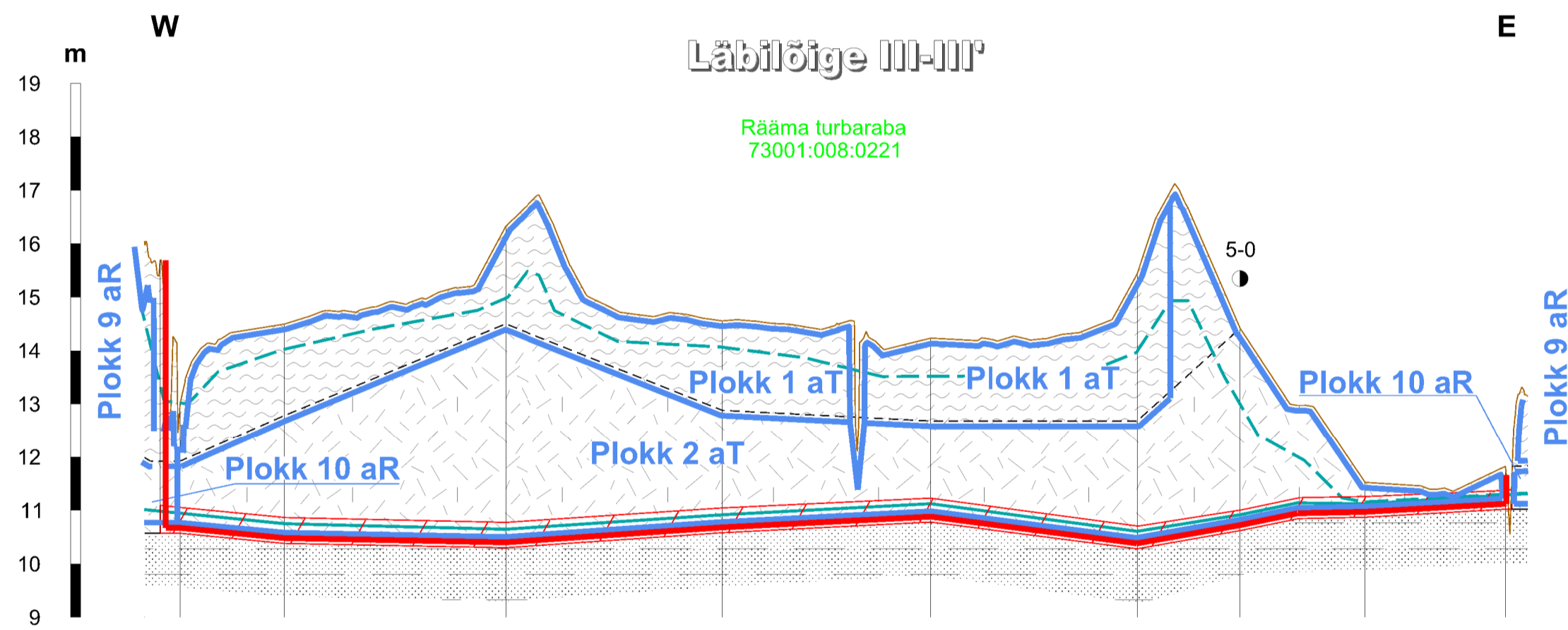
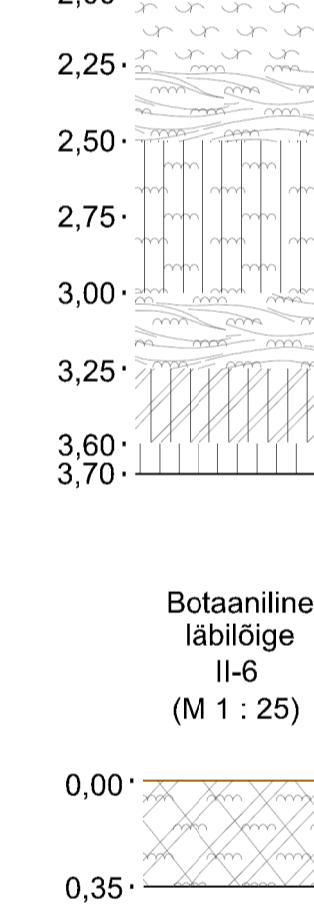
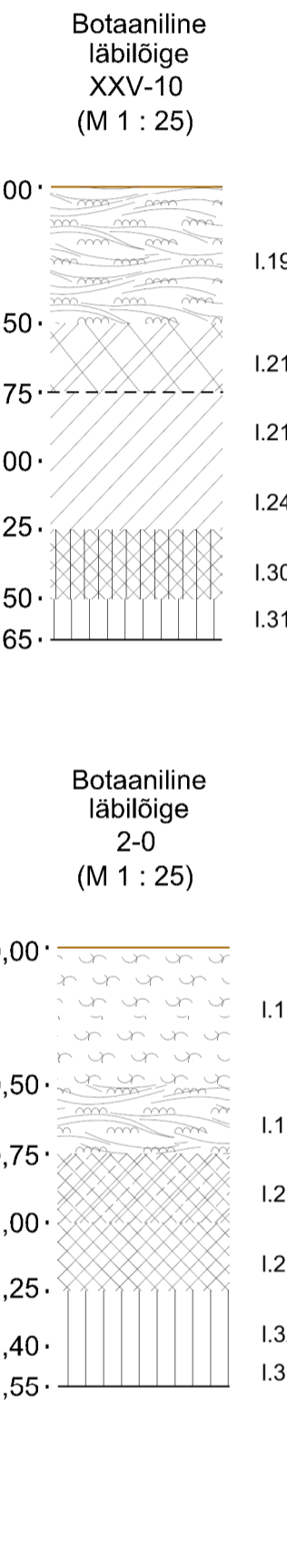
