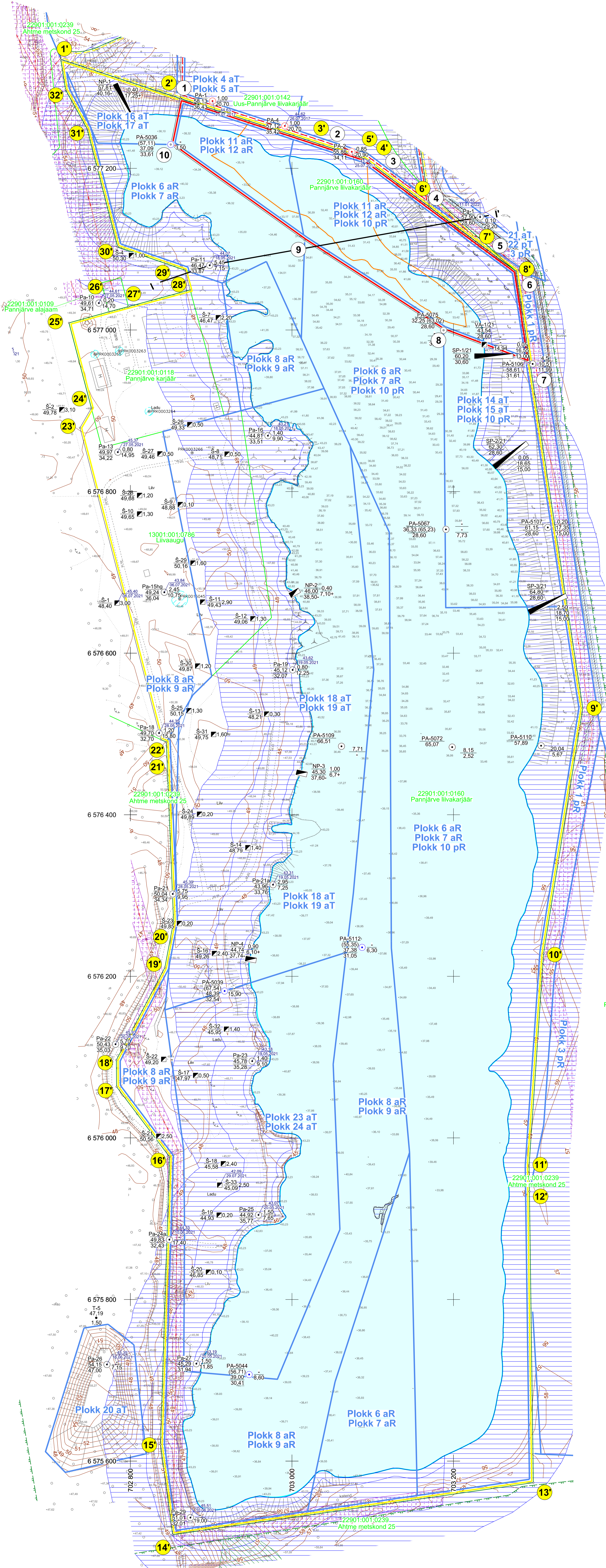


ASENDIPLAAN  
M 1 : 50 000



Kaardileht nr 6533 Sillamäe



Määraldise teenindusmaa piiripunktide koordinaadid

Nr	X	Y
1'	6 577 334,91	702 713,81
2'	6 577 286,46	702 861,72
3'	6 577 219,29	703 066,96
4'	6 577 211,82	703 089,79
5'	6 577 211,82	703 089,79
6'	6 577 152,07	703 170,22
7'	6 577 106,55	703 231,53
8'	6 577 072,83	703 277,36
9'	6 576 531,99	703 360,09
10'	6 576 228,52	703 311,60
11'	6 576 965,66	703 293,62
12'	6 575 933,77	703 294,04
13'	6 575 573,29	703 298,84
14'	6 575 508,89	702 852,27
15'	6 575 620,73	702 837,26
16'	6 575 976,59	702 848,38
17'	6 576 063,35	702 782,85
18'	6 576 096,37	702 782,57
19'	6 576 210,56	702 842,53
20'	6 576 110,88	703 015,74
21'	6 576 489,93	702 853,40
22'	6 576 493,02	702 837,78
23'	6 576 878,94	702 737,52
24'	6 576 903,44	702 751,72
25'	6 577 008,77	702 723,93
26'	6 577 022,42	702 773,27
27'	6 577 028,90	702 797,49
28'	6 577 049,58	702 873,90
29'	6 577 074,08	702 867,26
30'	6 577 102,84	702 784,04
31'	6 577 248,70	702 746,48
32'	6 577 297,36	702 719,69

