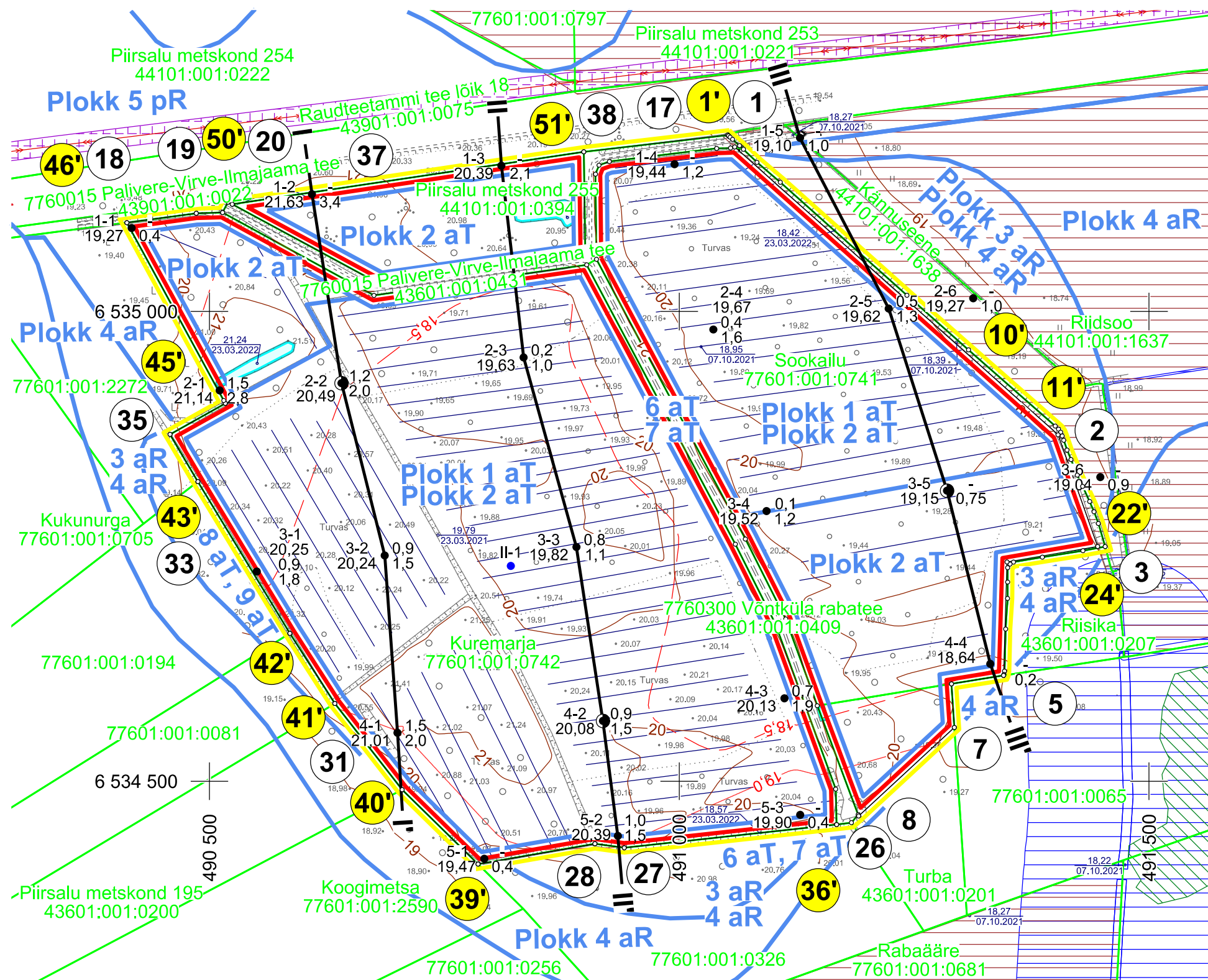


ASENDIPLAAN  
M 1 : 100 000



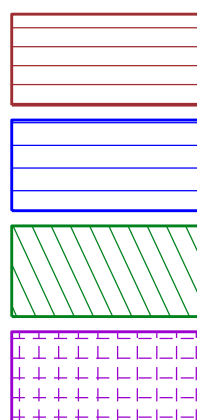
Mäeeraldise teenindusmaa  
piiripunktide koordinaadid