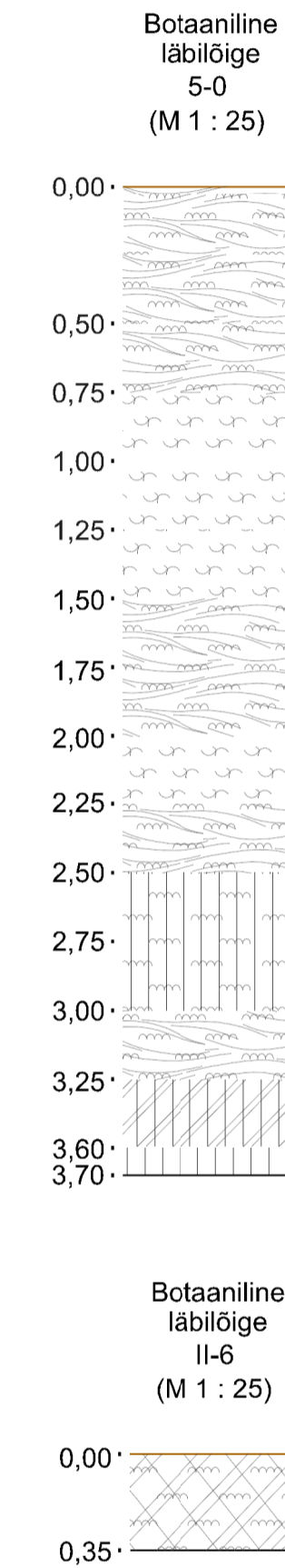
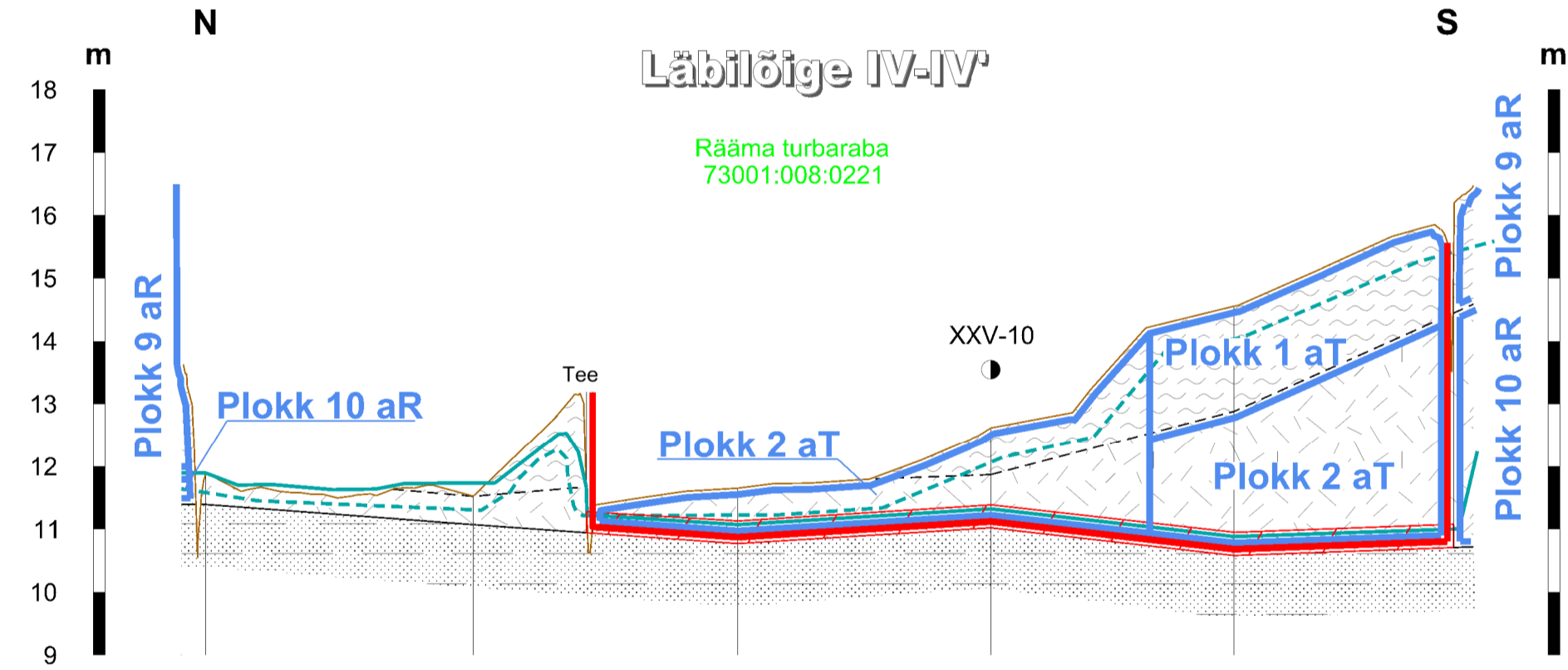


