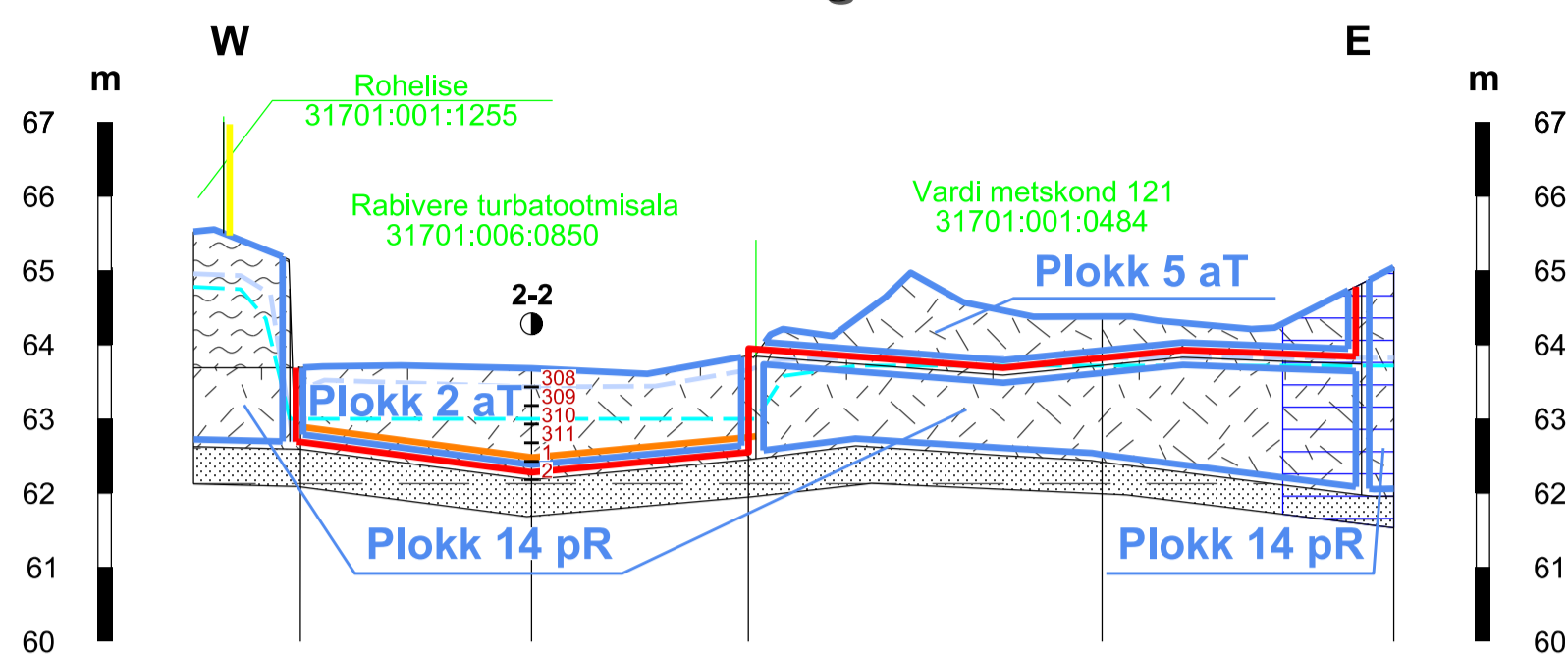


### Läbilõige I-I'

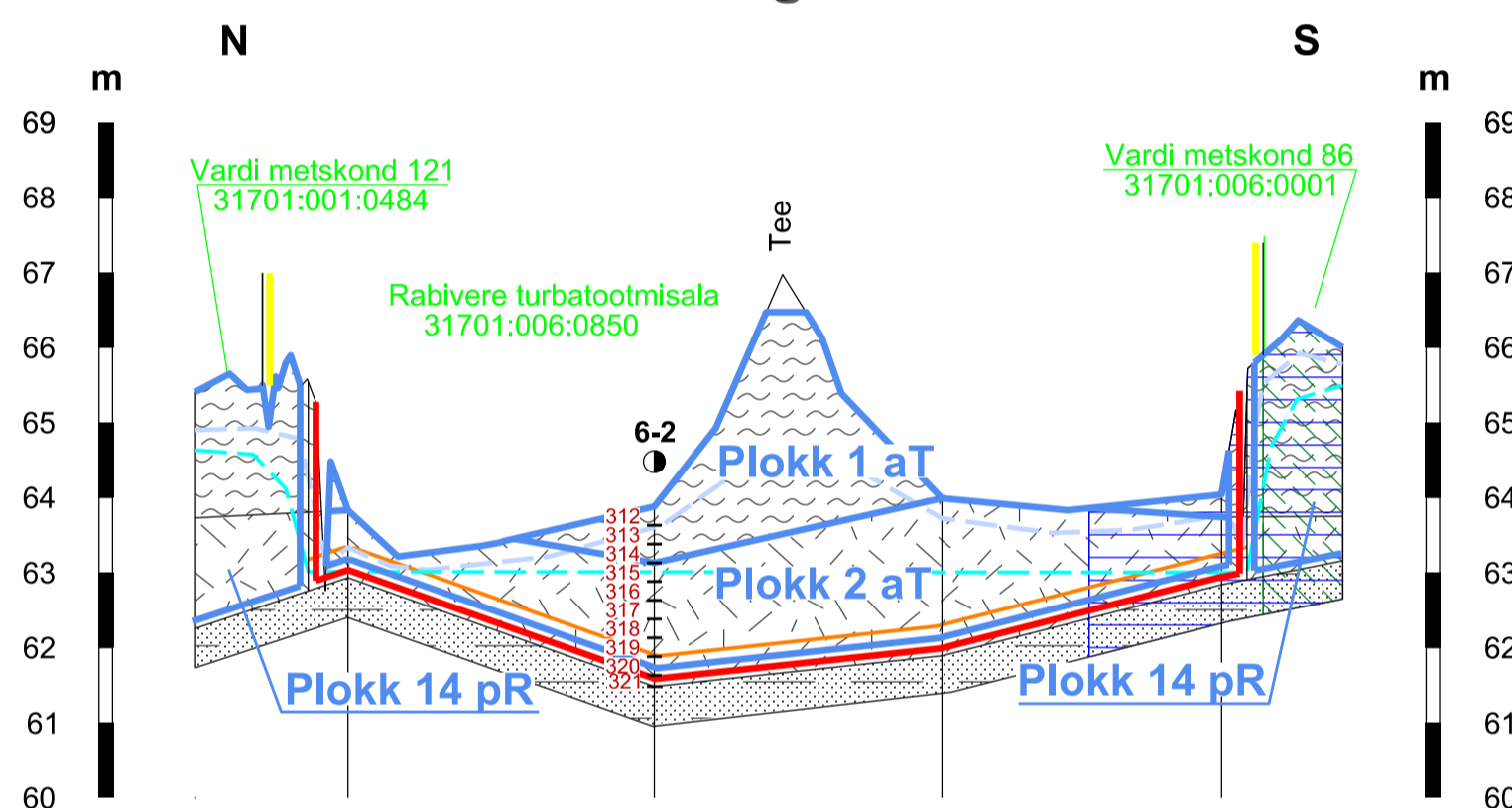


- Mäeeraldise teenindusmaa piir
- Mäeeraldise piir
- Ploki piir (aT - aktiivne tarbevaru, pR - passiivne reservaru)
- Rohelise 31701:001:1255
- Katastriüksuse nimi, piir ja tunnus
- Uuringuaegne veetase
- Eeldatav veetase maavara ammendamisel
- Põhjaterviku piir (0,2 m lamamist)
- Proovivõtupunkt
- Proovi number

- Vähelagunenud turvas
- Hästilagunenud turvas
- Liiv / Liivsavi / saviliiv
- Rabivere maastikukaitseala
- Ranna või kalda piiranguvöönd

