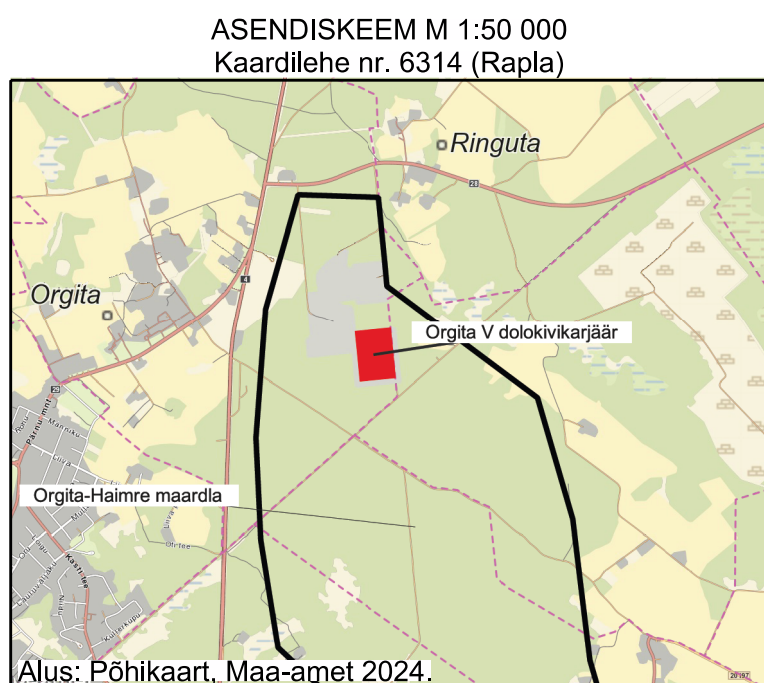
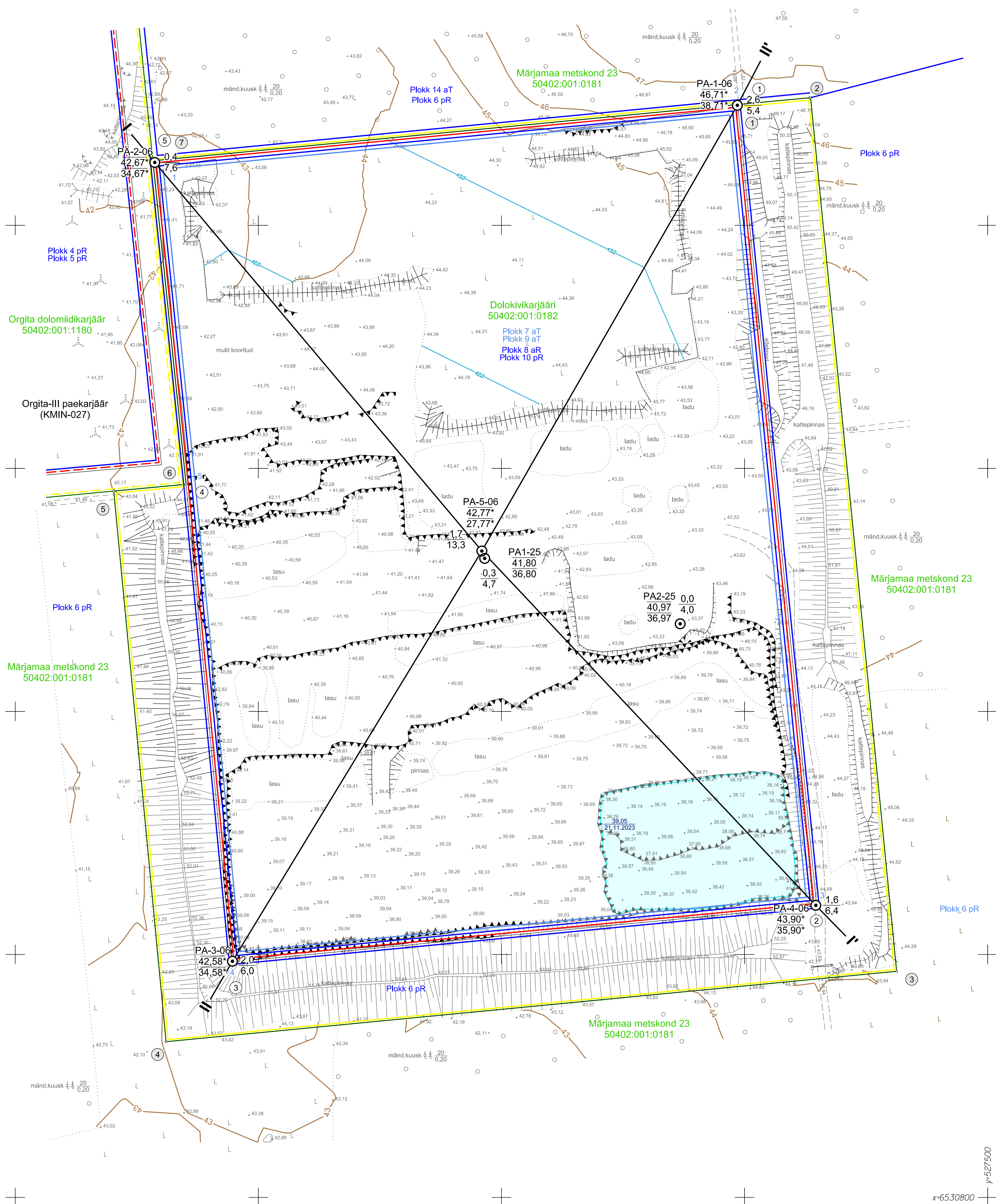


