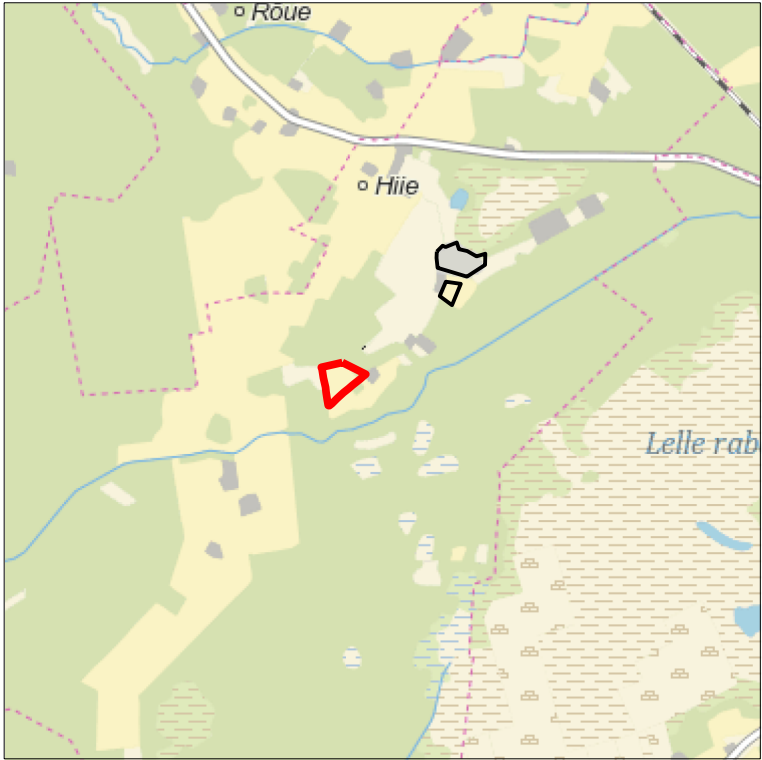
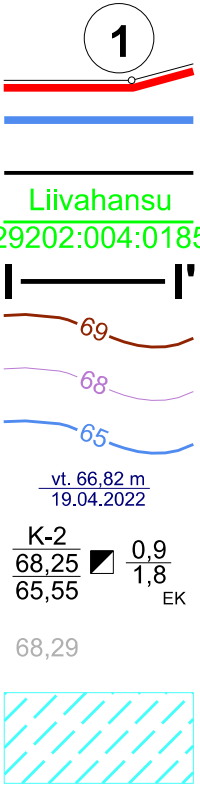
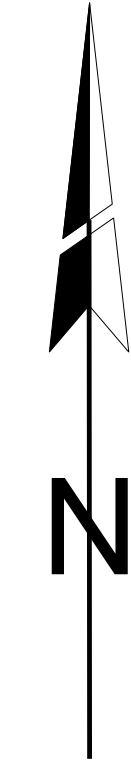


ASENDIPLAAN
M 1 : 50 000



Kaardileht nr 6323 Kaiu, 6321 Vändra



- 1 Uuringuruumi piir, piiripunkt ja piiripunkti number
- Ploki piir (aT - aktiivne tarbevaru)
- Akimatsi kruusamaardla piir (asendiplaanil)
- Katastriüksuse nimi, piir ja tunnus
- Geoloogilise läbilõike joon
- Maapinna samakõrgusjoon, m
- Kasuliku kihi lasumi samakõrgusjoon, m
- Kasuliku kihi lamami samakõrgusjoon, m
- Veetaseme abs. kõrgus, mõõdistamise kuupäev
- Kaevandi nr
- Suudme abs kõrgus, m
- Lamami abs kõrgus, m
- Kõrgust ei ole kasutatud lamami mudelis
- Veehaarde sanitaarkaitseala
- Katendi paksus, m
- Kasuliku kihi paksus, m
- (EL - ehitusliiv, TL - tähtsiv, EK - ehituskruus)

Uuringuruumi ja
plokkide 4 aT ja 5 aT
piiripunktide koordinaadid

Nr	X	Y
1	6 526 371,09	553 288,88
2	6 526 293,02	553 445,56
3	6 526 277,67	553 426,73
4	6 526 259,56	553 407,25
5	6 526 219,58	553 357,63
6	6 526 195,74	553 329,69
7	6 526 169,70	553 297,64
8	6 526 129,59	553 252,75
9	6 526 098,33	553 220,60
10	6 526 090,57	553 211,93
11	6 526 084,01	553 202,00
12	6 526 085,93	553 194,96
13	6 526 126,48	553 187,36
14	6 526 172,89	553 180,41
15	6 526 206,17	553 176,38
16	6 526 267,59	553 163,77
17	6 526 324,45	553 153,87
18	6 526 339,09	553 149,35

Pindala 4,47 ha

Märkused:

- Koordinaadid L-Est 97 süsteemis, kõrgused EH2000 süsteemis.
- Lähtekoordinaadid ja kõrgus: Trimble VRS Now baasjaamade võrk.
- Mõõdistas OÜ Inseneribüroo STEIGER 06.2022
- Asendiplaan: Maa- ja Ruumiameti X-GIS kaardirakendus.
- Plaani koostamisel on kasutatud:
 - Maa- ja Ruumiameti väljastatud katastriüksuste piirandmeid (seisuga 22.04.2025);
 - Maa- ja Ruumiameti väljastatud kitsenduste andmeid (seisuga 22.04.2025);
 - Keskkonnaagentuuri EELISE andmeid (seisuga 22.04.2025);
 - Maavarade registri maardlate andmeid (seisuga 22.04.2025);
- Kasutatud tarkvara: Bentley PowerCivil for Baltics V8i (litsents: 70000661800020).
- Varuplokkide 4 aT ja 5 aT vahepiir asub abs kõrgusel 66,6 m.
- Uuringupunktide koordinaadid ja abs kõrgused on toodud tekstilis 2.

Objekti nimetus ja aadress Akimatsi uuringuruum Akimatsi kruusamaardla Kehtna vald, Rapla maakond	Joonise sisu	Graafiline tisa 1/2
	Topografiline ja varu arvutuse plaan	Mõõtkava 1 : 1000
 OÜ Inseneribüroo STEIGER Männiku tee 104, 11216 Tallinn Tel. 668 1011, Faks 668 1018	Koostas Kaja Paat /Alkirjastatud digitaalselt/	Kuupäev 30.05.2025
	Kinnitas Helis Pormeister /Alkirjastatud digitaalselt/	Töö nr 25/5205