

Plokkide 26 ja 27 aT  
piiripunktide koordinaadid

Nr	X	Y
1	6 484 002,23	525 010,92
4	6 484 048,93	527 371,01
5	6 484 049,92	527 421,03
6	6 484 057,00	527 778,70
7	6 483 471,25	527 808,09
8	6 483 468,70	527 808,31
9	6 483 426,36	527 811,55
10	6 482 319,94	527 895,56
11	6 482 309,55	527 896,36
12	6 482 294,19	527 099,54
13	6 482 262,23	525 884,58
14	6 482 257,09	525 689,29
15	6 482 374,01	525 809,19
16	6 482 457,62	525 756,68
17	6 482 517,70	525 755,47
18	6 482 553,65	525 776,71
19	6 482 614,29	525 777,10
20	6 482 848,85	525 737,07
21	6 482 846,96	525 559,84
22	6 482 609,04	525 576,40
23	6 482 606,93	525 495,81
24	6 482 596,99	525 477,26
25	6 482 252,05	525 497,65
26	6 482 231,68	524 723,13
27	6 482 223,72	524 420,61
28	6 482 475,69	524 446,05
29	6 482 489,57	524 522,09
30	6 482 608,93	525 170,84

Pindala 486,37 ha

Plokkide 112 ja 113 pT  
piiripunktide koordinaadid

Nr	X	Y
24	6 482 596,99	525 477,26
23	6 482 606,93	525 495,81
22	6 482 609,04	525 576,40
21	6 482 846,96	525 559,84
20	6 482 848,85	525 737,07
19	6 482 614,29	525 777,10
18	6 482 553,65	525 776,71
17	6 482 517,70	525 755,47
16	6 482 457,62	525 756,68
15	6 482 374,01	525 809,19
14	6 482 257,09	525 689,29
25	6 482 252,05	525 497,65

Pindala 14,32 ha

Plokkide 110 ja 111 aT  
piiripunktide koordinaadid

Nr	X	Y
13	6 482 262,23	525 884,58
12	6 482 294,19	527 099,54
11	6 482 309,55	527 896,36
31	6 482 308,99	527 896,36
32	6 482 306,27	527 778,90
33	6 482 298,61	527 449,68
34	6 482 291,32	527 135,80
35	6 482 290,42	527 096,95
36	6 482 271,70	526 292,04

Pindala 0,40 ha

Plokkide 64 ja 65 aT  
piiripunktide koordinaadid

Nr	X	Y
1	6 484 002,23	525 010,92
2	6 484 002,28	525 010,96
3	6 484 049,82	527 371,02
4	6 484 048,93	527 371,01

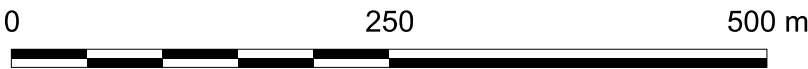
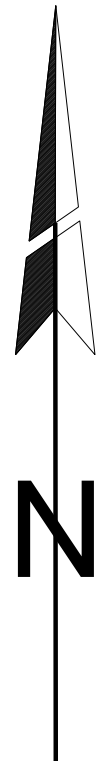
Pindala 0,11 ha

Plokk 64 aT  
Plokk 65 aT

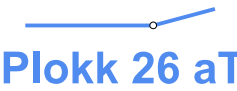
Plokk 26 aT  
Plokk 27 aT

Plokk 112 pT  
Plokk 113 pT

Plokk 110 aT  
Plokk 111 aT




LEPPEMÄRGID:



Ploki piir, piiripunkt ja piiripunkti number  
Ploki number (aT - aktiivne tarbevaru)

- MÄRKUSED:  
1. Koordinaadid L-Est97 süsteemis.  
2. Kasutatud tarkvara: Bentley PowerCivil for Baltics V8i (litsents: 70000661800020).

Objekti nimetus ja aadress <b>Elbu IV turbaraba</b> Lavassaare turbamaardla Tori vald, Pärnu maakond	Joonise sisu <b>Plokkide paiknemise</b> <b>plaan</b>	Graafliline lisa 5/5 Mõõtkava 1 : 5000
 <b>OÜ Inseneribüroo STEIGER</b> Männiku tee 104, 11216 Tallinn Tel. 668 1011, Faks 668 1018	Koostas Kaja Paat <i>/Alkirjastatud digitaalselt/</i> Kinnitas Rein Ramst <i>/Alkirjastatud digitaalselt/</i>	Kuupäev 02.12.2022 Töö nr 21/3395