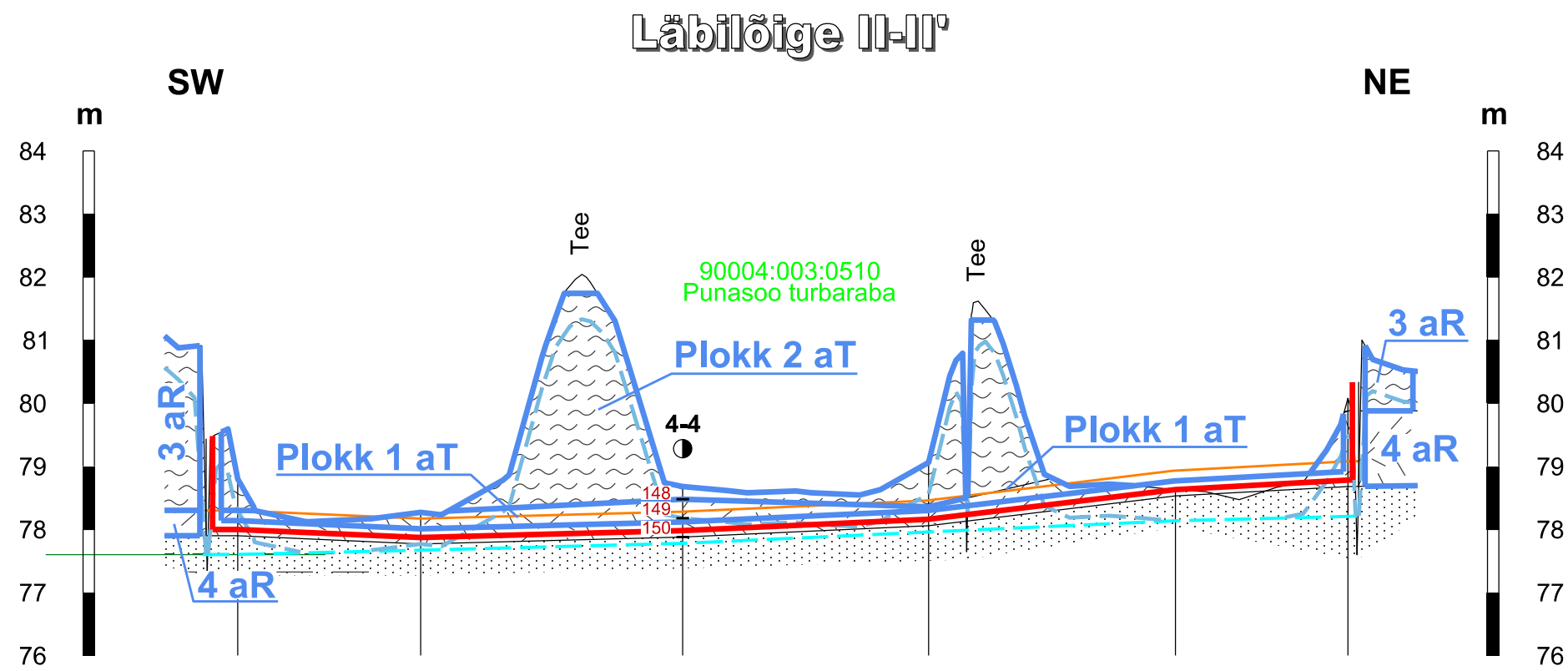
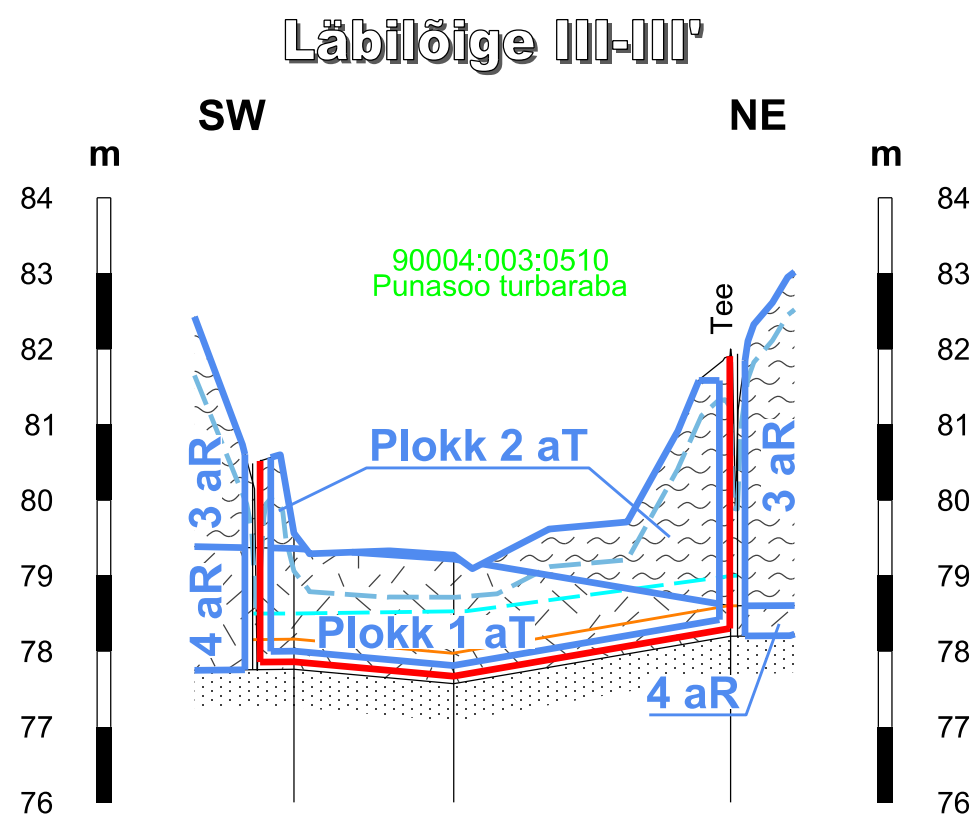


