

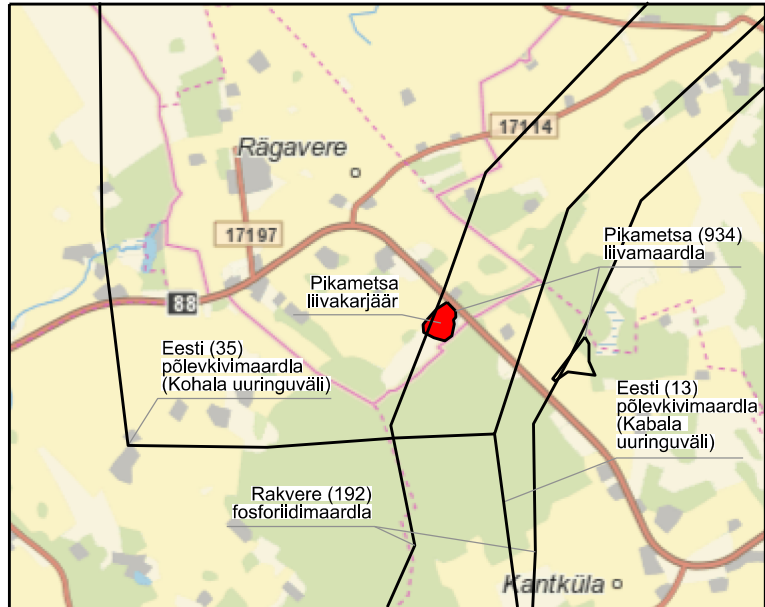
Y=642800
X=6578100

TAOTLETAVA MÄEERLISE TEENINDUSMAA PIIRIANDMED

Piiripunkti nr	Koordinaadid	
	X	Y
1	6578117.67	642988.99
2	6578033.24	643072.72
3	6577995.14	643038.47
4	6577967.25	643044.52
5	6577889.79	643027.08
6	6577838.71	642994.24
7	6577871.01	642875.33
8	6577918.65	642785.77
9	6577944.07	642801.38
10	6578018.34	642868.40
11	6578060.90	642907.46

Mäeeraldise teenindusmaa pindala 4.46 ha

ASENDISKEEM M 1:50 000
Kaardileht 6434 Rakvere



TAOTLETAVA MÄEERLISE PIIRIANDMED

Piiripunkti nr	Koordinaadid	
	X	Y
1	6578110.77	642995.83
2	6578052.71	643053.41
3	6578013.56	643055.14
4	6577995.14	643038.47
5	6577967.25	643044.52
6	6577889.79	643027.08
7	6577856.27	642982.65
8	6577871.01	642925.70
9	6577876.63	642908.04
10	6577912.09	642841.52
11	6577963.81	642837.15
12	6577987.84	642856.16
13	6578066.98	642927.28

Mäeeraldise pindala 3.63 ha

LEPPEMÄRGID:

- Taotletava mäeeraldise piir, piiripunkt ja number
- Ühtib pindalalt kehtiva Pikametsa liivakarjääri mäeeraldise piiriga
- Taotletava mäeeraldise teenindusmaa piir, piiripunkt ja number
- Kehtiv Pikametsa liivakarjääri mäeeraldise teenindusmaa piir
- Maardla piir asendiskeemil
- Plokk 1 aT
- Maardla ploki piir ja number
- aT - aktiivne tarbevaru
- Geoloogilise läbilõike joon
- Nurme
- 70201:002:0800
- Katastriüksuse piir, tunnus ja nimetus
- Mäeeraldise lamami samakõrgusjoon, abs m
- Loodusliku maapinna samakõrgusjoon, abs m
- Valla piir
- Kaevandamisel jäetava hoideterviku alumine piir
- Ülemine piir ühtib mäeeraldise piiriga
- Avalikult kasutatava tee kaitsevöönd
- Elektripaigaldise katisevöönd
- Sideehitise kaitsevöönd

2023. aasta kaevand:

K01	0.0	Uuringupunkti nr		katendi paksus, m
85.02	0.1	Suudme kõrgus, abs m		maavarakihi paksus (Plokk 1 aT), m
84.95	5.3	Plokk 1 aT lamami kõrgus, abs m	rajatud kaevand	maavarakihi paksus (Plokk 3 aT), m
79.62		Taotletava mäeeraldise lamami kõrgus, abs m		

2015. a uuringu puurauk:

Pa-8	0.3	Puurauku number		katendi paksus, m
87.51	0.1	Suudme kõrgus, abs m		maavarakihi paksus (Plokk 1 aT), m
84.51	1.5	Plokk 1 aT lamami kõrgus, abs m	rajatud puurauk	maavarakihi paksus (Plokk 3 aT), m
84.51		Taotletava mäeeraldise lamami kõrgus, abs m		

MÄRKUSED:

- Koordinaadid L-Est'97 süsteemis, kõrgused EH2000 süsteemis.
- Katastriüksuse piirid Maa-ameti geoportaali ruumiandmetest digitaalselt 18.12.2023. a.
- Maardla plokkide piirid Maa-ameti geoportaali ruumiandmetest digitaalselt pp.kk.aaaa. a. (plaanil skemaatilised).
- Kitseduste piirid Maa-ameti geoportaali ruumiandmetest digitaalselt 01.12.2023. a.
- Mäeeraldise teenindusmaa kattub täielikult Pandivere ja Adavere-Põltsamaa nitraaditudliku alaga (LTA1000001).
- Mäeeraldise teenindusmaa jääb Eesti (registrikaardi nr 35) põlevkivimaardla Kohala uuringuväljale, uuringuruumi lääneosa ka Rakvere fosforiidimaardlale (registrikaardi nr 192).
- Kasutatud: Pikametsa III uuringuruumi topograafiline ja varu arvutuse plaan, OÜ J.Viru Markseidibüroo 13.07.2023, töö nr 22249.



OÜ J.Viru Markseidibüroo
Tel: 634 4552
E-post: info@ymb.ee

www.vmb.ee
Tartu mnt 84a-50
10112 Tallinn

Lääne-Viru maakond Rakvere vald
PIKAMETSA LIIVAKARJÄÄR
Keskkonnaloa muutmise taotlus

MÄEERLISE PLAAN

Gr lisa 1
Töö nr 23284

Mõõtkava:
1:1000
Formaat A2
Möödistatud:
19.03.2020

Koostatud:
20.12.2023

Koostas
Joonestas
Kinnitas

Kaupo Rõivasepp
Kaupo Rõivasepp
Tõnis Kattel

Tellijä: Verston OÜ
Pärnu tn 128
72720 Paide