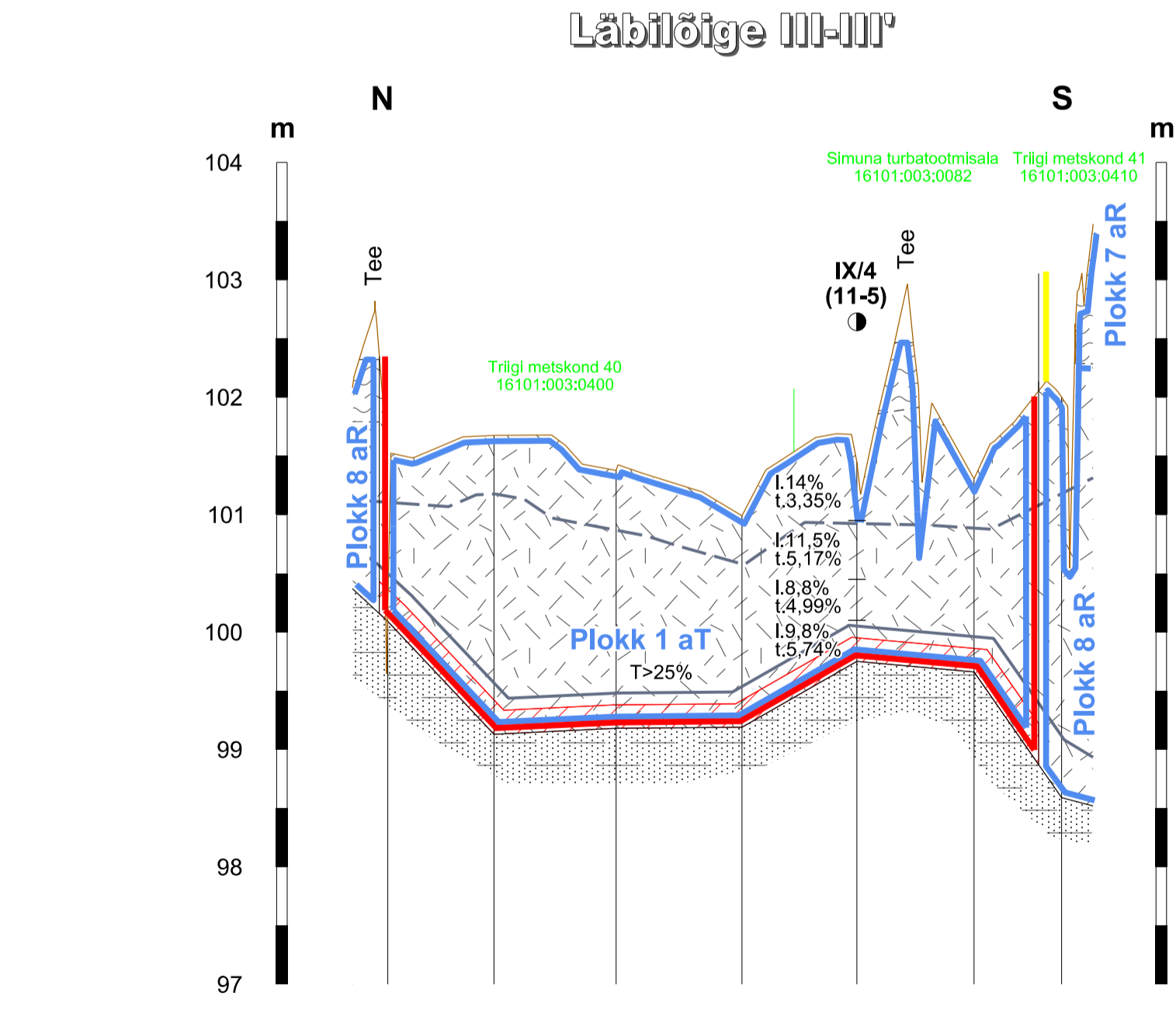
Piketi nr	III/0	III/1	III/2	III/3	III/4	III/5	III/6
Maapinna abs kõrgus, m	102,32	102,48	102,39	103,97	102,38	102,14	102,11
Lamami abs kõrgus, m	101,60	101,41	100,59	100,43	100,33	101,03	100,50
Turbalasundi kogupaksus, m	0,72	1,07	1,80	3,54	2,05	1,11	1,61
Vähelag. turbakihi paksus, m	-	-	-	1,44	-	-	-
Vahekaugused, m		86	99	104	104	90	101