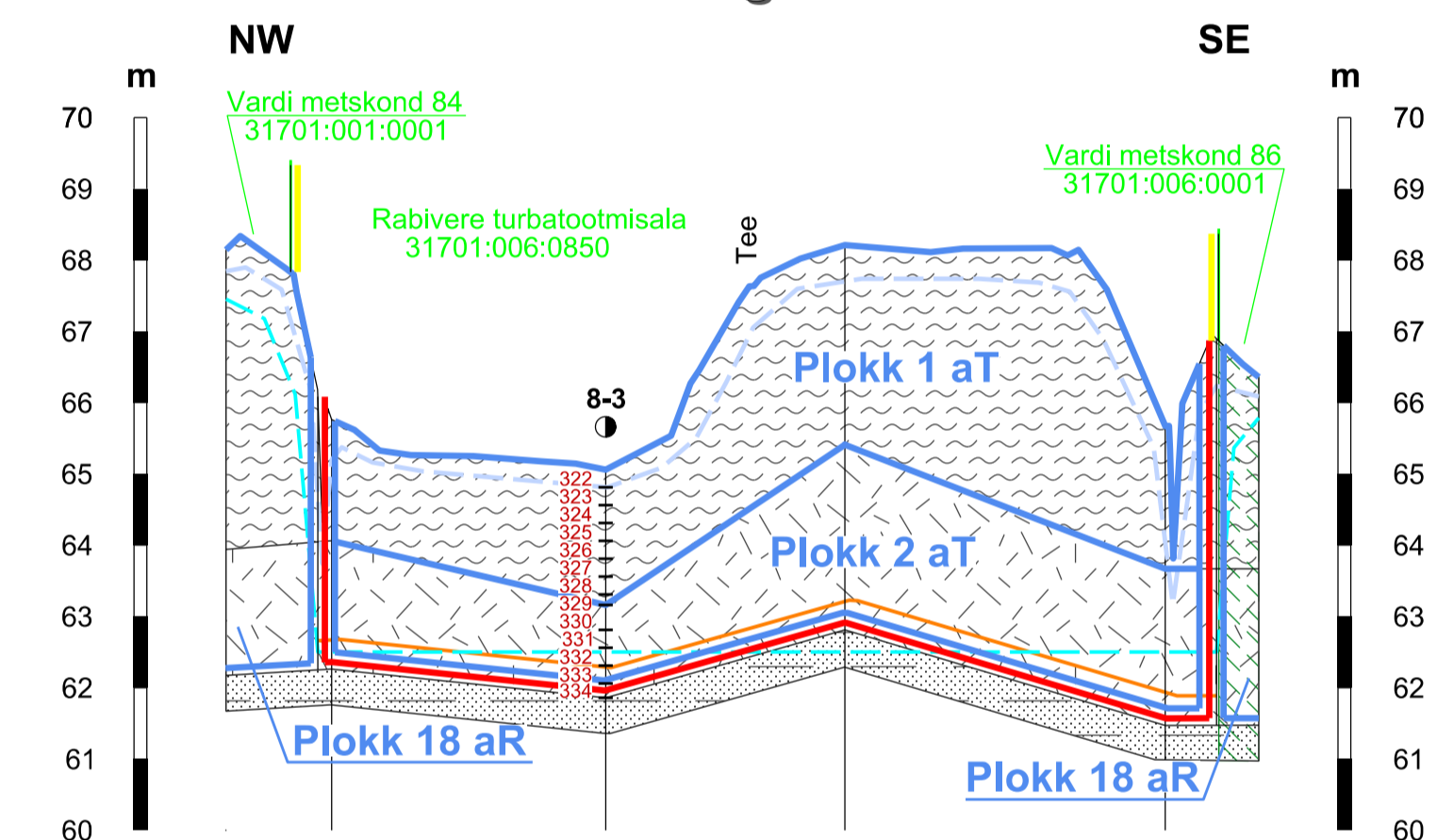
Piketi nr	1-2	2-2	3-2	1	2
Maapinna abs kõrgus, m	63,69	63,68	63,85	64,70	65,05
Lamami abs kõrgus, m	62,59	62,18	62,45	62,45	61,95
Turbalasundi kogupaksus, m	1,10	1,50	1,40	2,25	3,10
Vähelag. turbakihi paksus, m	-	-	-	-	-
Vahekaugused, m		156	146	239	197

### Läbilõige II-II'



Piketi nr	6-1	6-2	6-3	6-4
Maapinna abs kõrgus, m	63,83	63,88	63,99	64,04
Lamami abs kõrgus, m	62,93	61,48	61,89	62,84
Turbalasundi kogupaksus, m	0,90	2,40	2,10	1,20
Vähelag. turbakihi paksus, m	-	0,75	-	0,30
Vahekaugused, m		204	192	186

### Läbilõige III-III'



Piketi nr	7-3	8-3	9-3	10-2
Maapinna abs kõrgus, m	65,76	65,06	68,21	65,67
Lamami abs kõrgus, m	62,26	61,86	62,81	61,47
Turbalasundi kogupaksus, m	3,50	3,20	5,40	4,20
Vähelag. turbakihi paksus, m	1,70	1,90	2,80	2,00
Vahekaugused, m		192	168	225

