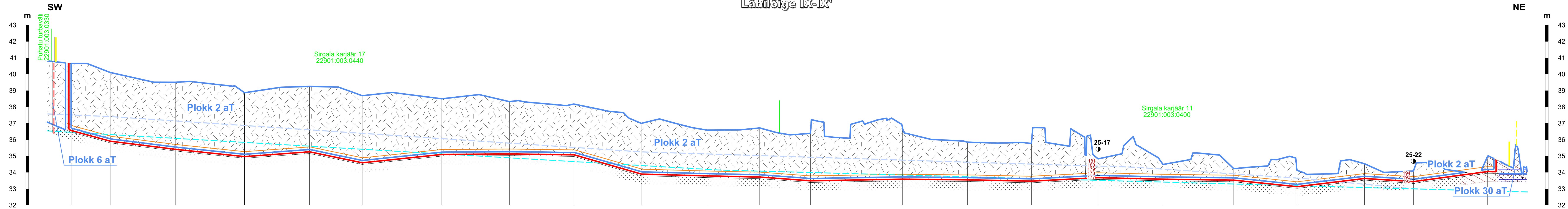
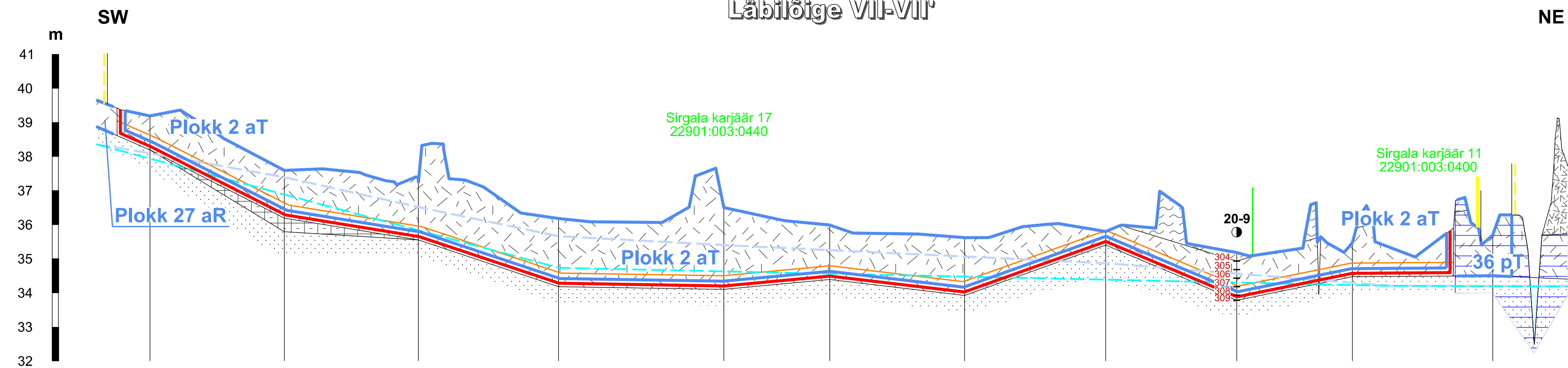


Läbilõige IX-IX'



Piketi nr	25-1	25-2	25-3	25-4	25-5	25-6	25-7	25-8	25-9	25-10	25-11	25-12	25-13	25-14	25-15	25-16	25-17	25-18	25-19	25-20	25-21	25-22	25-23
Maapinna abs kõrgus, m	40,65	40,10	39,50	38,86	39,25	38,68	38,49	38,32	38,17	36,99	36,58	36,71	36,38	36,78	35,84	35,76	34,82	34,48	34,22	34,12	34,52	34,08	34,94
Lamami abs kõrgus, m	36,45	35,80	35,30	34,86	35,15	34,48	34,99	35,02	34,97	33,79	33,68	33,61	33,38	33,48	33,44	33,36	33,57	33,48	33,42	33,02	33,52	33,33	33,94
Turbalasundi kogupaksus, m	4,20	4,30	4,20	4,00	4,10	4,20	3,50	3,30	3,20	3,20	2,90	3,10	3,00	3,30	2,40	2,40	1,25	1,00	0,80	1,10	1,00	0,75	1,00
Vähelag. turbakihi paksus, m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Vahekaugused, m		119	199	210	198	161	243	206	196	206	200	161	155	280	198	195	203	198	216	193	206	149	225

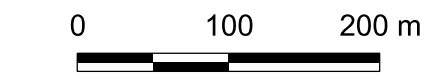
Läbilõige VII-VII'



Piketi nr	20-1	20-2	20-3	20-4	20-5	20-6	20-7	20-8	20-9	20-10	20-11
Maapinna abs kõrgus, m	39,19	37,59	37,25	36,18	36,50	35,99	35,62	35,80	35,18	35,47	35,70
Lamami abs kõrgus, m	38,19	36,19	35,55	34,18	34,10	34,39	33,92	35,40	33,78	34,47	34,50
Turbalasundi kogupaksus, m	1,00	1,40	1,70	2,00	2,40	1,60	1,70	0,40	1,40	1,00	1,20
Vähelag. turbakihi paksus, m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Vahekaugused, m		197	197	206	243	155	198	207	192	170	206

- Mäeeraldise piir
- - - Sirgala põlevkivikarjääri mäeeraldise piir
- - - Sirgala põlevkivikarjääri mäeeraldise teenindusmaa piir
- Ploki piir (aT - aktiivne tarbevaru, aR - aktiivne reservvaru)
- Põhjatervik (~0,2 m hästiliagunenud turba lamamist)
- Katastriüksuse nimi, piir ja tunnus
- - - Uuringuaegne veetase
- - - Eeldatav veetase maavara ammendamisel
- Proovivõtupunkt
- Proovi number
- Ranna või kalda piirangud
- Riigikaitsepiirangud

- Vähelagunenud turvas
- Hästiliagunenud turvas
- Järvemuda
- Liiv
- Katendivall



Märkused:

- Kõrgused EH2000 süsteemis.
- Läbilõigete koostamisel kasutatud:
 - "Puhatu turbamaardla Puhatu turbatootmisala jääkvaru uuringu aruanne (varu seisuga 30.09.2022)" - "OÜ Inseneribüroo STEIGER, töö nr 22/3890).
 - "OÜ Inseneribüroo STEIGER, töö nr 22/3890).
- Kasutatud tarkvara: Bentley PowerCivil for Baltics V8i (litsents: 70000661800020).

Objekti nimetus ja aadress	Joonise sisu	Geoloogilised läbilõiked VII-VII' ja IX-IX'
Puhatu turbatootmisala Alutaguse vald, Ida-Viru maakond		
Loa omanik	AS Tootsi Turvas Papiniidu tn 5-Büroomaja 1, 80010 Pärnu info@tootsiturvas.ee	Graafiline lisa 4/6
	Evelin Krekker /Allkirjastatud digitaalselt/	Mõõtkaava 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 29.01.2024 Töö nr 24/4683