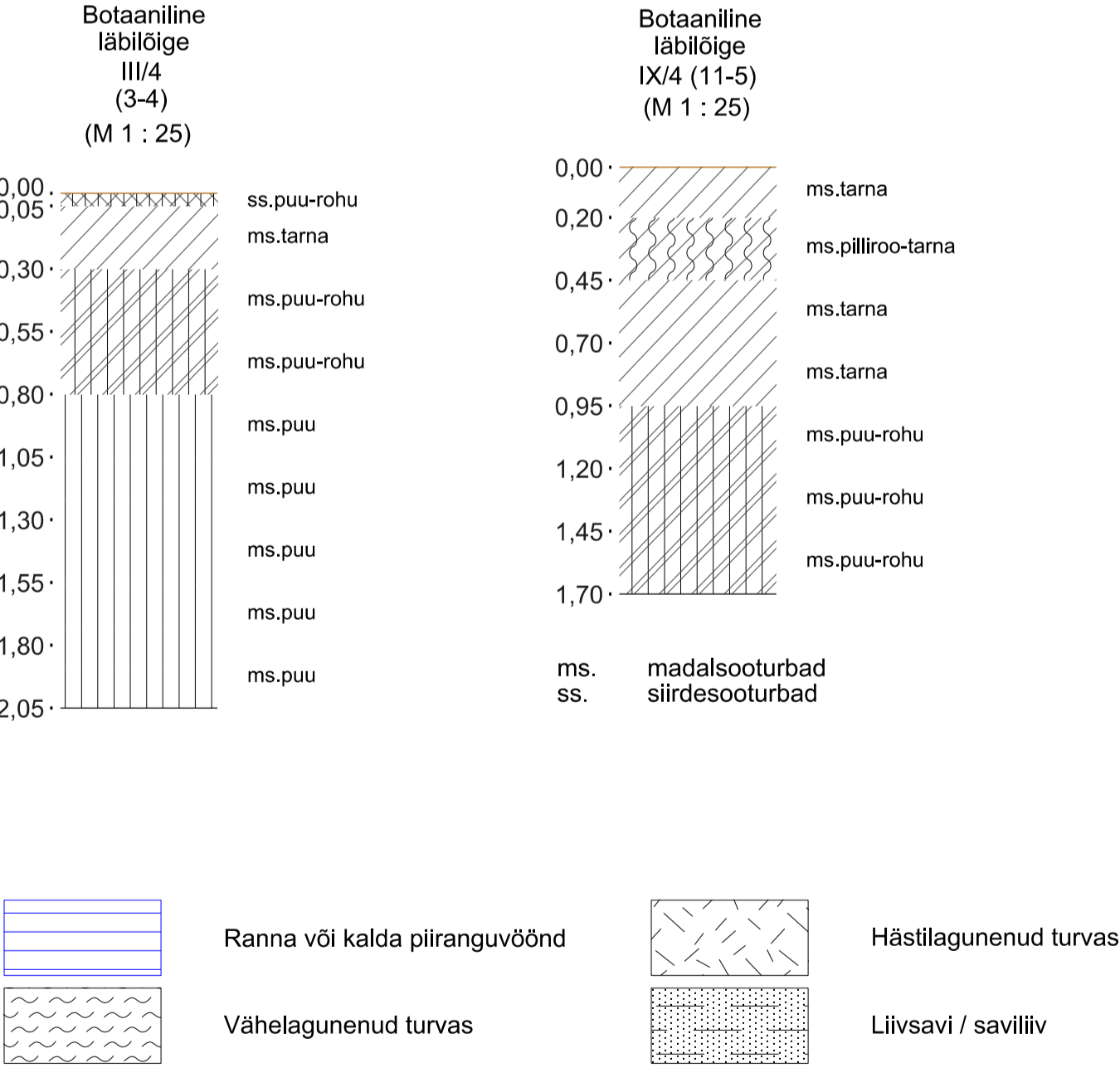
Piketi nr	VI/0	VI/1	VI/2	VI/3	VI/4	VI/5	VI/6
Maapinna abs kõrgus, m	102,29	102,13	102,15	103,24	101,52	101,67	102,00
Lamami abs kõrgus, m	101,46	100,55	99,78	99,63	99,28	99,43	99,51
Turbalasundi kogupaksus, m	0,83	1,58	2,37	3,61	2,24	2,24	2,49
Vähelag. turbakihi paksus, m	-	-	0,17	1,41	-	-	0,49
Vahekaugused, m		94	101	95	99	95	104



