

ASENDIPLAAN
M 1 : 50 000



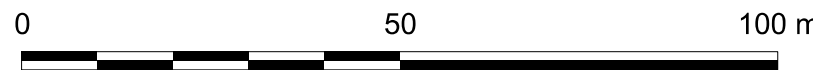
Kaardileht nr 6312 Järvakandi

Uuringuruumi ja plokki 4 aT
piiripunktide koordinaadid

Nr	X	Y
1	6 505 780,77	543 126,07
2	6 505 703,80	543 436,96
3	6 505 666,70	543 485,37
4	6 505 483,96	543 342,70
5	6 505 497,17	543 304,70
6	6 505 523,34	543 247,72
7	6 505 534,16	543 223,79
8	6 505 536,17	543 214,03
9	6 505 536,87	543 207,65
10	6 505 550,17	543 180,89
11	6 505 559,76	543 173,35
12	6 505 573,51	543 169,70
13	6 505 597,42	543 167,90
14	6 505 626,59	543 167,45
15	6 505 643,99	543 164,42
16	6 505 678,53	543 152,19
17	6 505 703,19	543 144,56
18	6 505 742,77	543 136,43
19	6 505 773,05	543 128,56

Pindala 6,17 ha

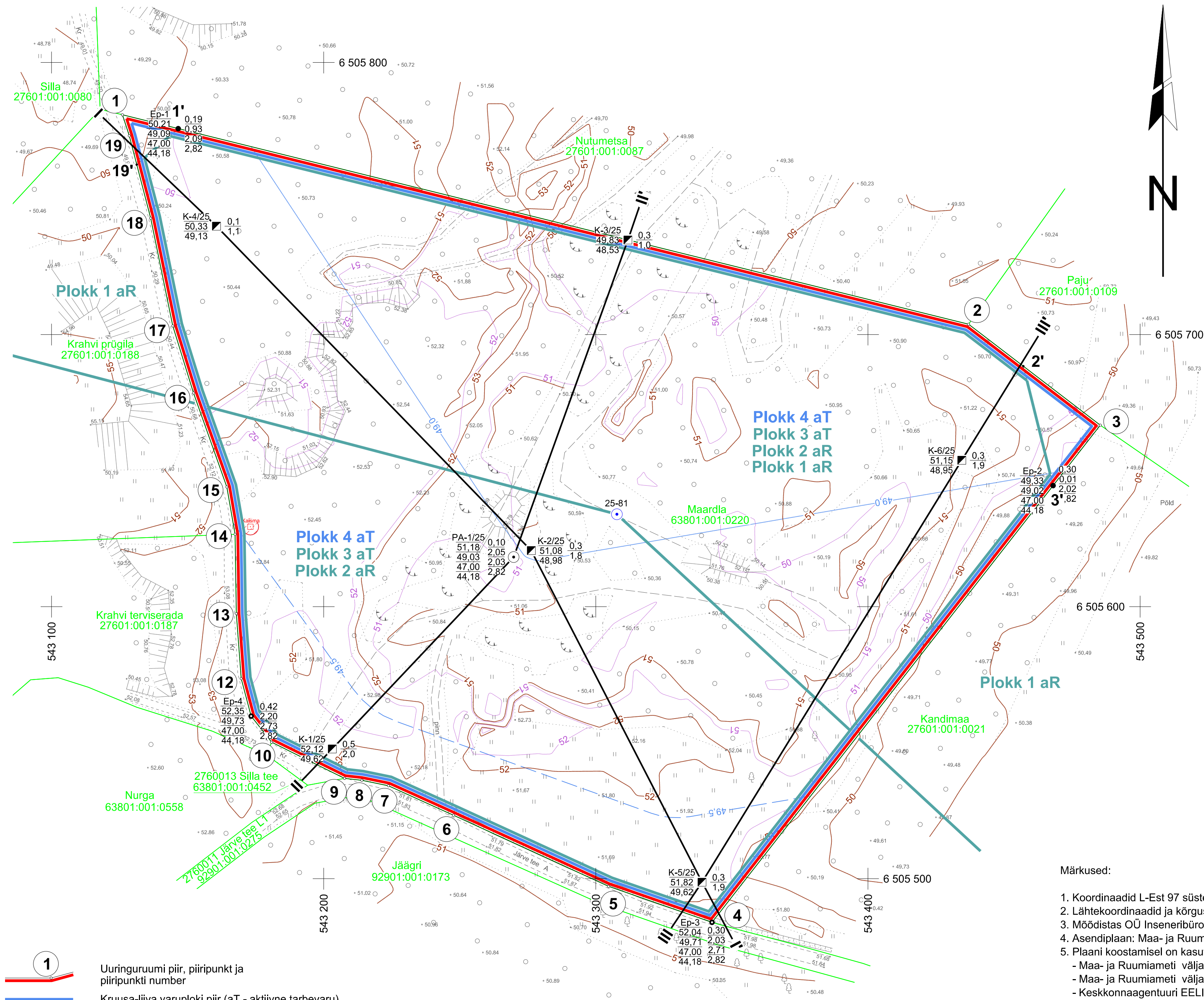
Pindala 6,10 ha



Märkused:

- Koordinaadid L-Est 97 süsteemis, kõrgused EH2000 süsteemis.
- Lähtekoordinaadid ja kõrgus: Trimble VRS Now baasjaamade võrk.
- Mõõdistas OÜ Inseneribüroo STEIGER 29.01.2025.
- Asendiplaan: Maa- ja Ruumiameti X-GIS kaardirakendus.
- Plaan koostamisel on kasutatud:
 - Maa- ja Ruumiameti väljastatud katastriüksuste piirandmeid (seisuga 30.01.2025);
 - Maa- ja Ruumiameti väljastatud kitsenduste andmeid (seisuga 16.01.2025);
 - Keskonnaagentuuri EELISe andmeid (seisuga 16.01.2025);
 - Maavarade registri maardlate, plokide ja mäeeraldiste piirandmeid (seisuga 16.01.2025);
 - Klaasidolomiitide otsingu- ja revisjonitööde aruanne, (Geoloogia Valitsus, 1981, EGF 3878).
- Kasutatud tarkvara: Bentley PowerCivil for Baltics V8i (liitsents: 70000661800020).
