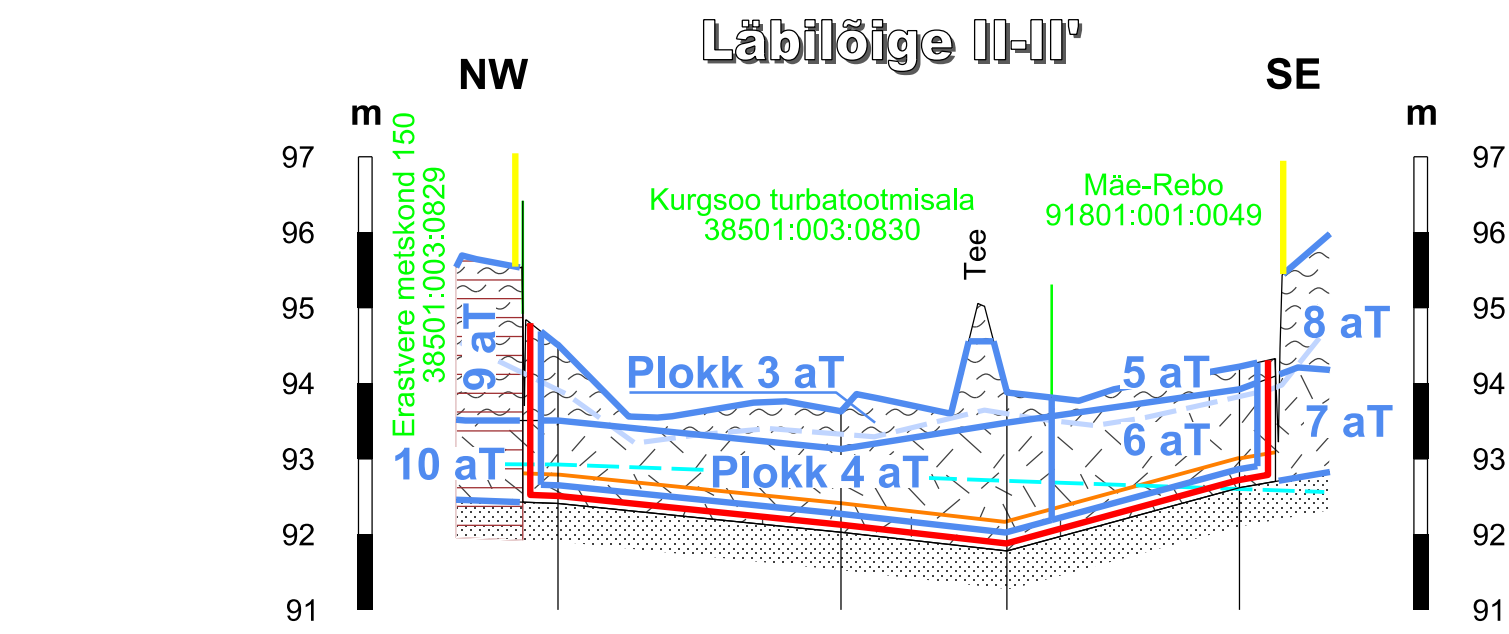
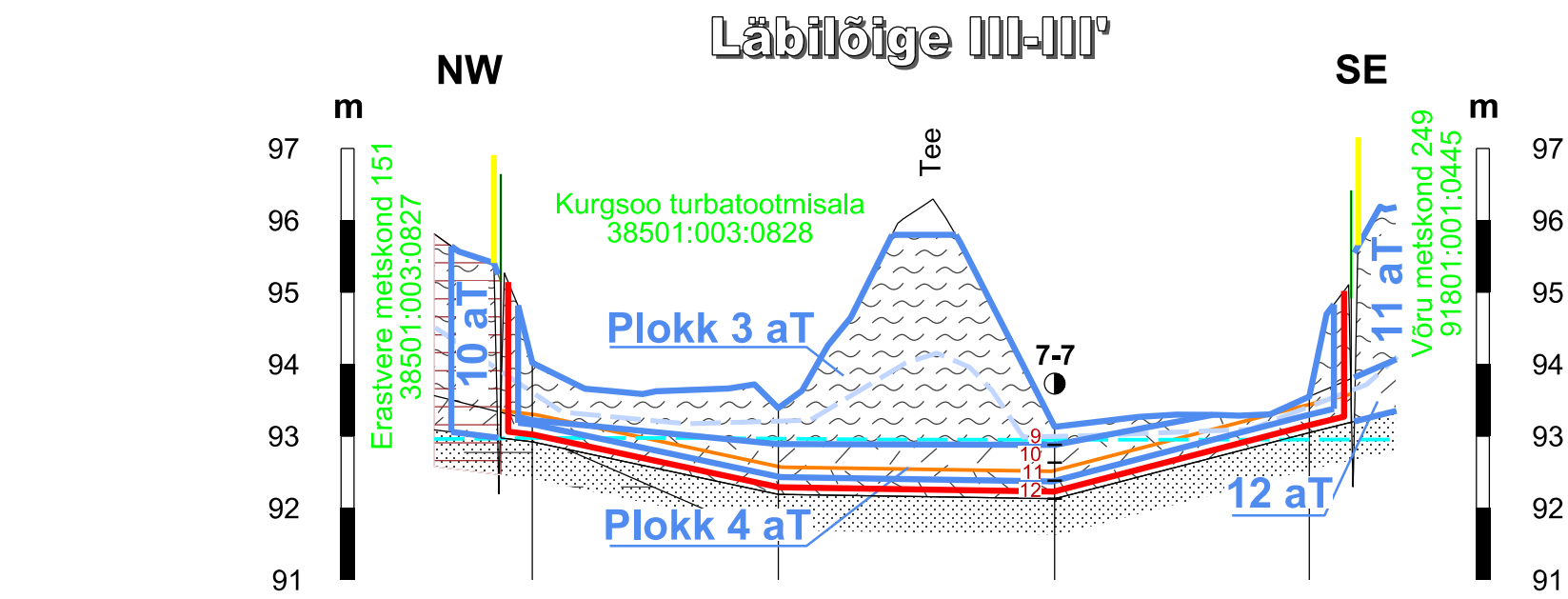