Botaaniline läbilõige 2-2 (M 1:25)

0,00 - 308	I.25%	t.3,45%	ss.pilliroo-puu
0,25 - 309	I.30%	t.5,26%	ss.puu-sfagnumi
0,50 - 310	I.24%	t.4,24%	ss.sfagnumi-puu
0,75 - 311	I.21%	t.4,94%	ms.pilliroo
1,00 - 1	I.19%	t.6,77%	ms.pilliroo-lehtsambla
1,25 - 2	I.26%	t.4,87%	ms.pilliroo-puu

- Maapinna kontuur
- Vähe- ja hästilagunenud turba vahepiir
- Turbalasundi lamam
- Proovi number
- I.20%
- t.2,00%
- r.
- ss.
- ms.

Botaaniline läbilõige 6-2 (M 1:25)

0,00 - 312	I.11%	t.1,69%	r.sfagnumi
0,25 - 313	I.15%	t.2,12%	r.villpea-sfagnumi
0,50 - 314	I.13%	t.1,86%	r.villpea-sfagnumi
0,75 - 315	I.25%	t.2,22%	r.villpea-sfagnumi
1,00 - 316	I.29%	t.2,27%	r.sfagnumi-villpea
1,25 - 317	I.16%	t.2,43%	ss.lehtsambla-sfagnumi
1,50 - 318	I.19%	t.2,62%	ss.sfagnumi
1,75 - 319	I.18%	t.2,69%	ss.pilliroo-sfagnumi
2,00 - 320	I.21%	t.3,40%	ss.sfagnumi
2,25 - 321	I.16%	t.4,74%	ss.sfagnumi-lehtsambla
2,40 -			

Botaaniline läbilõige 8-3 (M 1:25)

0,00 - 322	I.20%	t.1,33%	r.villpea-sfagnumi
0,25 - 323	I.18%	t.1,80%	r.villpea-sfagnumi
0,50 - 324	I.14%	t.1,16%	r.sfagnumi
0,75 - 325	I.13%	t.7,14%	r.sfagnumi
1,00 - 326	I.24%	t.3,25%	r.villpea-sfagnumi
1,25 - 327	I.15%	t.1,48%	r.sfagnumi
1,50 - 328	I.24%	t.1,44%	r.villpea-sfagnumi
1,75 - 329	I.20%	t.1,97%	r.sfagnumi-villpea
1,90 - 330	I.26%	t.1,84%	r.villpea-sfagnumi
2,25 - 331	I.25%	t.2,34%	r.sfagnumi-villpea
2,50 - 332	I.22%	t.2,50%	r.villpea-sfagnumi
2,75 - 333	I.25%	t.2,77%	r.villpea
3,00 - 334	I.17%	t.3,25%	ms.lehtsambla-pilliroo
3,20 -			



Märkused:

- Kõrgused EH2000 süsteemis.
- Plaan koostamisel on kasutatud:
  - Maa-ameti väljastatud katastriüksuste piirandmeid (seisuga 20.12.2021);
  - Maa-ameti aluskaartide avalikku WMS-teenust (kitsenduste andmed);
  - Keskonnaregistri Hagudi turbamaardla plokkide ja mäeeraldiste piirandmeid (seisuga 20.12.2021);
  - Hagudi turbamaardla Rabivere turbatootmisala jääkvaru uuringu aruanne (varu seisuga 31.03.2020); (OÜ Inseneribüroo STEIGER, töö nr 20/2892).
- Kasutatud tarkvara: Bentley PowerCivil for Baltics V8i (litsents: 70000661800020).

Objekti nimetus ja aadress		Joonise sisu	
Rabivere turbatootmisala Rapla vald, Rapla maakond		Geoloogilised läbilõiked I-I' ... III-III'	
Loa omanik	<b>Rapla Turvas OÜ</b> Tallinna mnt 22, 79512 Rapla info@raplaturvas.ee	Joonis nr	2 / 3
		Mõõtkava	H 1 : 5000 V 1 : 100
		Koostas	Hendrik Klaas <i>(Allkirjastatud digitaalselt)</i>
		Kinnitas	Erki Vaguri <i>(Allkirjastatud digitaalselt)</i>
		Kuupäev	20.12.2021
		Töö nr	20/3203