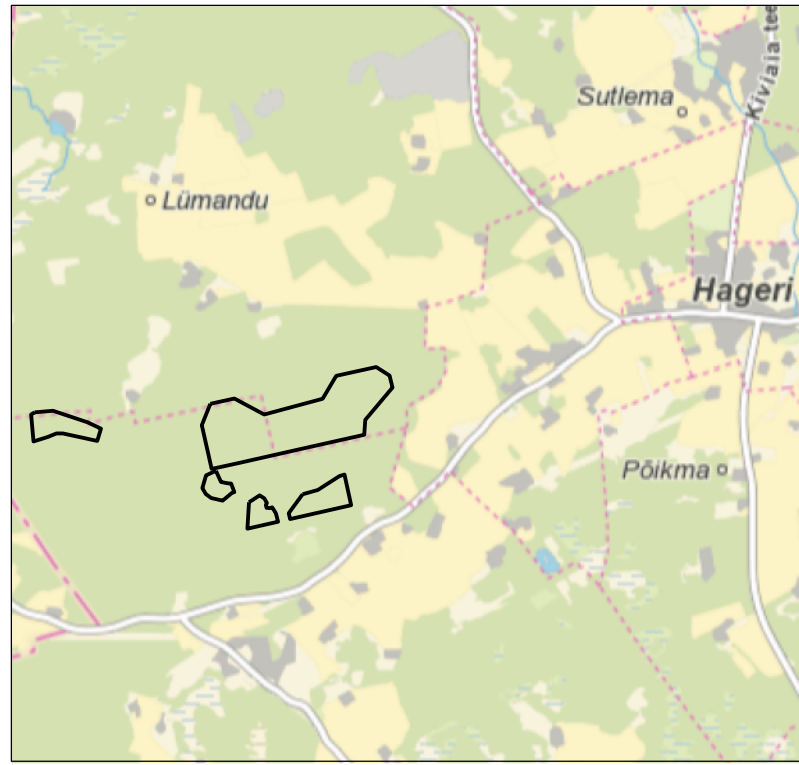
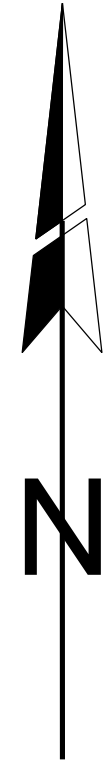


ASENDIPLAAN
M 1 : 50 000



Kaardileht nr



Mäeeraldise teenindusmaa piiripunkte koordinaadid

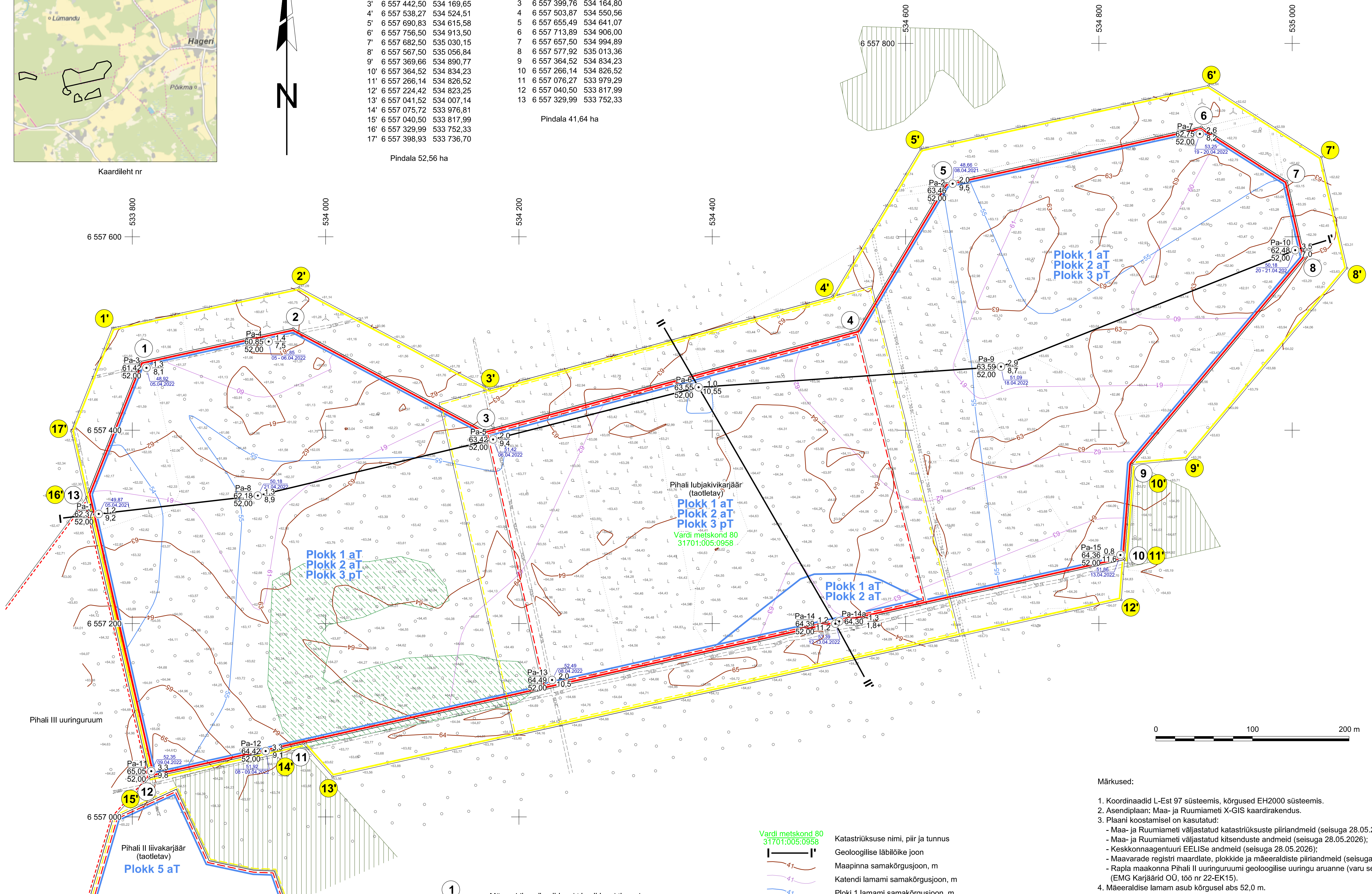
Nr	X	Y
1'	6 557 505,61	533 779,12
2'	6 557 547,64	533 972,36
3'	6 557 442,50	534 169,65
4'	6 557 538,27	534 524,51
5'	6 557 690,83	534 615,58
6'	6 557 756,50	534 913,50
7'	6 557 682,50	535 030,15
8'	6 557 567,50	535 056,84
9'	6 557 369,66	534 890,77
10'	6 557 364,52	534 834,23
11'	6 557 266,14	534 826,52
12'	6 557 224,42	534 823,25
13'	6 557 041,52	534 007,14
14'	6 557 075,72	533 976,81
15'	6 557 040,50	533 817,99
16'	6 557 329,99	533 752,33
17'	6 557 398,93	533 736,70