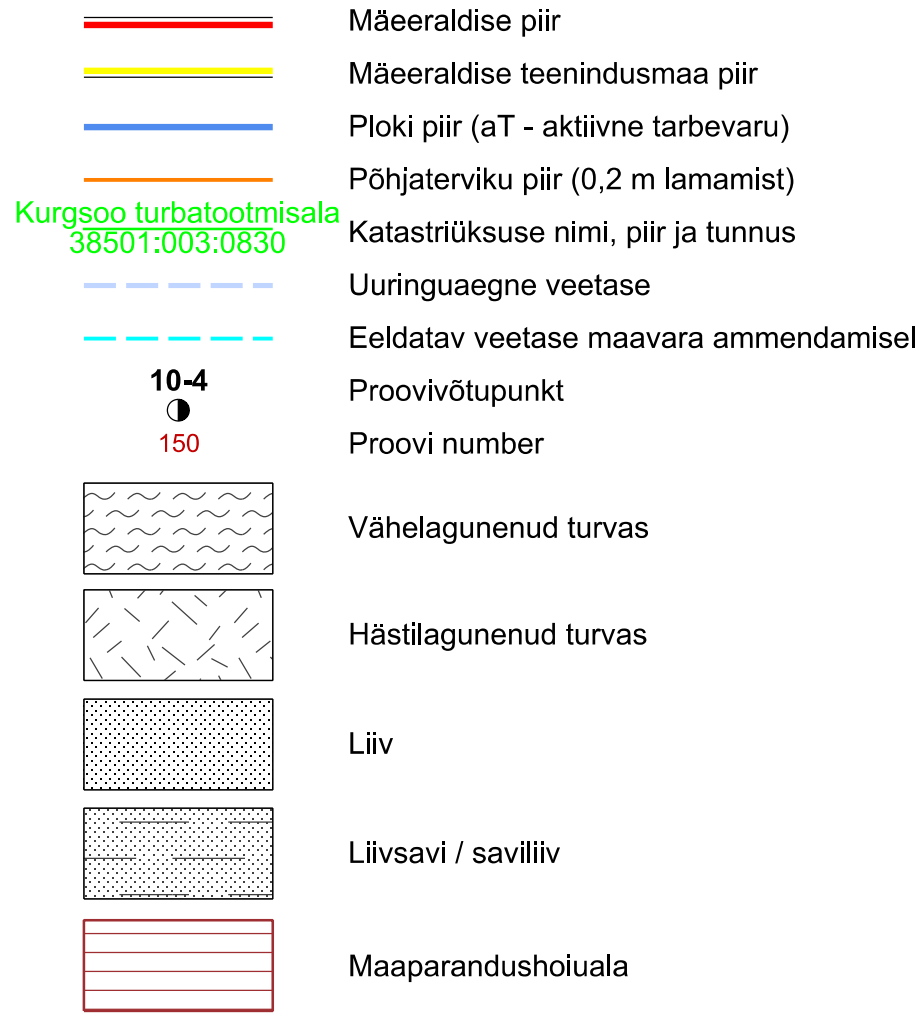


