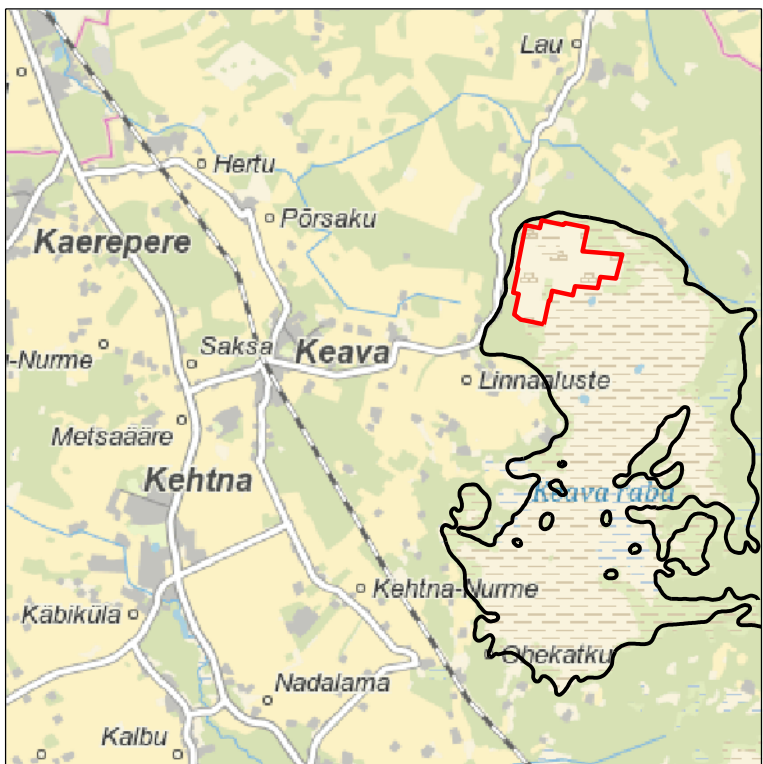


ASENDIPLAAN
M 1 : 100 000



Kaardileht nr 632 Türi

Mäeeraldise piiripunktide
koordinaadid

Nr	X	Y
1	6 536 002,92	555 126,55
2	6 535 963,81	555 311,81
3	6 536 066,28	555 338,07
4	6 536 006,29	555 623,38
5	6 536 029,13	555 648,48
6	6 535 968,97	555 942,47
7	6 535 655,32	555 876,00
8	6 535 613,08	556 400,22
9	6 535 297,12	556 318,47
10	6 535 318,17	556 112,50
11	6 535 168,80	556 077,00
12	6 535 194,78	555 776,37
13	6 535 073,72	555 749,48
14	6 535 132,89	555 474,61
15	6 535 006,85	555 448,87
16	6 535 002,71	555 430,71
17	6 534 688,22	555 365,55
18	6 534 735,05	555 149,07
19	6 534 754,78	555 057,31
20	6 534 812,83	554 983,57
21	6 534 820,25	554 974,18
22	6 535 092,08	555 034,23
23	6 535 107,84	554 957,96
24	6 535 422,85	555 027,36
25	6 535 426,15	555 013,77

