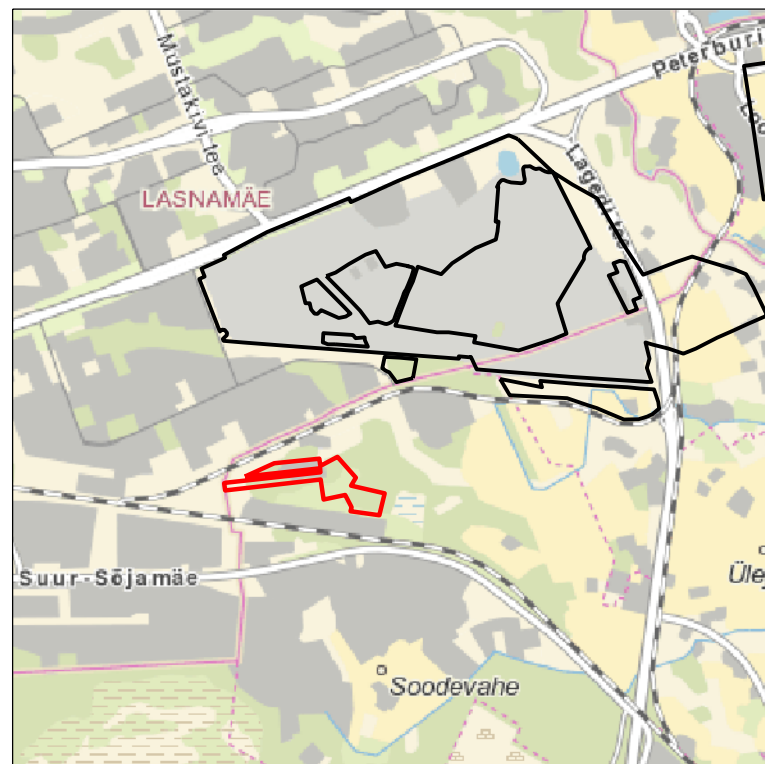


ASENDIPLAAN
M 1 : 50 000



Kaardileht nr 6334 Tallinn; 6343 Maardu

Uuringuruumi piiripunktide
koordinaadid

Nr	X	Y
1	6 587 398,68	549 464,02
2	6 587 487,56	549 657,16
3	6 587 516,54	549 954,94
4	6 587 479,02	549 960,97
5	6 587 471,98	549 962,32
6	6 587 470,80	549 966,27
7	6 587 529,51	550 075,03
8	6 587 392,29	550 197,12
9	6 587 338,78	550 165,19
10	6 587 286,97	550 387,23
11	6 587 143,04	550 351,66
12	6 587 169,32	550 161,05
13	6 587 196,70	550 168,30
14	6 587 276,91	550 125,70
15	6 587 247,55	549 983,75
16	6 587 378,75	549 964,78
17	6 587 306,88	549 333,21
18	6 587 354,81	549 325,64
19	6 587 358,64	549 337,88
20	6 587 426,56	549 963,15
21	6 587 453,70	549 961,32