Pindala 5,13 ha

Pindala 83,91 ha

- 1 Määraldise piir, piiripunkt ja piiripunkti number
- 1' Määraldise teenindusmaa piir, piiripunkt ja piiripunkti number
- Kõlgneva määraldise piir
- Kõlgneva määraldise teenindusmaa piir
- Ploki piir - liiv (aT - aktiivne tarbevaru, aR - aktiivne reservvaru, pR - passiivne reservvaru)
- Pannjärve liivamaardla piir (asendiplaanil)
- 22901:001:0160 Pannjärve liivakarjäär
- Katastrilõksuse tunnus, piir ja nimi
- Geoloogilise läbilõike joon
- Maapinna samakõrgusjoon, m
- Nõlvateraviku alumine piir
- Veetaseme abs. kõrgus, moodistamise kuupäev
- 2021, 2022, a puuraugu nr \_\_\_\_\_ Katendi paksus, m
- Suudme abs kõrgus, m
- Aktiivse varu lamami abs kõrgus, m
- 2017. a uuringu puurauk
- 1962. a puuraugu nr \_\_\_\_\_ Katendi jääkpaksus, m
- Uuringuajajärgne suudme abs kõrgus, m
- 2022. a suudme abs kõrgus, m
- Aktiivse varu lamami abs kõrgus, m
- 2017. a kaevandi nr \_\_\_\_\_ Katendi paksus, m
- Suudme abs kõrgus, m
- 2017. a uuringu kaevand
- 2022. a nõlvapuhastus \_\_\_\_\_ Katendi paksus, m
- Maapinna abs kõrgus, m
- Uuritud sügavuse abs kõrgus, m
- Uuritud kasuliku kihi paksus, m
- Sondeerimispunkti number
- Maapinna abs. kõrgus
- Turbalasundi kogupaksus, m
- Ranna või kalda piiranguvöönd
- Veehaarde sanitaarkaitseala
- Alutaguse rahvuspark
- Elektripälgaldise kaitsevöönd
- Ühisveevärgi ja kanalisatsiooni kaitsevöönd
- Sideehitise kaitsevöönd

- Märkused:
- Koordinaadid L-Est 97 süsteemis, kõrgused EH2000 süsteemis.
  - Asendiplaan: Maa-ameti X-GIS kaardirakendus.
  - Plaan koostamisel on kasutatud:
    - Keskkonnaregistri Pannjärve maardla plokkide ja määraldise piirandmeid (seisuga 30.09.2024);
    - "Pannjärve liivamaardla aktiivse reservvaru plokkide 6 ja 7 osalise ümberhindamise seletuskiri (varu seisuga 01.08.2021. a.)" (OÜ Inseneribüroo STEIGER, töö nr 21/3521);
    - "Pannjärve liivamaardla Pannjärve uuringu geoloogilise uuringu aruanne (varu seisuga 01.01.2023)" (OÜ Inseneribüroo STEIGER, töö nr 22/4137);
  - Ploki 11 aR lamam asub abs kõrgusel 43,4 m.
  - Ploki 12 aR ja määraldise lamam asub abs kõrgusel 28,6 m.
  - Kasutatud tarkvara: Bentley PowerCivil for Baltics V8i (litsents: 70000661800020).

Objekti nimetus ja aadress	Joonise süsu	
Pannjärve liivakarjäär		Määraldise plaan
Alutaguse vald, Ida-Viru maakond		
Loa omanik	OÜ Eesti Killustik	Graafiline lisa 1/3
	Pärnu mnt 158/1, 11318 Tallinn info@eestikillustik.ee	Möötkava 1 : 2000
	/Allkirjastatud digitaalselt/ (esindaja nimi ja allkiri)	Kuupäev 28.10.2024
	OÜ Inseneribüroo STEIGER	Töö nr 23/4348
	Männiku tee 104, 11216 Tallinn +372 668 1011, info@steiger.ee	
	Koostas Hendrik Klaas /Allkirjastatud digitaalselt/	
	Kinnitas Erki Vaguri /Allkirjastatud digitaalselt/	