Pindala 110,10 ha

Plokkide 1 aT ja 2 aT
piiripunktide koordinaadid

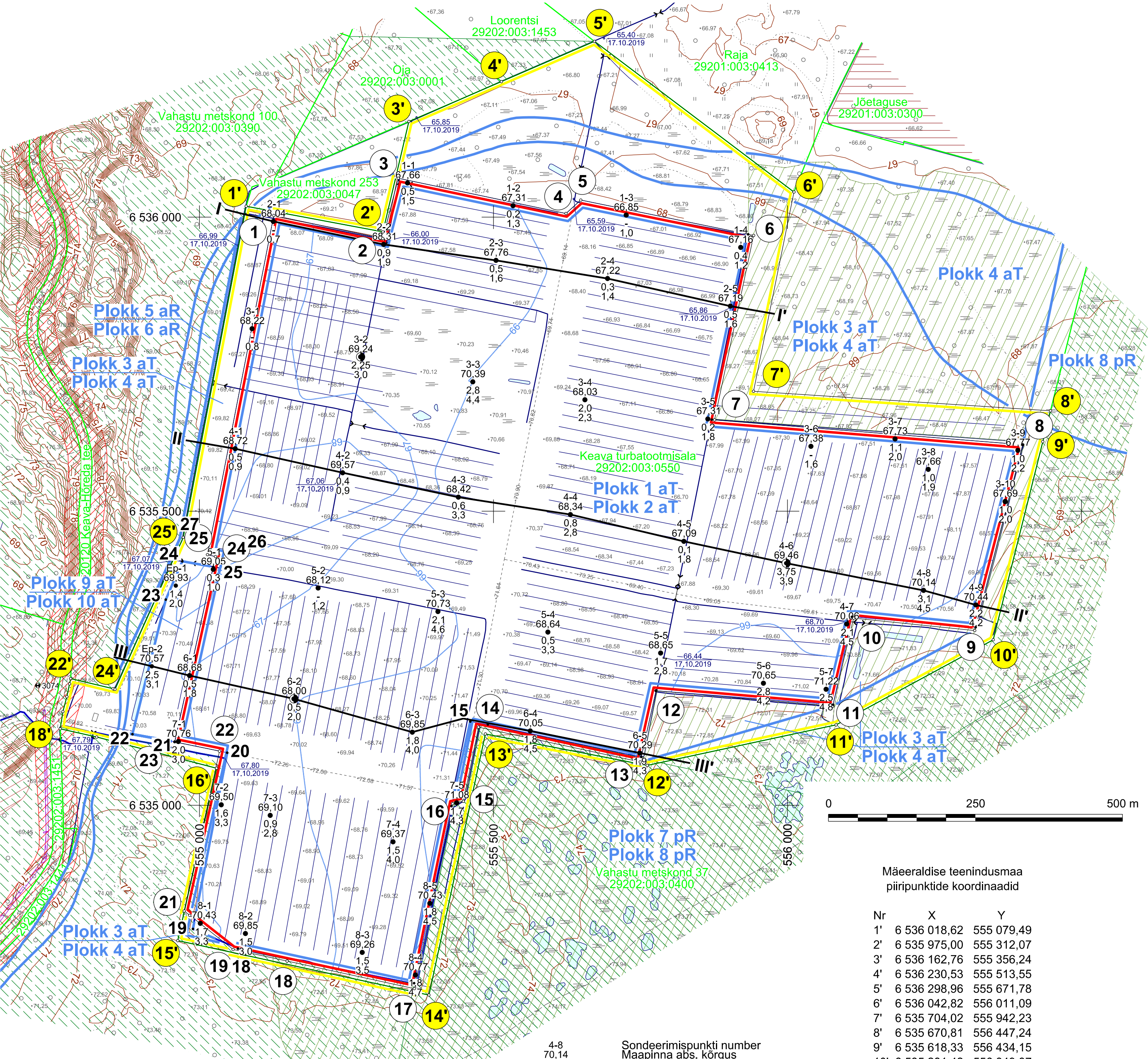
Nr	X	Y
1	6 536 002,92	555 126,55
2	6 535 963,81	555 311,81
3	6 536 066,28	555 338,07
4	6 536 006,29	555 623,38
5	6 536 029,13	555 648,48
6	6 535 968,97	555 942,47
7	6 535 655,71	555 871,20
8	6 535 613,10	556 400,01
9	6 535 302,63	556 319,89
10	6 535 320,44	556 109,50
11	6 535 171,03	556 077,53
12	6 535 194,78	555 776,37
13	6 535 082,23	555 751,37
14	6 535 137,39	555 490,51
15	6 535 142,36	555 460,56
16	6 534 998,53	555 428,61
17	6 534 697,44	555 365,11
18	6 534 756,17	555 065,59
19	6 534 789,77	554 989,01
20	6 535 089,40	555 047,21
21	6 535 107,84	554 957,96
25	6 535 405,47	555 023,59
26	6 535 422,85	555 027,36
27	6 535 426,15	555 013,77

Pindala 108,59 ha

Plokkide 9 aT ja 10 aT
piiripunktide koordinaadid

Nr	X	Y
21	6 535 107,84	554 957,96
22	6 535 120,81	554 886,13
23	6 535 349,75	554 942,83
24	6 535 414,78	554 970,87
25	6 535 405,47	555 023,59