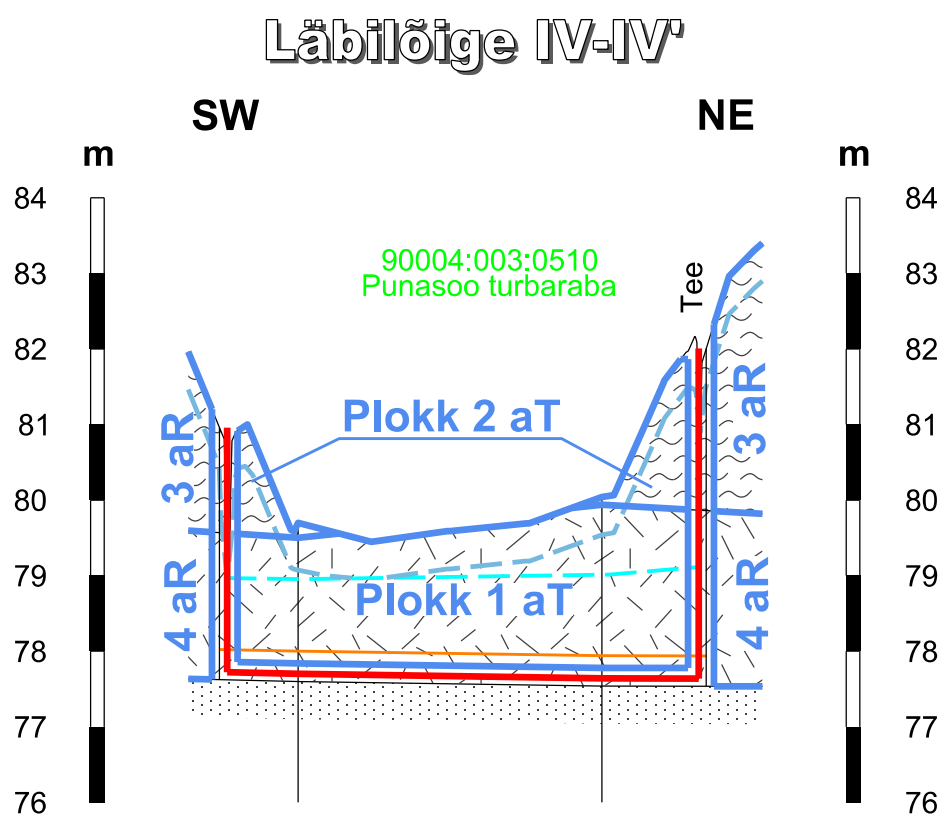
Piketi nr	2-1	2-2	2-3	2-4	2-5
Maapinna abs kõrgus, m	78,69	78,93	79,73	78,84	79,27
Lamami abs kõrgus, m	78,09	77,93	78,03	78,44	78,67
Turbalasundi kogupaksus, m	0,60	1,00	1,70	0,40	0,60
Vähelag. turbakihi paksus, m	-	-	0,70	-	-
Vahekaugused, m		157	200	185	123



