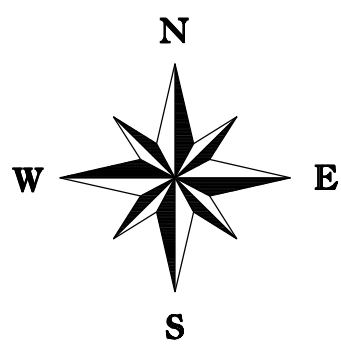
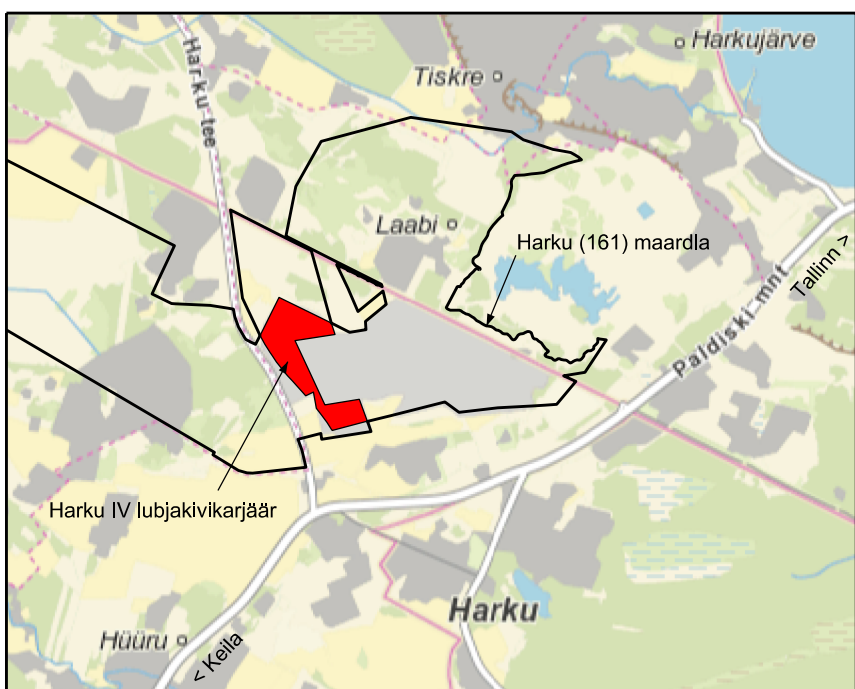


ASENDISKEEM M 1:50 000
kaardilehe nr 6334 Tallinn



Mäeeraldise ja mäeeraldise teenindusmaa piirandmed

Pii- punkt nr	Koordinaadid	
	X	Y
1	6584161.89	531776.17
2	6584213.76	531742.17
3	6584261.40	531707.67
4	6584307.21	531672.00
5	6584414.78	531652.80
6	6584390.42	531601.42
7	6584420.52	531574.33
8	6584455.57	531542.59
9	6584488.58	531512.71
10	6584520.59	531484.13
11	6584548.01	531460.68
12	6584578.99	531435.63
13	6584614.77	531408.49
14	6584654.66	531380.32
15	6584678.24	531364.65
16	6584705.89	531347.14
17	6584731.46	531331.75
18	6584789.21	531299.70
19	6585042.00	531425.00
20	6584872.76	531771.56
21	6584796.37	531795.30
22	6584761.71	531565.84
23	6584756.55	531530.97
24	6584543.55	531629.82
25	6584330.31	531728.77
26	6584368.21	531956.50
27	6584222.46	532009.23

Mäeeraldise ja mäeeraldise
teenindusmaa pindala 19.44 ha


Leppemärgid:

- Taotletav Harku IV lüjakivikarjääri mäeeraldise piir, piiripunkt ja number (ühitib taotletava mäeeraldise teenindusmaa piiriga)
- Taotletav Harku IV lüjakivikarjääri mäeeraldise teenindusmaa piir
- Kõlgsneva mäeeraldise piir
- Kõlgsneva mäeeraldise teenindusmaa piir
- Maavaravaru plokki piir, number ja varu kategooria
aT - aktiivne tarbevaru
aR - aktiivne reservaru
pT - passiivne reservaru
- Katastrilise piir, tunnus ja nimetus
- Geoloogilise läbilõike joon
- Maapinna samakõrgusjoon, abs m
- Mäeeraldise lamami samakõrgusjoon, abs m
- Avalikult kasutatava tee kaitsevõnd
Vid 11191
- Elektripaigaldise kaitsevõnd (Elektrimaakaabellin)
Vid ESTLINK 1, 400588671, 400588670
- Elektripaigaldise kaitsevõnd (Elektrihüülin)
Harku - Veskimetsa
- Sideehitise kaitsevõnd
Vid 35304822, Vid 148685057
- Hoidetervik mäeeraldise piiripunktide 4-6, 20-21 ja 26-27 vahel (mõõtkavatu, plaani selgema loetavuse eesmärgil)
- Geoloogiline puurauk
- Paljandi asukoht
- Rajatud kaevand

* Pa.3-05P suudme abs kõrgus uuringu järgi erineb maapinna tegelikust kõrgusest ca 1m.
(eelpool toodud parandused viidud esmakordselt sisse Harku IV lüjakivikarjääri laienduse määrdõde plaanil, tõe nr 21202)

Pa.23 32.08 16.09	2.4 13.6	Uuringupunkti nr Suudme/maapinna abs. kõrgus m Mäeeraldise lamami abs. kõrgus, m Väljaspool mäeeraldist tihistab kasuliku kihi paksus, m	Katsekihi paksus, m Kasuliku kihi paksus, m
-------------------------	-------------	---	--

Joonmõõtkava
0 20 50 100 m

MÄRKUSED:			
1. Koordinaadid L-Est'97 süsteemis, kõrgused EH2000 süsteemis.			
2. Katastrilise piiri: Maa-ameti digitaalselt 14.12.2024. a (plaani skemaatiliselt).			
3. Maardla plokide piiri: Maa-ameti digitaalselt 14.12.2024. a (plaani skemaatiliselt).			
4. Mäeeraldise lamam on moodustatud vastavalt geoloogiliste puuraukude andmetele.			
5. Kõrgused: Maa-ameti digitaalselt 14.12.2024. a.			
6. Kasutatud:			
Harku IV lubjakivikarjääri topograafiline ja varu arvutuse plaan, OÜ J.Viru Märksneideribüroo 09.01.2025, tõe nr 24325			
 Märksneideribüroo		Harku maakond Saue vald Harku IV lubjakivikarjäär Keskkonnaloa muutmise taotlus	Gr lisa 1 Tõe nr 25070
OÜ J.Viru Märksneideribüroo Telli: 634 4552 E-post: info@vmb.ee		www.vmb.ee Taru nrmt 844-50 10112 Tallinn	Mõõtkava: 1:2000 Formaat A1
Koostas Kaupo Rõivasepp Joonestas Kaupo Rõivasepp Kinnitas Tõnis Kattel		(allkirjastatud digitaalselt) (allkirjastatud digitaalselt) (allkirjastatud digitaalselt)	Koostatud: 10.03.2025
		Telli: Aktiivsele Harku Karjäär Vesiklammi 6/Vae 2, 76401, Laagri alevik, Saue vald, Harju maakond	