Pindala 52,56 ha

Mäeeraldise piiripunkte koordinaadid

Nr	X	Y
1	6 557 471,05	533 808,42
2	6 557 505,43	533 966,51
3	6 557 399,76	534 164,80
4	6 557 503,87	534 550,56
5	6 557 655,49	534 641,07
6	6 557 713,89	534 906,00
7	6 557 657,50	534 994,89
8	6 557 577,92	535 013,36
9	6 557 364,52	534 834,23
10	6 557 266,14	534 826,52
11	6 557 076,27	533 979,29
12	6 557 040,50	533 817,99
13	6 557 329,99	533 752,33

Pindala 41,64 ha



Vardi metskond 80
31701:005:0958

1'

41'

41'

49,87
05.04.2021

Pa-1
62,37
52,00

1,2
9,2

52,00

52,00

52,00

52,00

52,00

52,00

52,00

1

1'

1'

1'

1'

1'

1'

1'

1'

1'

1'

Mäeeraldise piir, piiripunkt ja piiripunkti number

Mäeeraldise teenindusmaa piir, piiripunkt ja piiripunkti number

Pihali lubjakivikarjääri mäeeraldise piir (taotletav)

Pihali lubjakivikarjääri mäeeraldise teenindusmaa piir (taotletav)

Pihali III uuringuruumi piir

Ploki piir (aT - aktiivne tarbevaru, pT - passiivne tarbevaru)

Kaevandamisel säilitatav nõlvatermik (vajadusel)

Maardla piir (asendiplaani)

Katastrüksuse nimi, piir ja tunnus

Geoloogilise läbilõike joon

Maapinna samakõrgusjoon, m

Katendi lamami samakõrgusjoon, m

Ploki I lamami samakõrgusjoon, m

Mäeeraldise lamam asub kõrgusel abs 52,0 m

Veetaseme abs. kõrgus, moodustamise kuupäev

Kaevand-puuraugu nr

Suudme abs kõrgus, m

Mäeeraldise lamami abs kõrgus, m

Katendi paksus, m

Kasuliku kihi paksus mäeeraldises, m

Vääriselupaik

III kategooria kaitsealused liigid

Märkused:

- Koordinaadid L-Est 97 süsteemis, kõrgused EH2000 süsteemis.
- Asendiplaani: Maa- ja Ruumiameti X-GIS kaardirakendus.
- Plaan koostamisel on kasutatud:
 - Maa- ja Ruumiameti väljastatud katastrüksuste piirandmeid (seisuga 28.05.2026);
 - Maa- ja Ruumiameti väljastatud kitsenduste andmeid (seisuga 28.05.2026);
 - Keskonnaagentuuri EELISE andmeid (seisuga 28.05.2026);
 - Maavarade registri maardlate, plokkide ja mäeeraldise piirandmeid (seisuga 28.05.2026);
 - Rapla maakonna Pihali II uuringuruumi geoloogilise uuringu aruanne (varu seisuga 01.08.2022) (EMG Karjäärid OÜ, töö nr 22-EK15).
- Mäeeraldise lamam asub kõrgusel abs 52,0 m.
- Nõlvatermikut ei moodustu lõikudele, kuhu rajatakse vajadusel karjääri teenindusteed (ME piirile).
- Kasutatud tarkvara: Bentley PowerCivil for Baltics V8i (litsents: 70000661800020).

Objekti nimetus ja aadress	Joonise sisu
Pihali III lubjakivikarjäär Kohila vald, Rapla maakond	Mäeeraldise plaan

Loa omanik	OÜ INF Maavarad Vana-Narva mnt 11b, 74604 Kiu alevik info.maavarad@inf.ee	Graafiline lisa 1/3
Koostas	Jan Johanson /Aikijastatud digitaalselt/	Möötkava 1 : 2000

Loa omanik	OÜ Inseneribüroo STEIGER Männiku tee 104/1, 11216 Tallinn +372 668 1011, info@steiger.ee	Koostas	Hendrik Klaas /Aikijastatud digitaalselt/	Kuupäev	29.05.2026
		Kinnitas	Erki Vaguri /Aikijastatud digitaalselt/	Töö nr	26/5530