

ASENDIPLAAN
M 1 : 50 000



Kaardileht nr 6332 Kohila

Mäeeraldise piiripunktide
koordinaadid

Nr	X	Y
1	6 556 567,80	530 676,43
2	6 556 446,80	530 874,36
3	6 556 342,41	530 791,25
4	6 556 407,52	530 687,91
5	6 556 458,40	530 607,00

Pindala 2,95 ha

Mäeeraldise teenindusmaa
piiripunktide koordinaadid

Nr	X	Y
1'	6 556 636,10	530 660,56
2'	6 556 459,93	530 948,73
3'	6 556 328,28	530 843,91
4'	6 556 342,41	530 791,25
5'	6 556 407,52	530 687,91
6'	6 556 458,40	530 607,00
7'	6 556 491,47	530 568,77

Pindala 5,88 ha



Mäeeraldise piir, piiripunkt ja piiripunkti number

Mäeeraldise teenindusmaa piir, piiripunkt ja piiripunkti number

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

Maapinna samakõrgusjoon, m

Katastriüksuse nimi, piir ja tunnus

Veetaseme abs. kõrgus, mõõdistamise kuupäev

Teekaitsevöönd

Metsamaa (pindala 5,88 ha)

0 40 80 m

K-02
54,41
52,41

Kaevandi nr
Suudme abs kõrgus, m
Lamami abs kõrgus, m

Katendi paksus, m
Kasuliku kihi paksus, m
(EK - ehituskruus, TL - täiteliiv)

Märkused:

- Koordinaadid L-Est 97 süsteemis, kõrgused EH2000 süsteemis.
- Asendiplaan: Maa-ameti X-GIS kaardirakendus.
- Plaani koostamisel on kasutatud:
 - Maa-ameti väljastatud katastriüksuste piirandmeid (seisuga 02.05.2023);
 - Maa-ameti aluskaartide avalikku WMS-teenust (kitsenduste andmed);
 - Keskkonnaregistri Kirikla maardla plokkide ja mäeeraldiste piirandmeid (seisuga 31.03.2023);
 - Harju maakonna Kirikla uuringu geoloogilise uuringu aruanne (varu seisuga 01.02.2020) (OÜ Inseneribüroo STEIGER, töö nr 20/2914).
- Kasutatud tarkvara: Bentley PowerCivil for Baltics V8i (litsents: 70000661800020).

Objekti nimetus ja aadress

Kirikla kruusakarjäär
Saku vald, Harju maakond

Joonise sisu

Korrastatud ala plaan

Loa omanik

AS Tariston
Toompuiestee 35, 10149 Tallinn
tariston@tariston.ee

Graafiline lisa 3/3

/Allkirjastatud digitaalselt/
(esindaja nimi ja allkiri)

Mõõtkava 1 : 2000



OÜ Inseneribüroo STEIGER
Männiku tee 104, 11216 Tallinn
+372 668 1011, info@steiger.ee

Koostas Hendrik Klaas
/Allkirjastatud digitaalselt/

Kuupäev 03.05.2023

Kinnitas Erki Vaguri
/Allkirjastatud digitaalselt/

Töö nr 23/4385