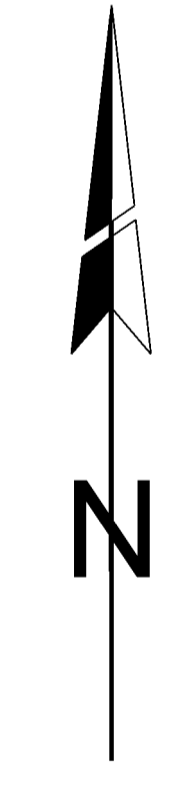


ASENDIPLAAN
M 1 : 100 000



Määeraldise teenindusmaa piiripunktide koordinaadid

Nr	X	Y
1'	6 587 002,11	671 693,15
2'	6 587 006,83	671 704,81
3'	6 587 006,64	671 706,28
4'	6 587 004,55	671 725,95
5'	6 587 011,04	671 749,02
6'	6 587 027,02	671 764,27
7'	6 587 044,29	671 813,43
8'	6 587 027,80	671 831,45
9'	6 587 004,02	671 831,70
10'	6 587 041,43	671 924,55
11'	6 587 087,94	671 905,86
12'	6 587 176,82	672 125,82
13'	6 587 125,51	672 185,87
14'	6 587 073,21	672 246,29
15'	6 587 053,24	672 268,38
16'	6 587 010,42	672 143,30
17'	6 586 992,53	672 082,79
18'	6 586 976,01	672 049,20
19'	6 586 962,17	672 017,92
20'	6 586 896,43	671 856,97
21'	6 586 887,92	671 837,90
22'	6 586 877,17	671 822,88
23'	6 586 868,55	671 814,22
24'	6 586 864,90	671 806,99
25'	6 586 864,58	671 803,18
26'	6 586 868,11	671 796,09
27'	6 586 880,49	671 784,67

Määeraldise piiripunktide koordinaadid

Nr	X	Y
1	6 587 002,05	671 693,19
2	6 587 002,26	671 693,80
3	6 587 006,64	671 706,28
4	6 587 004,55	671 725,95
5	6 587 011,04	671 749,02
6	6 587 027,02	671 764,27
7	6 587 044,29	671 813,43
8	6 587 027,80	671 831,45
9	6 587 004,02	671 831,70
10	6 587 041,43	671 924,55
11	6 587 087,94	671 905,86
12	6 587 159,43	672 082,63
13	6 587 108,79	672 129,45
14	6 587 107,97	672 129,13
15	6 587 092,40	672 123,00
16	6 587 044,75	672 104,12
17	6 586 969,77	671 974,06
18	6 586 960,83	671 958,66
19	6 586 894,29	671 800,45

Pindala 4,68 ha

Pindala 7,25 ha

- Määeraldise piir, piiripunkt ja piiripunkti number
- Määeraldise teenindusmaa piir ja piiripunkt
- Aktiivse tarbevaru piir (Ta)
- Katastriüksuse nimi, piir ja tunnus
- Geoloogilise läbilõike joon
- Maapinna samakõrgusjoon, m
- Lamami samakõrgusjoon, m

- Teekaitsevöönd, 30 m
- Muinsuskaitse kitsendused, 50 m

Pa 2 39,72 0,8 8,3 30,62
 Puuraugu nr Suudme abs kõrgus, m Lamami abs kõrgus, m
 Katendi paksus, m Kasuliiku kihi paksus, m

Märkused:

1. Koordinaadid L-Est 97 süsteemis, kõrgused Balti 77 süsteemis.
2. Lähtekoordinaadid ja kõrgus: Trimble VRS Now baasjaamade võrk.
3. Mõõdistas OÜ Inseneribüroo STEIGER 14.07.2016.
4. Asendiplaan: Maa-ameti X-GIS kaardirakendus.
5. Kasutatud on Maa-ameti väljastatud katastriüksuste piirandmeid (seisuga 15.07.2016).
6. Kasutatud on Maa-ameti väljastatud keskkonnaregistri maardlate nimistu digitaalsete piirandmeid (seisuga 19.07.2016).
7. Kasutatud tarkvara: Bentley PowerCivil for Baltics V8i (liitsens: 70000661800020).

Objekti nimetus ja aadress Lüganuse lubjakivikarjäär Ida-Viru maakond, Lüganuse vald	Joonise sisu Määeraldise plaan	Joonis nr 1 / 2 Mõõtkava 1:1000
OÜ Inseneribüroo STEIGER Männiku tee 104, 11216 Tallinn Tel. 668 1011, Faks 668 1018	Koostas Jako Stein Kinnitas Ole Sein	Kuupäev 25.07.2016 Töö nr 16/1706