

Nr	X	Y
1	6 555 024,84	637 169,38
2	6 555 049,66	637 379,28
3	6 555 056,28	637 423,68
4	6 554 906,62	637 357,8
5	6 554 868,49	637 323,16
6	6 554 715,93	637 233,61
7	6 554 663,31	637 316,54
8	6 554 669,70	637 358,73
9	6 554 709,84	637 373,72
10	6 554 738,94	637 449,92
11	6 554 722,25	637 471,52
12	6 554 742,95	637 501,47
13	6 554 785,26	637 483,88
14	6 554 827,04	637 482,68
15	6 554 826,03	637 521,62
16	6 554 817,76	637 545,62
17	6 554 735,44	637 509,22
18	6 554 595,76	637 450,87
19	6 554 570,92	637 371,40
20	6 554 604,52	637 312,43
21	6 554 678,03	637 178,07
22	6 554 520,15	637 086,76
23	6 554 618,06	637 034,54
24	6 554 747,98	637 080,96
25	6 554 826,15	637 057,99

6 554 800 —

Vambola
92703:001:0830

Tuuduri
92703:001:1710

Aleksandri 18.41
92703:001:0049

Mõtuse
92703:001:0062



Pindala 21,61 ha

A map of the study area showing the location of Avispea and Pudivere. The map includes a road network, green areas representing vegetation, and a red dashed line indicating a boundary. Two specific areas are highlighted with black and red outlines. The location of Avispea is marked with a black dot, and the location of Pudivere is marked with a black dot.

Kaardileht nr 6432 Väike-Maarja

- Mäeeraldise piir, piiripunkt ja piiripunkti number**

Mäeeraldise teenindusmaa piir, piiripunkt ja piiripunkti number

Ploki piir (aR - aktiivne reservvaru)

Maardla piir (asendiplaanil)

**Tuuduri
92703:001:1770**

Katastriüksuse nimi, piir ja tunnus

Geoloogilise läbilõike joon

Maapinna samakõrgusjoon, m

K-1	
123,83	1,8
119,63	2,4

PA-36a/76

123,25	0,8
117,25	5,2

Kaevandi nr

Suudme abs kõrgus, m	■ Katendi paksus, m
Lamami abs kõrgus, m	Kasuliku kihi paksus, m

Puuraugu nr / aasta

Suudme abs kõrgus, m	● Katendi paksus, m
Lamami abs kõrgus, m	Kasuliku kihi paksus, m

Kaitsemata põhjaveega ala (LTA1000024)


Teekaitsevöönd

Metsamaa (pindala 21,26 ha)

Rohumaa (pindala 0,35 ha)

Märkused:

1. Koordinaadid L-Est 97 süsteemis, kõrgused EH2000 süsteemis.
2. Lähtekoordinaadid ja kõrgus: Trimble VRS Now baasjaamade võrk.
3. Mõõdistas OÜ Inseneribüroo STEIGER aug. 2024.
4. Asendiplaan: Maa-ameti X-GIS kaardirakendus.
5. Plaani koostamisel on kasutatud:
 - Maa-ameti väljastatud katastriüksuste piirandmeid (seisuga 19.09.2024);
 - Maa-ameti väljastatud kitsenduste andmeid (seisuga 19.09.2024);
 - Keskkonnaagentuuri EELISE andmeid (seisuga 19.09.2024);
 - Maavarade registri maardlate ja plokkide piirandmeid (seisuga 19.09.2024);
 - "Uniküla kruusamaardla Uniküla uuringuruumi geoloogilise uuringu aruanne (varu seisuga 01.11.2024)" (OÜ Inseneribüroo STEIGER, 2024, töö nr 23/4948).
6. Kogu ala kattub Pandivere ja Adavere-Põltsamaa nitraaditundliku alaga.
7. Metsastada ei tohi teenindusmaa teekaitsevööndiga kattuvat ala.
8. Kasutatud tarkvara: Bentley PowerCivil for Baltics V8i (liitsents: 70000661800020).

Objekti nimetus ja aadress	Joonise sisu
Uniküla liivakarjäär Väike-Maarja vald, Lääne-Viru maakond	Korrastatud maa plaan
Loa omanik ÕÜ Viru Seeme Uuetoa, Avispea küla, 46208 Väike-Maarja vald, Lääne-Viru maakond ott@avispeamees.ee	Graafileline lisa 3/3 Mõõtkava 1 : 2000
 ÕÜ Inseneribüroo STEIGER Männiku tee 104, 11216 Tallinn +372 668 1011, info@steiger.ee	Koostas Hendrik Klaas /Alkijastatud digitaalselt/ Kinnitas Erki Vaguri /Alkijastatud digitaalselt/ Kuupäev 18.03.2025 Töö nr 25/5145