x=653100  
y=527100



MÄEERLASE PIIRIANDMED		
Piiri-punkti nr	Koordinaadid	
	X	Y
1	6531249,70	527397,20
2	6530920,02	527429,64
3	6530896,85	527189,00
4	6531093,47	527170,29
5	6531226,54	527156,63

Mäeeraldise pindala 8.00 ha

MÄEERLASE TEENINDUSMAA PIIRIANDMED		
Piiri-punkti nr	Koordinaadid	
	X	Y
1	6531249,70	527397,20
2	6531252,52	527427,16
3	6530893,04	527462,57
4	6530864,08	527162,02
5	6531090,65	527140,50
6	6531093,47	527170,29
7	6531226,54	527156,63

Mäeeraldise teenindusmaa pindala 10.49 ha

PLOKKIDE 7 JA 9 PIIRIANDMED		
Piiri-punkti nr	Koordinaadid	
	X	Y
1	6531226,53	527156,56
2	6531249,70	527397,20
3	6530920,02	527429,64
4	6530896,85	527189,00
5	6531093,47	527170,29

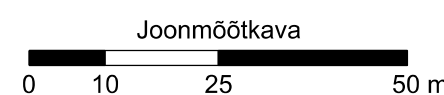
Pindala 8.00 ha

#### LEPPEMÄRGID:


- Mäeeraldise piir, piiripunkt ja piiripunkti number (kattub ümberhinnatavate plokide piiridega)
- Mäeeraldise teenindusmaa piir, piiripunkt ja piiripunkti number
- Külgneva mäeeraldise piir
- Külgneva mäeeraldise teenindusmaa piir
- Maavara varuploki piir ja number (aT - aktiivne tarbevaru, aR - aktiivne reservvaru, pR- passiivne reservvaru)
- Ümberhinnatava varuploki piir ja number (aT - aktiivne tarbevaru)
- Ploki piiripunkt ja piiripunkti number
- Katastriüksuse nimi, piir ja tunnus
- Geoloogilise läbilõike joon
- Maapinna samakõrgusjoon, abs m
- Katendi lamami samakõrgusjoon, abs m

PA-1-06 46,71* 38,71*	2,6 5,4	Puuraugu nr Suudme abs kõrgus (EH2000), m Uuritud sügavuse abs kõrgus (EH2000), m	Katendi paksus, m Kasuliku kihi paksus, m
-----------------------------	------------	---	--

NB! Mäeeraldise lamam paikneb ühtlase kõrgusel, 36,71 abs m.



- Märkused:
- Mäeeraldise põhi on abs kõrgusel 36,71 m (EH2000);
  - Koordinaadid L-Est 97 süsteemis, kõrgused EH2000 süsteemis (Balti 77 +0,21 m)
  - Lähtekoordinaadid ja kõrgused: Trimble VRS Now positsioonide võrk;
  - Möödistas OÜ Inseneribüroo STEIGER 21.11.2023. a;
  - Plaan koostamiseks on kasutatud:
    - Orgita V doolovikarjäär määtlõike plaani seisuga 21.11.2023 (OÜ Inseneribüroo STEIGER, töö nr 23/4636);
  - Maardla, katastri ja ktsenduste piirid Maa-ameti avaandmed 13.01.2025;
  - Plaanil ei ole esitatud I ja II kaitsekategooria liikide elupaiku.
  - Puuraugude ja kaevetööde keskpunkti x-, y- ja z-koordinaatide tabel on esitatud seletuskirja tekstilisana nr 2.

 Markseideribüroo		Rapla maakond Märjamaa vald ORGITA-HAIMRE MAARDLA ORGITA V DOLOKIVIKARJÄÄR	Gr lisa 1 Töö nr 24318
OÜ J.Viru Markseideribüroo Tel: 634 4552 E-post: info@vmb.ee		www.vmb.ee Tartu mnt 84a-50 10112 Tallinn	
VARU ÜMBERHINDAMISE PLAAN			Möötkava: 1:1000 Formaat A1
Koostas	Priit Koppel	vallojastatud digitaalselt	Teilija: Limestone factories of Estonia OÜ Harju maakond, Tallinn, Lasnamäe linnaosa, Peterburi tee 34/1, 11415
Joonestas	Priit Koppel	vallojastatud digitaalselt	
Kinnitas	Tõnis Kattel	vallojastatud digitaalselt	
			Koostatud: 20.02.2025