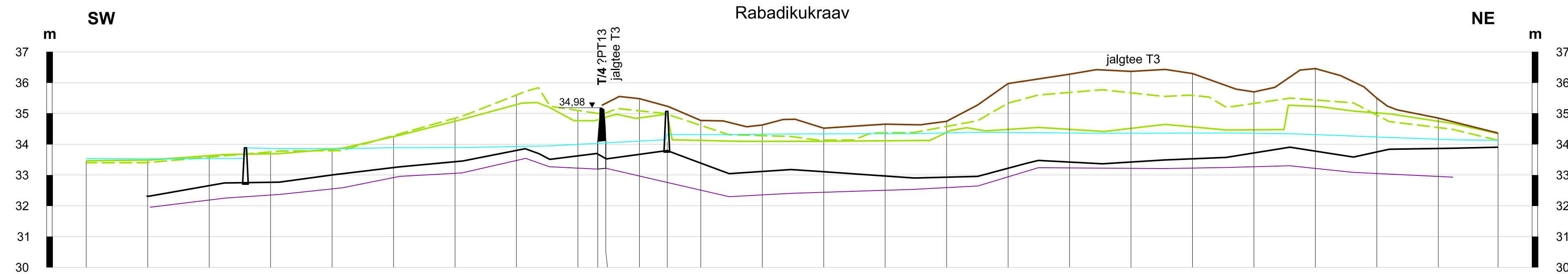
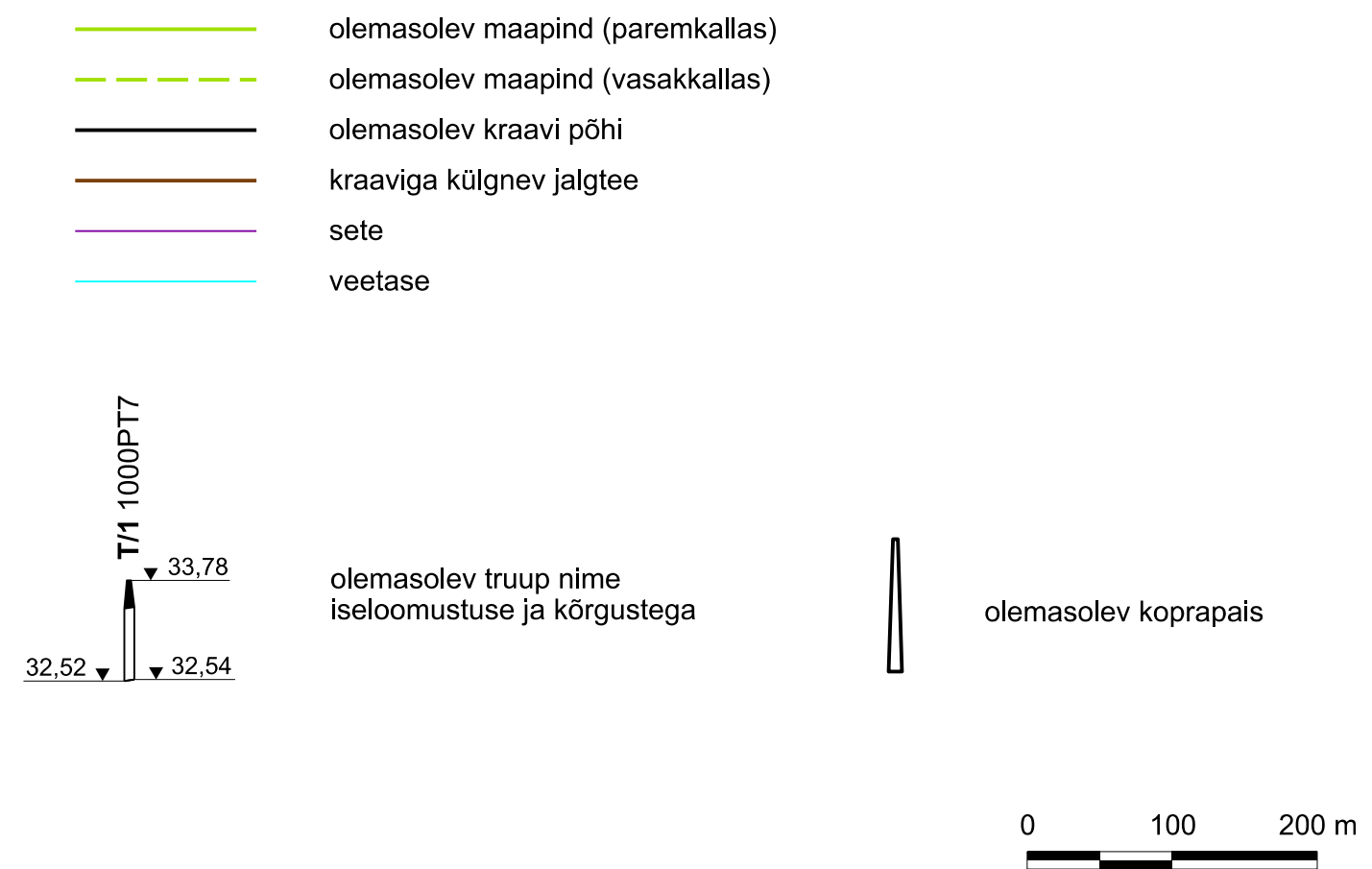


