

ASENDIPLAAN
M 1 : 50 000



Kaardileht nr 5423 Kanepi

Uuringuruumi piiripunktide
koordinaadid

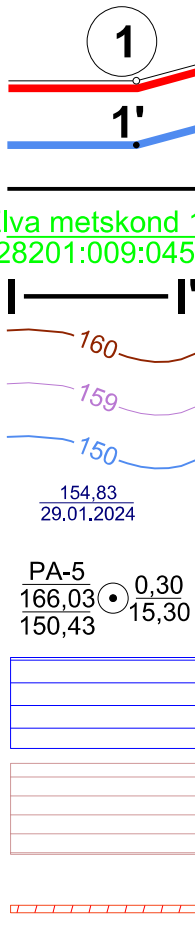
Nr	X	Y
1	6 447 423,55	654 617,02
2	6 447 463,39	654 717,00
3	6 447 543,84	654 717,07
4	6 447 594,18	654 827,37
5	6 447 405,11	655 172,67
6	6 447 395,75	655 384,61
7	6 447 285,48	655 371,26
8	6 447 158,95	655 290,77
9	6 446 788,94	655 299,15
10	6 446 622,38	655 272,87
11	6 446 663,92	655 081,55
12	6 446 688,91	654 977,45
13	6 446 826,61	654 702,71

Pindala 50,74 ha

Plokkide 1 aT ja 2 aT
piiripunktide koordinaadid

Nr	X	Y
1	6 447 423,55	654 617,02
2	6 447 463,39	654 717,00
3	6 447 543,84	654 717,07
4	6 447 594,18	654 827,37
5	6 447 456,06	655 079,62
6	6 447 241,46	654 928,69
7	6 447 167,29	654 928,52
8	6 447 076,36	655 056,39
9	6 447 068,47	655 111,82
10	6 447 158,95	655 290,77
11	6 446 663,92	655 081,55
12	6 446 688,91	654 977,45
13	6 446 826,61	654 702,71

Pindala 39,22 ha



Uuringuruumi piir, piiripunkt ja piiripunkti number

Ploki piir (aT - aktiivne tarbevaru), piiripunkt ja piiripunkti number

Maardla piir (asendiplaani)

Katastriüksuse nimi, piir ja tunnus

Geoloogilise läbilõike joon

Maapinna samakõrgusjoon, m

Katendi lamami samakõrgusjoon, m

Kasuliku kihil lamami samakõrgusjoon, m

Veetaseme abs. kõrgus, mõõdistamise kuupäev

Puuraugu nr

Suudme abs kõrgus, m

Lamami abs kõrgus, m

Ranna või kalda piiranguvöönd

Maaparandussüsteemi maa-ala

Sideehitise kaitsevöönd

Märkused:

- Koordinaadid L-Est 97 süsteemis, kõrgused EH2000 süsteemis.
- Lähtekoordinaadid ja kõrgus: Trimble VRS Now baasjaamade võrk.
- Möödistas OÜ Inseneribüroo STEIGER veebruar 2024.
- Asendiplaan: Maa-ameti X-GIS kaardirakendus.
- Plaan koostamisel on kasutatud:
 - Maa-ameti väljastatud katastriüksuste piirandmeid (seisuga 12.02.2024);
 - Maa-ameti väljastatud kitsenduste andmeid (seisuga 12.03.2024);
 - Keskonnaagentuuri EELISe andmeid (seisuga 12.03.2024);
 - Maavarade registri maardlate, plokkide ja mäeeraldiste piirandmeid (seisuga 12.03.2024).
- Kasutatud tarkvara: Bentley PowerCivil for Baltics V8i (litsents: 70000661800020).
- Plokkide 1 aT ja 2 aT vahepiir on abs kõrgusel 154,3 m (uuringuaegne keskmine veetas).

Objekti nimetus ja aadress	Joonise sisu	Graafiline lisa 1/2
Tarikatsi uuringuruum Tarikatsi liivamaardla Kambja vald, Tartu maakond	Topograafiline ja varu arvutuse plaan	Möötkava 1 : 2000
OÜ Inseneribüroo STEIGER Männiku tee 104, 11216 Tallinn +372 668 1011, info@steiger.ee	Koostas Kaja Paat /Alkirjastatud digitaalselt/ Kinnitas Helis Pormeister /Alkirjastatud digitaalselt/	Kuupäev 03.04.2024 Töö nr 24/4771