Mäeeraldise piiripunktide  
koordinaadid

Nr	X	Y	Nr	X	Y	Nr	X	Y	Nr	X	Y
1'	6 535 187,74	491 051,60	30'	6 534 694,55	491 349,43	1	6 535 175,15	491 059,03	30	6 534 491,01	490 705,14
2'	6 535 186,92	491 052,51	31'	6 534 662,07	491 347,41	2	6 534 868,78	491 403,23	31	6 534 582,78	490 633,50
3'	6 535 185,54	491 054,18	32'	6 534 617,25	491 346,21	3	6 534 749,88	491 445,36	32	6 534 657,42	490 585,61
4'	6 535 183,23	491 056,79	33'	6 534 613,65	491 345,63	4	6 534 733,41	491 348,83	33	6 534 818,97	490 487,74
5'	6 535 176,48	491 064,24	34'	6 534 612,62	491 345,26	5	6 534 612,62	491 345,26	34	6 534 869,21	490 458,10
6'	6 535 172,62	491 068,39	35'	6 534 603,61	491 289,76	6	6 534 603,61	491 289,76	35	6 534 902,22	490 516,90
7'	6 535 158,76	491 082,73	36'	6 534 557,29	491 292,86	7	6 534 557,29	491 292,86	36	6 534 905,30	490 515,22
8'	6 535 137,54	491 107,67	37'	6 534 463,01	491 190,99	8	6 534 463,01	491 190,99	37	6 535 114,12	490 524,27
9'	6 535 017,23	491 242,39	38'	6 534 464,43	491 190,46	9	6 534 580,41	491 146,98	38	6 535 169,94	490 898,45
10'	6 534 959,17	491 307,94	39'	6 534 455,91	491 183,32	10	6 534 672,67	491 113,33	39	6 535 060,05	490 900,01
11'	6 534 878,02	491 400,27	40'	6 534 453,92	491 167,50	11	6 534 757,83	491 070,41	40	6 535 029,07	490 681,53
12'	6 534 874,79	491 403,71	41'	6 534 429,22	490 941,52	12	6 535 055,55	490 911,97			
13'	6 534 871,54	491 406,03	42'	6 534 433,48	490 910,23	13	6 535 146,21	490 910,90			
14'	6 534 867,49	491 407,61	43'	6 534 411,83	490 785,86	14	6 535 155,71	490 914,64			
15'	6 534 862,98	491 409,25	44'	6 534 491,01	490 705,14	15	6 535 159,61	490 925,69			
16'	6 534 852,50	491 412,78	45'	6 534 582,78	490 633,50	16	6 535 173,58	491 039,84			
17'	6 534 842,44	491 417,02	46'	6 534 657,42	490 585,61	17	6 535 174,02	491 054,61			
18'	6 534 825,84	491 423,64	47'	6 534 818,97	490 487,74	18	6 535 094,51	490 412,17			
19'	6 534 813,87	491 429,33	48'	6 534 869,21	490 458,10	19	6 535 104,50	490 486,01			
20'	6 534 797,74	491 436,88	49'	6 534 902,22	490 516,90	20	6 535 105,35	490 513,98			
21'	6 534 786,82	491 441,51	50'	6 535 094,51	490 412,17	21	6 535 017,13	490 675,14			
22'	6 534 774,39	491 446,15	51'	6 535 104,50	490 486,01	22	6 535 049,68	490 901,49			
23'	6 534 749,81	491 453,36	52'	6 535 105,35	490 513,98	23	6 534 752,33	491 059,73			
24'	6 534 745,39	491 429,75	53'	6 535 116,44	490 519,81	24	6 534 667,90	491 102,29			
25'	6 534 738,50	491 386,53	54'	6 535 114,12	490 524,27	25	6 534 491,66	491 166,57			
26'	6 534 733,29	491 355,82	55'	6 535 169,94	490 898,45	26	6 534 453,92	491 167,50			
27'	6 534 731,16	491 352,09				27	6 534 429,22	490 941,52			
28'	6 534 727,30	491 349,56				28	6 534 433,48	490 910,23			
29'	6 534 712,00	491 349,55				29	6 534 411,83	490 785,86			

Pindala 54,03 ha

Pindala 52,08 ha

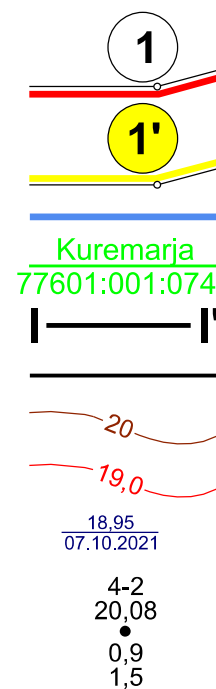


Maaparandushoiuala

Ranna või kalda piiranguvöönd

III kategooria kaitsealused liigid

Elektripaigaldise kaitsevöönd



Mäeeraldise piir, piiripunkt ja piiripunkti number

Mäeeraldise teenindusmaa piir, piiripunkt ja piiripunkti number  
Ploki piir (aT - aktiivne tarbevaru, aR - aktiivne reservvaru,  
pR - passiivne reservvaru)  
Katastriüksuse nimi, piir ja tunnus