Piketi nr	XI/0	XI/1	XI/2	XI/3	XI/4
Maapinna abs kõrgus, m	101,58	101,79	101,82	101,77	102,70
Lamami abs kõrgus, m	100,82	100,48	99,26	99,15	101,03
Turbalasundi kogupaksus, m	0,76	1,31	2,56	2,62	1,67
Vähelag. turbakihi paksus, m	-	-	-	-	0,77
Vahekaugused, m		103	101	99	91



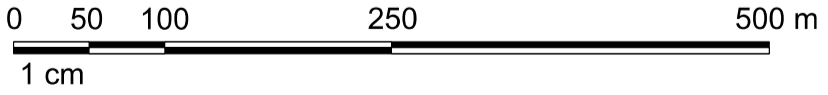
Piketi nr	IX/0	IX/1	IX/2	IX/3	IX/4 (11-5)	IX/5	IX/5+80
Maapinna abs kõrgus, m	101,10	101,68	101,38	100,99	101,45	101,31	102,01
Lamami abs kõrgus, m	100,09	99,13	99,18	99,19	99,75	99,66	98,59
Turbalasundi kogupaksus, m	1,01	2,55	2,20	1,80	1,70	1,65	3,42
Vähelag. turbakihi paksus, m	-	-	-	-	-	-	-
Vahekaugused, m		90	104	107	98	100	75



- Mäeeraldise teenindusmaa piir
- Mäeeraldise piir
- Ploki piir (aT - aktiivne tarbevaru, aR - aktiivne reservvaru)
- Maapinna kontuur
- T<25%
- T>25%
- VI - 4
- 1.19%
- 1.3.39%
- Trilgi metskond 40
- 16101:003:0400
- Kaevandamise eelne veetase
- Kaevandamise järgne veetase
- Põhjatervik

Märkused:

- Koordinaadid L-Est 97 süsteemis, kõrgused Balti 77 süsteemis.
- Kasutatud on Maa-ameti väljastatud:
  - katastriüksuste piirandmeid (seisuga 08.06.2018. a);
  - digitaalseid Peetla turbamaardla plokkide ja mäeeraldise piire (seisuga 08.06.2018. a).
- Kasutatud tarkvara: Bentley PowerCivil for Baltics V8i (litsents: 70000661800020).
- Turbalasundi lamami setete paksus on illustratiivne.
- Põhjaterviku paksus on 0,2 m.
- Simuna turbatootmisala (16101:003:0082) ja Trilgi metskond 40 (16101:003:0400) kinnistute piirid ühtivad mäeeraldise teenindusmaa piiriga.



Objekti nimetus ja aadress Simuna turbatootmisala Peetla turbamaardla Lääne-Virumaa, Väike-Maarja vald		Joonise sisu Geoloogilised läbilõiked I - I', II - II', III - III' ja IV - IV'	
Loa omanik OÜ VESTUR Tamsalu mnt 1 Väike-Maarja alevik Väike-Maarja vald Lääne-Virumaa 46202 vestur@hot.ee		Erik Ratnik / allkirjastatud digitaalselt /	Joonis nr 2 / 3
 OÜ Inseneribüroo STEIGER Männiku tee 104, 11216 Tallinn +372 668 1011, info@steiger.ee		Koostas Annika Vohta / allkirjastatud digitaalselt /	Möötkava H 1 : 5 00 V 1 : 5 00
		Kinnitas Erki Vaguri / allkirjastatud digitaalselt /	Kuupäev 12.06.2018
			Töö nr 18/2199