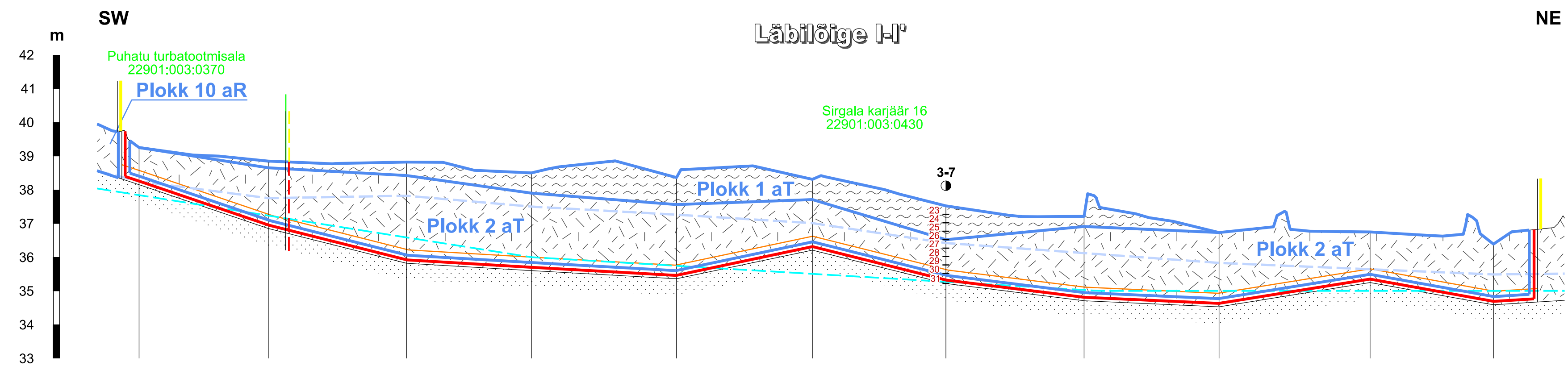


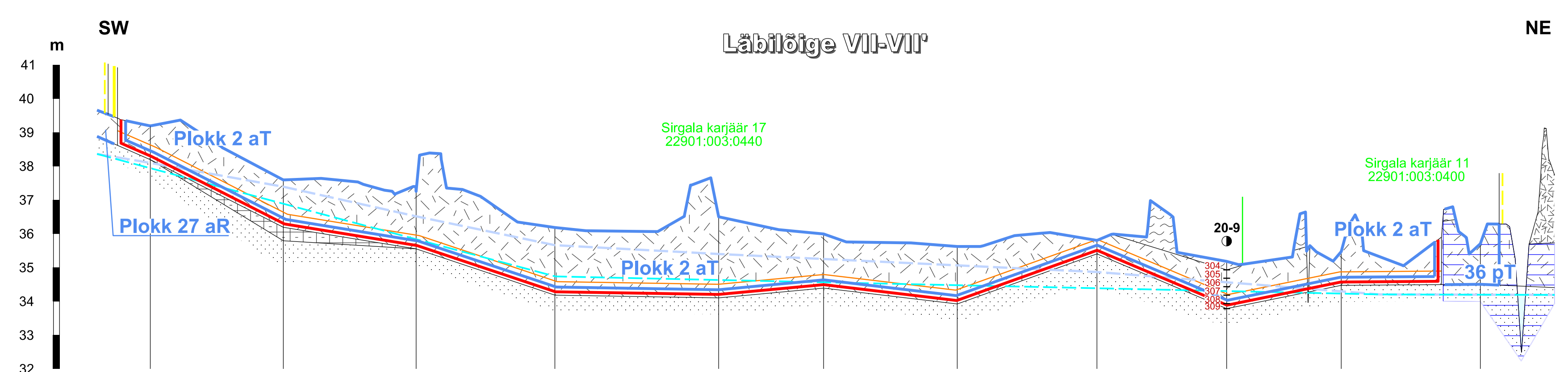
Piketi nr	25-1	25-2	25-3	25-4	25-5	25-6	25-7	25-8	25-9	25-10	25-11	25-12	25-13	25-14	25-15	25-16	25-17	25-18	25-19	25-20	25-21	25-22	25-23
Maapinna abs kõrgus, m	40,65	40,10	39,50	38,86	39,25	38,68	38,49	38,32	38,17	36,99	36,58	36,71	36,38	36,78	35,84	35,76	34,82	34,48	34,22	34,12	34,52	34,08	34,94
Lamami 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	



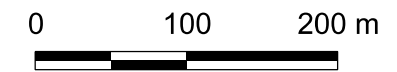
Piketi nr	3-1	3-2	3-3	3-4	3-5	3-6	3-7	3-8	3-9	3-10	3-11
Maapinna abs kõrgus, m	39,25	38,85	38,82	38,50	38,36	38,31	37,52	37,21	36,73	36,75	36,39
Lamami abs kõrgus, m	38,15	36,85	35,82	35,60	35,36	36,21	35,22	34,71	34,53	35,25	34,59
Turbalasundi kogupaksus, m	1,10	2,00	3,00	2,90	3,00	2,10	2,30	2,50	2,20	1,50	1,80
Vähelag. turbakihi paksus, m	-	0,20	0,40	0,60	0,80	0,60	1,00	0,30	-	-	-
Vahekaugused, m	192	205	185	215	201	198	205	200	224	183	

- Mäeeraldise piir
- Mäeeraldise teenindusmaa piir
- Sirgala põlevkivikarjääri mäeeraldise piir
- Sirgala põlevkivikarjääri mäeeraldise teenindusmaa piir
- Ploki piir (aT - aktiivne tarbevaru, aR - aktiivne reservvaru)
- Põhjateravik (~0,2 m hästlagunenud turba lamamist)
- Katastrirüksuse nimi, piir ja tunnus
- Uuringuaegne veetase
- Eeldatav veetase maavara ammendamisel
- 20-9 Proovivõtupunkt
- 305 Proovi number
- Ranna või kalda piirangud
- Riigikaitse piirangud

- Vähelagunenud turvas
- Hästlagunenud turvas
- Järvemuda
- Liiv
- Katendivall



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	



- 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).
 - Kasutatud tarkvara: Bentley PowerCivil for Baltics V8i (litsents: 70000661800020).

Objekti nimetus ja aadress		Joonise sisu	
Puhatu turbatootmisala Alutaguse vald, Ida-Viru maakond		Geoloogilised läbilõiked I-I', VII-VII' ja IX-IX'	
Loa omanik	AS Tootsi Turvas Papiinidu tn 5-Büroomaja 1, 80010 Pärnu info@tootsiturvas.ee	Evelin Krekker /Alkijastatud digitaalselt/	Graafiline liisa 3/5
	OÜ Inseneribüroo STEIGER Männiku tee 104, 11216 Tallinn +372 668 1011, info@steiger.ee	Koostas Handrik Klaas /Alkijastatud digitaalselt/	Mõõtkaava H 1 : 5000 V 1 : 100
		Kinnitas Erki Vaguri /Alkijastatud digitaalselt/	Kuupäev 23.04.2026
			Töö nr 24/4683