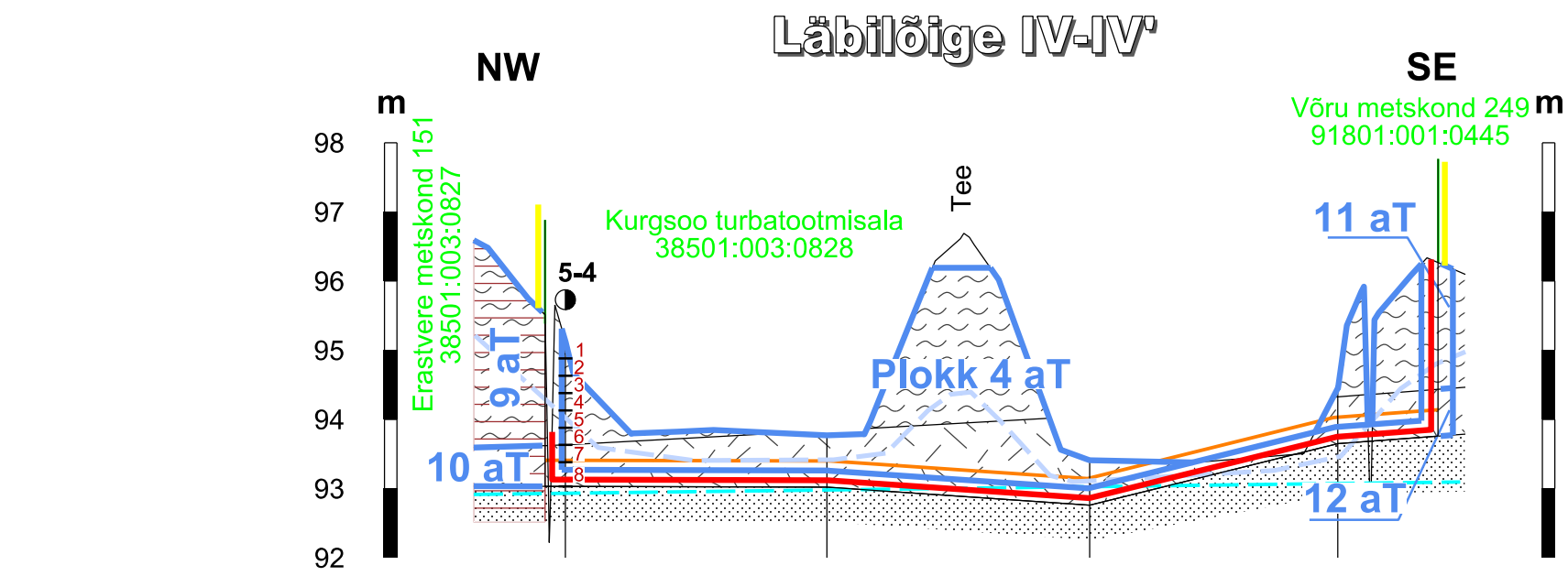
Piketi nr	6-3	7-2	8-2	9-2
Maapinna abs kõrgus, m	94.74	95.12	93.19	93.59
Lamami abs kõrgus, m	91.94	92.12	91.69	91.79
Turbalasundi kogupaksus, m	2.80	3.00	1.50	1.80
Vähelag. turbakihi paksus, m	1.40	1.30	-	-
Vahekaugused, m	87	235	155	