Pindala 13,78 ha

Plokkide 40 aT ja 41 aT
piiripunktide koordinaadid

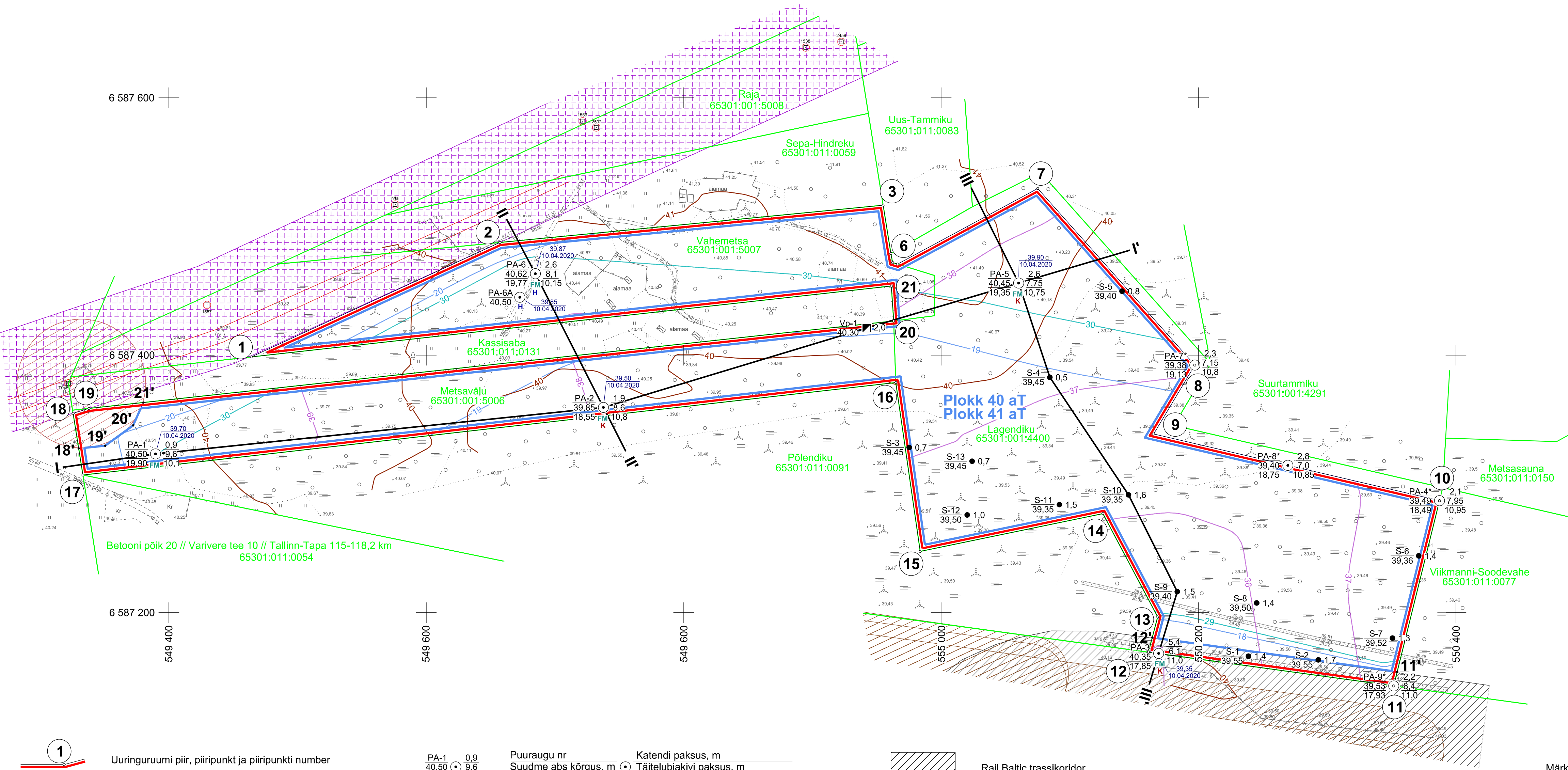
Nr	X	Y
1	6 587 398,68	549 464,02
2	6 587 487,56	549 657,16
3	6 587 516,54	549 954,94
4	6 587 479,02	549 960,97
5	6 587 471,98	549 962,32
6	6 587 470,80	549 966,27
7	6 587 529,51	550 075,03
8	6 587 392,29	550 197,12
9	6 587 338,78	550 165,19
10	6 587 286,97	550 387,23
11'	6 587 153,99	550 354,37
12'	6 587 180,66	550 164,05
13	6 587 196,70	550 168,30
14	6 587 276,91	550 125,70
15	6 587 247,55	549 983,75
16	6 587 378,75	549 964,78
17	6 587 306,88	549 333,21
18'	6 587 327,51	549 329,95
19'	6 587 329,67	549 350,55
20'	6 587 345,42	549 372,23
21'	6 587 363,23	549 380,16
20	6 587 426,56	549 963,15
21	6 587 453,70	549 961,32

Pindala 13,43 ha

Märkused:

- Koordinaadid L-Est 97 süsteemis, kõrgused EH2000 süsteemis.
- Lähtekoordinaadid ja kõrgus: Trimble VRS Now baasjaamade võrk.
- Möödistas OÜ Inseneribüroo STEIGER 21.01.2020 a.
- Asendiplaan: Maa-ameti X-GIS kaardirakendus.
- Plaan koostamisel on kasutatud:
 - Maa-ameti väljastatud katastriüksuste piirandmeid (seisuga 22.01.2020);
- Kasutatud tarkvara: Bentley PowerCivil for Baltics V8i (litsents: 70000661800020).

Objekti nimetus ja aadress	Joonise sisu	Graafiline lisa 1/3
Väo VIII uuringuruum Rae vald, Harju maakond	Topograafiline ja varu arvutuse plaan	Möötkava 1 : 2000
OÜ Inseneribüroo STEIGER Männiku tee 104, 11216 Tallinn Tel. 668 1011, Faks 668 1018	Koostas Kaja Paat /Alkirjastatud digitaalselt/	Kuupäev 01.06.2020
	Kinnitas Tiia Tuuling /Alkirjastatud digitaalselt/	Töö nr 20/2900



- 1 Uuringuruumi piir, piiripunkt ja piiripunkti number
- 18' Ploki piir, piiripunkt ja piiripunkti number
(aT - aktiivne tarbevaru)
- Väo lubjaviimaardla piir (asendiplaanil)
- Legendiku
65301:001:4400
- Katastriüksuse nimi, piir ja tunnus
- Geoloogilise läbilõike joon
- Maapinna samakõrgusjoon, m
- Katendi lamami samakõrgusjoon, m
- Täitelubjakivi varuploki lamami samakõrgusjoon, m
- Kõrgemargilise lubjakivi varuploki
lamami samakõrgusjoon, m

PA-1	0,9
40,50	9,6
19,90	10,1
H	
K	
FM	
39,60	
13.04.2020	
S-3	0,7
39,45	
Vp-1	2,0
40,30	

Puuraugu nr	Katendi paksus, m
Suudme abs kõrgus, m	Täitelubjakivi paksus, m
Lamami abs kõrgus, m	Kõrgemargilise lubjakivi paksus, m
Hüdrogeoloogiline puurauk	
Keemiline analüüs	
Killustiku füüsikalise-mehaaniline katsetus	
Veetaseme abs. kõrgus, mõõdistamise kuupäev	
Sondeerimispunkti nr	Turbalasundi paksus, m
Suudme abs kõrgus, m	
Vaatluspunkti nr	Katendi paksus, m
Suudme abs kõrgus, m	

Rail Baltic trassikoridor	
Raudtee kaitsevöönd	
Elektripaigaldise kaitsevöönd	
Muinsuskaitse kitsendused	
Geodeetilise märgi kaitsevöönd	