Piketi nr	0+00	1+00	2+00	3+00	4+00	4+29	4+35	5+00	6+00	7+00	8+00	9+00	10+00	11+00	12+00	13+00	14+00	15+00	16+00	17+00	18+00	18+63	18+74	19+00	20+00	21+00	22+00	23+00	24+00	25+00	26+00	26+82	27+00	28+00	29+00	30+00	31+00	31+55	
Maapinna abs kõrgus vasak kallas, m	33,47	33,53	33,74	33,87	33,89	33,72	33,61	33,74	33,78	33,78	34,11	33,92	33,97	33,74	33,78	33,82	33,80	33,80	33,89	33,89	33,95	33,96	34,01	34,03	34,07	34,27	34,28	34,32	34,40	34,45	34,61	34,66	35,28	35,50	35,81	35,66	36,36	37,21	37,58
Maapinna abs kõrgus parem kallas, m	33,41	33,49	33,57	33,58	33,56	33,55	33,55	33,54	33,60	33,69	34,10	33,88	33,97	33,74	33,74	33,71	33,79	33,87	33,81	33,81	34,01	33,82	33,85	33,86	33,87	34,12	34,28	34,33	34,42	34,48	35,01	34,89	35,19	35,20	35,53	35,42	36,03	36,76	37,84
Kraavi põhja abs kõrgus, m			32,52	32,55	32,82	32,52	32,58	32,63	32,70	32,77	32,83	32,86	32,88	32,89	32,91	32,93	32,97	32,95	32,74	32,97	33,23	33,30	33,21	33,35	34,23	34,19	34,48	34,65	34,95	34,99	35,21	34,15	34,58	35,06	35,25	35,44	35,79	35,51	
Külgneva tee maapinna abs kõrgus, m																						34,34	34,16									35,57							



Piketi nr	0+00	1+00	2+00	3+00	4+00	5+00	6+00	7+00	8+00	8+32	8+45	9+00	9+45	10+00	11+00	12+00	13+00	14+00	15+00	16+00	17+00	18+00	19+00	20+00	21+00	22+00	22+97	
Maapinna abs kõrgus vasak kallas, m	33,40	33,40	33,58	33,75	33,79	34,28	34,84	35,60	35,10	35,00	35,02	35,09	34,98	34,61	34,28	34,13	34,37	34,58	35,34	35,68	35,67	35,58	35,33	35,44	34,95	34,54	34,13	
Maapinna abs kõrgus parem kallas, m	33,46	33,48	33,63	33,69	33,84	34,25	34,75	35,29	34,77	33,82	34,88	34,85	34,98	34,12	34,10	34,10	34,11	34,39	34,48	34,48	34,52	34,56	34,47	35,23	35,02	34,74	34,34	
Kraavi põhja abs kõrgus, m		32,31	32,65	32,76	33,00	33,24	33,43	33,80	33,63	33,70	33,52	33,67	33,79	33,39	33,11	33,11	32,97	32,93	32,97	33,22	33,42	33,42	33,53	33,72	33,77	33,75	34,85	34,36
Külgneva tee maapinna abs kõrgus, m									35,26	35,33	35,02	35,48	35,24	34,77	34,62	34,52	34,65	34,74	35,97	36,28	36,36	36,30	35,70	36,46	35,50	34,85	34,36	



Märkused:  
 1. Kõrgused EH2000 süsteemis.  
 2. Kasutatud tarkvara: Bentley PowerCivil for Baltics V8i (litsents: 70000661800020).

Objekti nimetus ja aadress <b>Pääsküla raba</b> Tallinn ja Saku vald, Harju maakond	Joonise sisu <b>Kraavide pikiprofiilid</b>	Graafiline lisa 2/3 Mõõtkaava H 1 : 5000 V 1 : 100
<b>OÜ Inseneribüroo STEIGER</b> Männiku tee 104, 11216 Tallinn +372 668 1011, info@steiger.ee	Koostas Kaja Paat /Allkirjastatud digitaalselt/ Kinnitas Erki Vaguri /Allkirjastatud digitaalselt/	Kuupäev 15.12.2023 Töö nr 23/4513