Piketi nr	6-7	7-5	8-5	9-5
Maapinna abs kõrgus, m	94,51	93,63	93,88	94,22
Lamami abs kõrgus, m	92,41	92,03	91,78	92,62
Turbalasundi kogupaksus, m	2,10	1,60	2,10	1,60
Vähelag. turbakihi paksus, m	1,00	0,50	0,40	0,30
Vahekaugused, m	187	110	154	

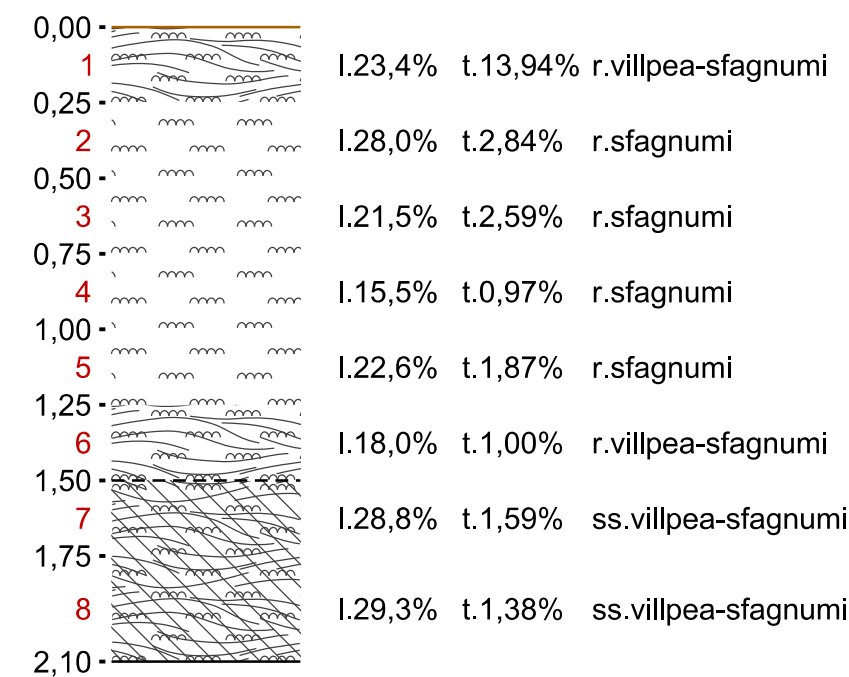


Piketi nr	5-2	6-9	7-7	8-7
Maapinna abs kõrgus, m	94,02	93,39	93,13	93,55
Lamami abs kõrgus, m	92,92	92,19	92,13	93,05
Turbalasundi kogupaksus, m	1,10	1,20	1,00	0,50
Vähelag. turbakihi paksus, m	0,80	0,50	0,25	-
Vahekaugused, m	171	192	177	