Pindala 2,06 ha



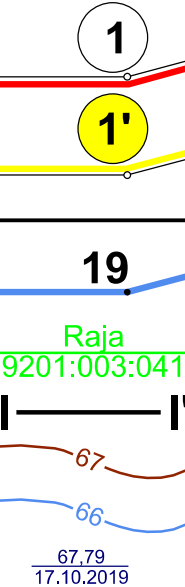
Mäeeraldise teenindusmaa
piiripunktide koordinaadid

Nr	X	Y
1'	6 536 018,62	555 079,49
2'	6 535 975,00	555 312,07
3'	6 536 162,76	555 356,24
4'	6 536 230,53	555 513,55
5'	6 536 298,96	555 671,78
6'	6 536 042,82	556 011,09
7'	6 535 704,02	555 942,23
8'	6 535 670,81	556 447,24
9'	6 535 618,33	556 434,15
10'	6 535 281,42	556 349,87
11'	6 535 136,67	556 082,70
12'	6 535 067,78	555 761,49
13'	6 535 121,27	555 486,35
14'	6 534 677,34	555 390,32
15'	6 534 769,79	554 963,20
16'	6 535 063,00	555 029,19
17'	6 535 116,00	554 825,33
18'	6 535 130,01	554 763,31
19'	6 535 159,31	554 767,90
20'	6 535 184,65	554 774,63
21'	6 535 206,47	554 779,22
22'	6 535 215,42	554 781,09
23'	6 535 198,20	554 853,21
24'	6 535 197,38	554 856,58
25'	6 535 455,49	554 972,51

Pindala 142,24 ha

Märkused:

- Koordinaadid L-Est 97 süsteemis, kõrgused EH2000 süsteemis.
- Lähtekoordinaadid ja kõrgus: Trimble VRS Now baasjaamade võrk.
- Mõõdistas OÜ Inseneribüroo STEIGER (okt.-nov. 2019).
- Asendiplaan: Maa-ameti X-GIS kaardirakendus.
- Plaani koostamisel on kasutatud:
 - Maa-ameti väljastatud katastriüksuste piirandmeid (seisuga 11.12.2019);
 - Maa-ameti väljastatud kitsenduste andmeid (seisuga 01.12.2019);
 - Keskonnaregistri Keava turbamaardla plokide ja mäeeraldiste piirandmeid (seisuga 06.11.2019);
- Kasutatud tarkvara: Bentley PowerCivl for Baltics V8i (litsents: 70000661800020).



Mäeeraldise piir, piiripunkt ja piiripunkti number

Mäeeraldise teenindusmaa piir, piiripunkt
ja piiripunkti number

Maardla piir (asendiplaanil)

Ploki piir (aT - aktiivne tarbevaru,
aR - aktiivne reservvaru, pR - passiivne reservvaru)

Katastriüksuse nimi, piir ja tunnus

Geoloogilise läbilõike joon

Maapinna samakõrgusjoon, m

Lamami samakõrgusjoon, m

Veetaseme abs. kõrgus, mõõdistamise kuupäev

- 4-8
70,14
3,1
4,5
Ep-2
●
Ranna või kalda piiranguvöönd
Kõnnumaa maastikukaitseala
II ja III kategooria kaitsealused liigid
Teekaitsevöönd
Elektripaigaldise kaitsevöönd

Sondeerimispunkti number
Maapinna abs. kõrgus
Vähelagunenud turbakihi paksus, m
Turbalaasundi kogupaksus, m

Ekstrapoleerimispunkt

Turba proovivõtupunkt

Ranna või kalda piiranguvöönd

Kõnnumaa maastikukaitseala

II ja III kategooria kaitsealused liigid

Teekaitsevöönd

Elektripaigaldise kaitsevöönd

Objekti nimetus ja aadress Keava turbatootmisala Keava turbamaardla Kehtna vald, Rapla maakond	Joonise sisu Topografiline ja varu arvutuse plaan	Graafiline lisa 1/3 Mõõtkava 1 : 5000
OÜ Inseneribüroo STEIGER Männiku tee 104, 11216 Tallinn Tel. 668 1011, Faks 668 1018	Koostas Kaja Paat Kinnitas Rein Ramst	Kuupäev 17.12.2019 Töö nr 19/2723