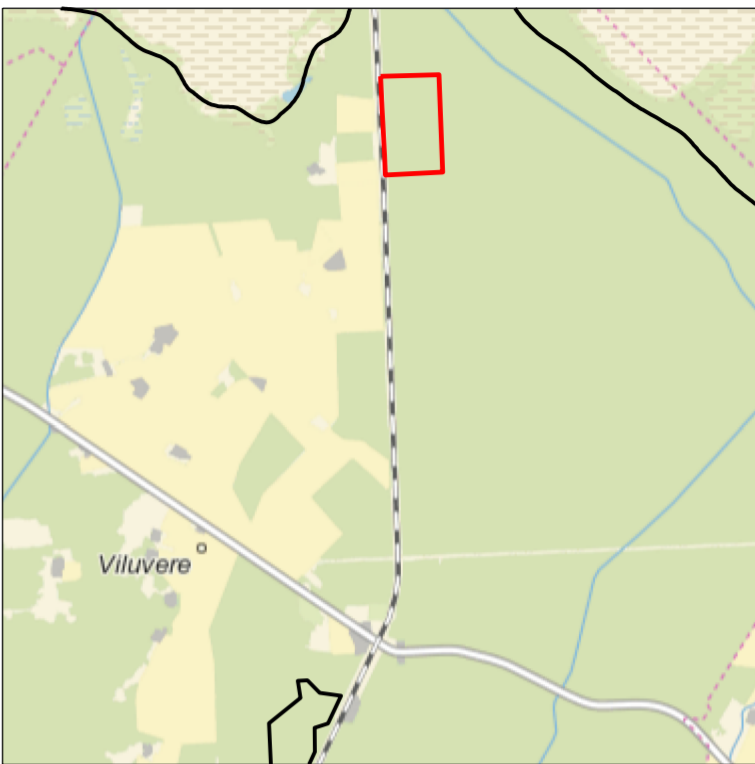


ASENDIPLAAN
M 1 : 50 000



Mäeeraldise teenindusmaa
piiripunktide koordinaadid

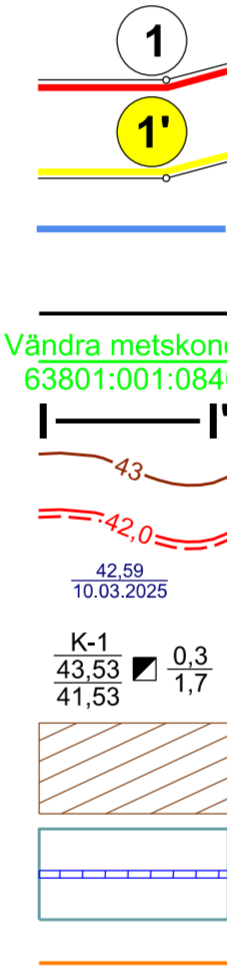
Nr	X	Y
1'	6 504 658,58	550 446,97
2'	6 504 668,17	550 827,95
3'	6 504 025,59	550 852,13
4'	6 504 006,03	550 479,69
5'	6 504 438,01	550 458,03
6'	6 504 438,01	550 458,03
7'	6 504 514,79	550 454,18

Pindala 24,44 ha

Mäeeraldise piiripunktide
koordinaadid

Nr	X	Y
1	6 504 658,58	550 446,97
2	6 504 663,07	550 625,35
3	6 504 633,78	550 647,29
4	6 504 633,78	550 680,43
5	6 504 664,93	550 699,24
6	6 504 668,17	550 827,95
7	6 504 025,59	550 852,13
8	6 504 006,03	550 479,69
9	6 504 438,01	550 458,03
10	6 504 439,01	550 501,89
11	6 504 515,62	550 499,81
12	6 504 514,79	550 454,18

Pindala 23,93 ha



Kaardileht nr 6312 Järvakandi, 6321 Vändra

Mäeeraldise piir, piiripunkt ja piiripunkti number

Mäeeraldise teenindusmaa piir, piiripunkt ja piiripunkti number

Ploki piir (aT - aktiivne tarbevaru, aR - aktiivne reservvaru,
pT - passiivne tarbevaru, pR - passiivne reservvaru)

Maardla piir (asendiplaanil)

Katastriüksuse nimi, piir ja tunnus

Geoloogilise läbilõike joon

Maapinna samakõrgusjoon, m

Lamami samakõrgusjoon, m

Veetaseme abs. kõrgus, mõõdistamise kuupäev

Kaevandi nr
Suudme abs kõrgus, m
Mäeeraldise lamami abs kõrgus, m

Katendi paksus, m
Kasuliku kihi paksus, m

Raudtee kaitsevöönd

Eesvoolu kaitsevöönd koos kalda veekaitsevööndiga

Kaevandamisel jäetava nõlva alumine kontuur

Märkused:

- Koordinaadid L-Est 97 süsteemis, kõrgused EH2000 süsteemis.
- Lähtekoordinaadid ja kõrgus: Trimble VRS Now baasjaamade võrk.
- Möödistas OÜ Inseneribüroo STEIGER 10.03.2025.
- Asendiplaan: Maa- ja Ruumiameti X-GIS kaardirakendus.
- Plaani koostamisel on kasutatud:
 - Maa- ja Ruumiameti väljastatud katastriüksuste piirandmeid (seisuga 10.10.2025);
 - Maa- ja Ruumiameti väljastatud kitsenduste andmeid (seisuga 10.10.2025);
 - Keskkonnaagentuuri EELISE andmeid (seisuga 10.10.2025);
 - Maavarade registri maardlate, plokide ja mäeeraldiste piirandmeid (seisuga 10.10.2025).
- Kasutatud tarkvara: Bentley PowerCivil for Baltics V8i (litsents: 70000661800020).
- Kogu mäeeraldis asub Rahingu 2 (TTP-693) maaparandussüsteemi maa-alal.
- Varuplokkide 2 aT ja 3 aT vahepiir asub abs kõrgusel 42,6 m.

Objekti nimetus ja aadress <div>Viluvete II liivakarjäär</div> <div>Põhja-Pärnumaa vald, Pärnu maakond</div>		Joonise sisu <div>Mäeeraldise plaan</div>	
Loa omanik <div>Verston Eesti OÜ</div> <div>Pärnu tn 128, 72720 Paide linn, Järva maakond</div> <div>verston@verston.ee</div>		Graafile lisa 1/3 <div>Mõõtkava 1 : 2000</div>	
<div><div>OÜ Inseneribüroo STEIGER</div><div>Männiku tee 104, 11216 Tallinn</div><div>+372 668 1011, info@steiger.ee</div></div>	Koostas	Tauri Põldema /Allkirjastatud digitaalselt/	Kuupäev 14.10.2025
	Kinnitas	Erki Vaguri /Allkirjastatud digitaalselt/	Töö nr 25/5338