- Plokkide 2 aR ja 3 aT vaheline piir asub abs kõrgusel 47,0 m.
- Ploki 2 aR lamam asub abs kõrgusel 44,18 m.

Objekti nimetus ja aadress Kaisma uuringuruum Kaisma dolokivimaardla Põhja-Pärnumaa vald, Pärnu maakond	Joonise sisu Topograafiline ja varu arvutuse plaan	Graafiline lisa 1/2 Mõõtkava 1 : 1000
OÜ Inseneribüroo STEIGER Männiku tee 104, 11216 Tallinn +372 668 1011, info@steiger.ee	Koostas Kaja Paat /Allkirjastatud digitaalselt/	Kuupäev 04.02.2025
	Kinnitas Helis Pormeister /Allkirjastatud digitaalselt/	Töö nr 25/5112



- 1 Uuringuruumi piir, piiripunkt ja piiripunkti number
- Kruusa-liiva varuploki piir (aT - aktiivne tarbevaru)
- Dolokivi varuploki piir (aT - aktiivne tarbevaru, aR - aktiivne reservvaru)
- Kaisma dolokivimaardla piir (asendiplaanil)
- Katastriüksuse nimi, piir ja tunnus
- Geoloogilise läbilõike joon
- Maapinna samakõrgusjoon, m
- Katendi lamami samakõrgusjoon, m
- Kasuliku kihi lamami samakõrgusjoon, m
- Geodeetilise märgi asukoht, nimi ja kaitsevöönd

PA-1/25	0,10
51,18	2,05
49,03	2,03
47,00	2,82
44,18	

K-1/25	0,5
52,12	2,0
49,62	

25-81

Puuraugu nr
Suudme abs kõrgus, m
Ploki 4 aT lamami abs kõrgus, m
Ploki 3 aT lamami abs kõrgus, m
Ploki 2 aR lamami abs kõrgus, m

Kaevandi nr
Suudme abs kõrgus, m
Ploki 3 aT lamami abs kõrgus, m

1981. a uuringu puurauk, EGF 3878

Katendi paksus, m
Ploki 4 aT kasuliku kihi paksus, m
Ploki 3 aT kasuliku kihi paksus, m
Ploki 2 aR kasuliku kihi paksus, m

Katendi paksus, m
Ploki 3 aT kasuliku kihi paksus, m