Piketi nr	2-0	2-1	2-2	3-0	XXVIII-8	III-8	XXV-8	II-8	XXII-8	I-18	4-0
Maapinna abs kõrgus, m	12,20	11,69	12,33	11,70	11,63	12,93	11,65	11,37	11,74	11,42	11,49
Lamami abs kõrgus, m	10,65	11,14	11,13	11,15	10,83	10,88	10,77	10,95	10,99	11,22	11,49
Turbalasundi kogupaksus, m	1,55	0,55	1,20	0,55	0,80	2,05	0,88	0,42	0,75	0,20	-
Vähelag, turbakihi paksus, m	1,00	-	-	-	-	0,55	-	-	-	0,20	-
Vahekaugused, m		198	196	204	136	210	195	203	192	204	134



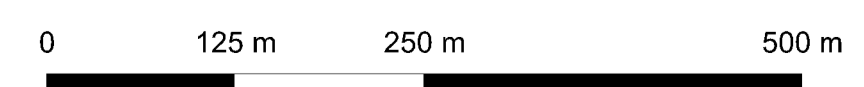
Piketi nr	3-3	XXVIII-12	III-12	XXV-12	II-12	XXII-12	5-0	I-12	4-2
Maapinna abs kõrgus, m	13,02	14,49	16,32	14,55	14,23	15,43	14,42	11,52	11,82
Lamami abs kõrgus, m	10,57	10,38	10,30	10,58	10,78	10,28	10,72	10,87	11,02
Turbalasundi kogupaksus, m	2,45	4,11	6,02	3,97	3,45	5,15	3,70	0,65	0,80
Vähelag, turbakihi paksus, m	1,10	1,71	1,82	1,67	1,55	2,75	-	-	-
Vahekaugused, m		97	207	203	195	194	96	117	132



Piketi nr	1-5	II-10	XXV-8	XXV-10	XXV-12
Maapinna abs kõrgus, m	11,89	11,52	11,65	12,62	14,55
Lamami abs kõrgus, m	11,39	11,07	10,77	11,02	10,58
Turbalasundi kogupaksus, m	0,50	0,45	0,88	1,60	3,97
Vähelag, turbakihi paksus, m	-	-	-	0,75	1,67
Vahekaugused, m		213	210	202	193

- Mäeeraldise piir
- Ploki piir
- Maapinna kontuur
- Rääma turbaraba 73001:008:0221
- - - Katastrirüksuse tunnus
- Kaevandamise eelne veetase
- Korrastamisjärgne veetase
- - - Turbalasundi vahepiir
- Turbalasundi lamam
- 5-0
- ▭ Turba proovivõtupunkti asukoht, proovi nr
- ▭ 0,2 m paksuse põhjatervik, joonisel kujutatud mõõtkavatunud

- Vähelagunenud turvas
- Hästlagunenud turvas
- Liivsavi
- r - raba
- ss - siirdesoo
- ms - madalsoo
- 1,25% - lagunemise aste, %
- 1,2,04% - tuhasus, %



- Märkused:
- Koordinaadid L-Est 97 süsteemis, kõrgused Balti 77 süsteemis.
 - Lähtekoordinaadid ja kõrgus: Trimble VRS Now baasjaamade võrk.
 - Möödistas OÜ Inseneribüroo STEIGER 21.03.2017.
 - Kasutatud tarkvara: Bentley PowerCivil for Baltics V8i (litsents: 70000661800020).
 - Lõbiloiked ei löika katastrite piire

Objekti nimetus ja aadress Rääma turbaotmisala Pärnu maakond, Tori vald	Joonise sisu Mäeeraldise geoloogilised lõbiloiked
Loa omanik AS Jiffy Products Estonia Pärnu linn Pärnu maakond info@jiffy.ee	Karmo Leemet /alkirjastatud digitaalselt/
OÜ Inseneribüroo STEIGER Männiku tee 104, 11216 Tallinn +372 668 1011, info@steiger.ee	Koostas Erki Vaguri Kinnitas Ole Sein
Graafiline lisa 2/3 Mõõtkaava H 1 : 5 000 V 1 : 100	Kuupäev 12.02.2018 Töö nr 18/2104