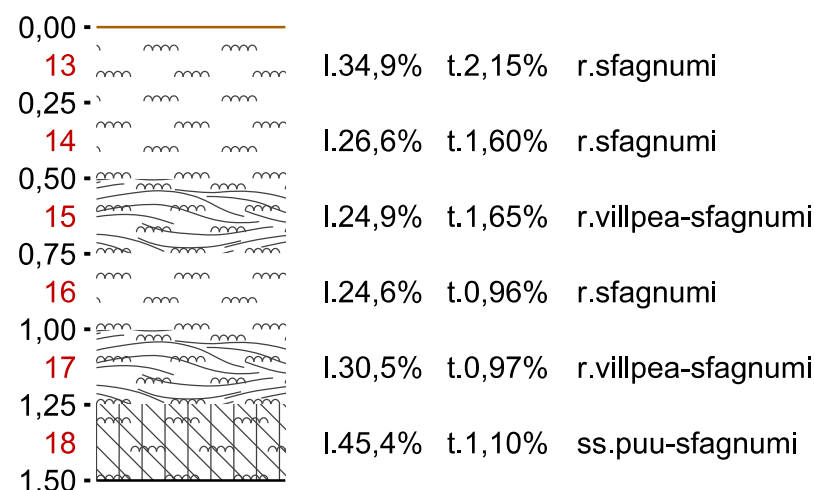


Piketi nr	5-4	6-11	7-9	8-9
Maapinna abs kõrgus, m	95,13	93,77	93,41	94,45
Lamami abs kõrgus, m	93,03	93,02	92,76	93,65
Turbalasundi kogupaksus, m	2,10	0,75	0,65	0,80
Vähelag. turbakihi paksus, m	1,50	-	-	-
Vahekaugused, m	189	190	179	

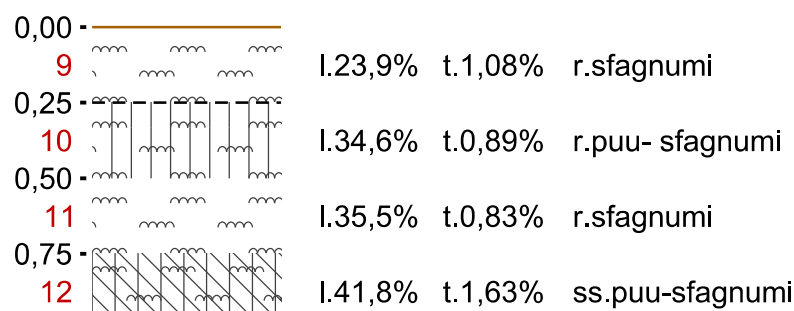
Botaaniline
läbilõige
5-4
(M 1:25)



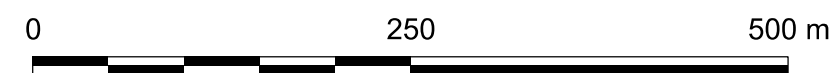
Botaaniline
läbilõige
8-2
(M 1:25)



Botaaniline
läbilõige
7-7
(M 1:25)



150 Proovi number
1.20% Lagunemise aste, %
1.2,00% Tuhasus, %
r. Rabaturvas
ss. Siirdesooturvas
ms. Madalsooturvas



Märkused:

- Kõrgused EH2000 süsteemis.
- Asendiplaan: Maa-ameti X-GIS kaardirakendus.
- Plaan koostamisel on kasutatud:
 - Maa-ameti väljastatud katastriüksuste piirandmeid (seisuga 15.12.2023);
 - Maa-ameti aluskaartide avalikku WMS-teenust (kitsenduste andmed);
 - Keskonnaregistri Kurgsoo maardla plokkide ja mäeeraldiste piirandmeid (seisuga 31.03.2024);
 - Kurgsoo turbamaardla Kurgsoo II, Kurgsoo II turbatootmisala ja Kurgsoo I turbatootmisala mäeeraldiste jääkvaru uuringu aruanne (varu seisuga 31.03.2021) (OÜ Inseneribüroo STEIGER, töö nr 21/3317).
- Katastriüksuste piirid kattuvad osaliselt mäeeraldise teenindusmaa piiridega.
- Kasutatud tarkvara: Bentley PowerCivil for Baltics V8i (litsents: 70000661800020).

Objekti nimetus ja aadress Kurgsoo II turbatootmisala Põlva vald, Põlva maakond Võru vald, Võru maakond	Joonise sisu Geoloogilised läbilõiked I-I' ... IV-IV' ja botaanilised läbilõiked
Loa omanik AS Kagu-Eesti Turvas Tehnika tn 4, 65509 Võrumaa ket@ket.ee	Graafiline lisa 2/3 Möötkava H 1 : 5000 V 1 : 100
OÜ Inseneribüroo STEIGER Männiku tee 104, 11216 Tallinn +372 668 1011, info@steiger.ee	Koostas Hendrik Klaas /Alkirjastatud digitaalselt/ Kinnitas Erki Vaguri /Alkirjastatud digitaalselt/
	Kuupäev 23.05.2024 Töö nr 22/3953