Piketi nr	4-1	4-2	4-4	4-5	4-6	4-7
Maapinna abs kõrgus, m	78,80	78,27	78,68	79,06	78,63	80,08
Lamami abs kõrgus, m	77,90	77,77	77,88	78,06	78,53	78,68
Turbalasundi kogupaksus, m	0,90	0,50	0,80	1,00	0,10	1,40
Vähelag. turbakihi paksus, m	0,50	-	0,20	0,70	-	0,20
Vahekaugused, m		145	208	195	196	137



Piketi nr	6-1	6-2	6-3
Maapinna abs kõrgus, m	79,56	79,27	82,00
Lamami abs kõrgus, m	77,76	77,57	78,20
Turbalasundi kogupaksus, m	1,80	1,70	3,80
Vähelag. turbakihi paksus, m	0,20	0,05	3,40
Vahekaugused, m		106	183



Piketi nr	8-1	8-2
Maapinna abs kõrgus, m	79,70	80,04
Lamami abs kõrgus, m	77,60	77,54
Turbalasundi kogupaksus, m	2,10	2,50
Vähelag. turbakihi paksus, m	0,20	0,10
Vahekaugused, m		201

- Mäeeraldise piir
- Ploki piir (aT - aktiivne tarbevaru, aR - aktiivne reservvaru)
- 90004:003:0510 Punasoo turbaraba
- Katastriüksuse tunnus ja nimi
- Uuringuaegne veetase
- Eeldatav veetase maavara ammendamisel
- Põhjatervik (0,2 m mäeeraldise lamamist, joonistel tinglik)
- Proovivõtupunkt
- 4-4
- 150
- Proovi number
- Vähelagunenud turvas
- Hästilagunenud turvas
- Liiv
- Liivsavi / saviliiv

Märkused:

- Kõrgused EH2000 süsteemis.
- Läbilõigete koostamisel kasutatud:
 - "Punasoo turbamaardla Punasoo turbatootmisala jääkvaru uuringu aruanne (varu seisuga 31.01.2023)" (OÜ Inseneribüroo STEIGER, töö nr 23/4461).
- Kasutatud tarkvara: Bentley PowerCivil for Baltics V8i (litsents: 70000661800020).

Objekti nimetus ja aadress	Joonise sisu
Punasoo turbatootmisala Vinni vald, Lääne-Viru maakond	Geoloogilised läbilõiked I-I' ... IV-IV'
Loa omanik OÜ Rakvere Põllumajandustehnika Puistee tn 2, 44201 Sõmeru alevik, Rakvere vald rpmt@rpmt.ee	Graafiline lisa 2/3 Mõõtkava H 1 : 5000 V 1 : 100
OÜ Inseneribüroo STEIGER Männiku tee 104, 11216 Tallinn +372 668 1011, info@steiger.ee	Koostas Hendrik Klaas /Allkirjastatud digitaalselt/ Kinnitas Erki Vaguri /Allkirjastatud digitaalselt/
	Kuupäev 08.04.2024 Töö nr 24/4775