Geoloogilise läbilõike joon

Maardla piir (asendiplaanil)

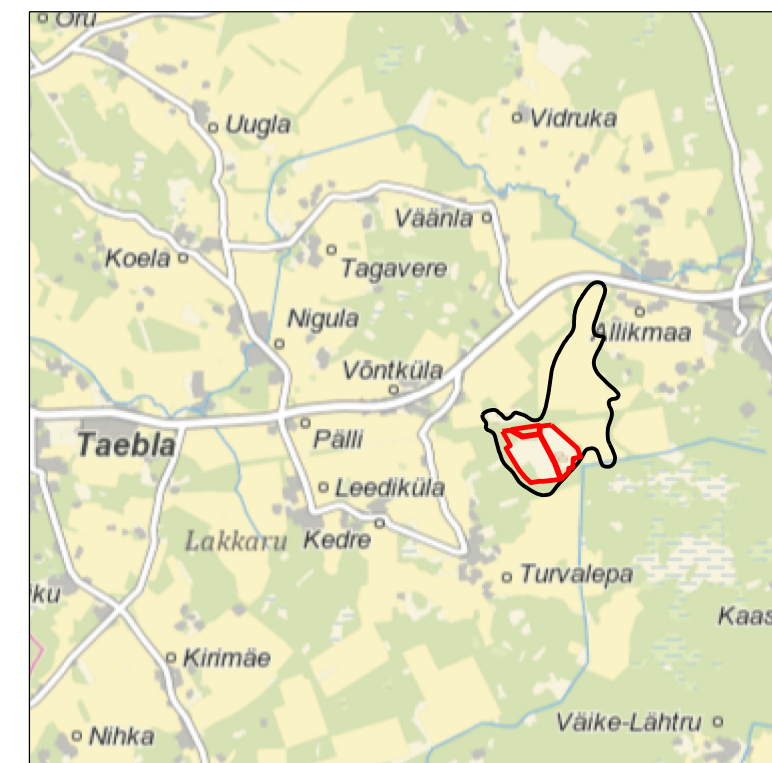
Maapinna samakõrgusjoon, m

Mäeeraldise lamami samakõrgusjoon, m

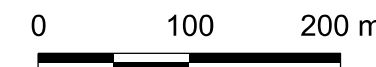
Veetaseme abs. kõrgus, mõõdistamise kuupäev

Sondeerimispunkti number  
Maapinna abs. kõrgus

Vähelagunenud turbakihi paksus, m  
Turbalasundi kugupaksus, m



Kaardileht nr 622 Haapsalu



Märkused:

- Koordinaadid L-Est 97 süsteemis, kõrgused EH2000 süsteemis.
- Asendiplaan: Maa-ameti X-GIS kaadirakendus.
- Plaani koostamisel on kasutatud:
  - Maa-ameti väljastatud katastriüksuste piirandmeid (seisuga 06.02.2023);
  - Maa-ameti aluskaartide avalikku WMS-teenust (ortofoto, kitsenduste andmed);
  - Keskonnaregistri Turvalepa maardla plokkide ja mäeeraldise piirandmeid (seisuga 31.12.2022);
  - Turvalepa turbamaardla Turvalepa uuringu geoloogilise uuringu aruanne (varu seisuga 01.04.2022) (OÜ Inseneribüroo STEIGER, töö nr 21/3679).
- Kasutatud tarkvara: Bentley PowerCivil for Baltics V8i (litsents: 70000661800020).

Objekti nimetus ja aadress <b>Turvalepa turbatootmisala Lääne-Nigula vald, Lääne maakond</b>	Joonise sisu <b>Mäeeraldise plaan</b>
Loa omanik <b>Eesti Killustik OÜ</b> Pärnu mnt 158/1, 11318 Tallinn info@eestikillustik.ee	Graafiline lisa 1/4 Mõõtkava 1 : 5000
<b>OÜ Inseneribüroo STEIGER</b> Männiku tee 104, 11216 Tallinn +372 668 1011, info@steiger.ee	Koostas Hendrik Klaas /Allkirjastatud digitaalselt/ Kinnitas Helis Pormeister /Allkirjastatud digitaalselt/
	Kuupäev 06.02.2023 Töö nr 23/4308