

ASENDIPLAAN
M 1 : 100 000

Ploki 9 ja 10 aT piiripunktide
koordinaadid

Nr	X	Y
1	6 438 767,17	576 668,49
2	6 438 769,84	576 679,70
3	6 438 779,32	576 719,49
4	6 438 585,43	576 711,37
5	6 438 626,22	576 664,44
6	6 438 746,02	576 665,13
7	6 438 535,85	576 767,78
8	6 438 539,46	576 812,43
9	6 438 599,13	577 054,42
10	6 438 620,33	577 131,50
11	6 438 619,77	577 160,46
12	6 438 598,01	577 190,27
13	6 438 563,53	577 198,92
14	6 438 533,82	577 188,48
15	6 438 515,04	577 163,20
16	6 438 487,50	577 063,79
17	6 438 440,81	576 873,95

Pindala 4,96 ha

Ploki 7 ja 8 aT piiripunktide
koordinaadid

Nr	X	Y
1'	6 438 626,22	576 664,44
2'	6 438 585,43	576 711,37
3'	6 438 555,04	576 746,34
4'	6 438 535,85	576 767,78
5'	6 438 440,81	576 873,95
6'	6 438 429,66	576 835,00
7'	6 438 429,06	576 827,58
8'	6 438 474,78	576 815,88
9'	6 438 462,53	576 663,78

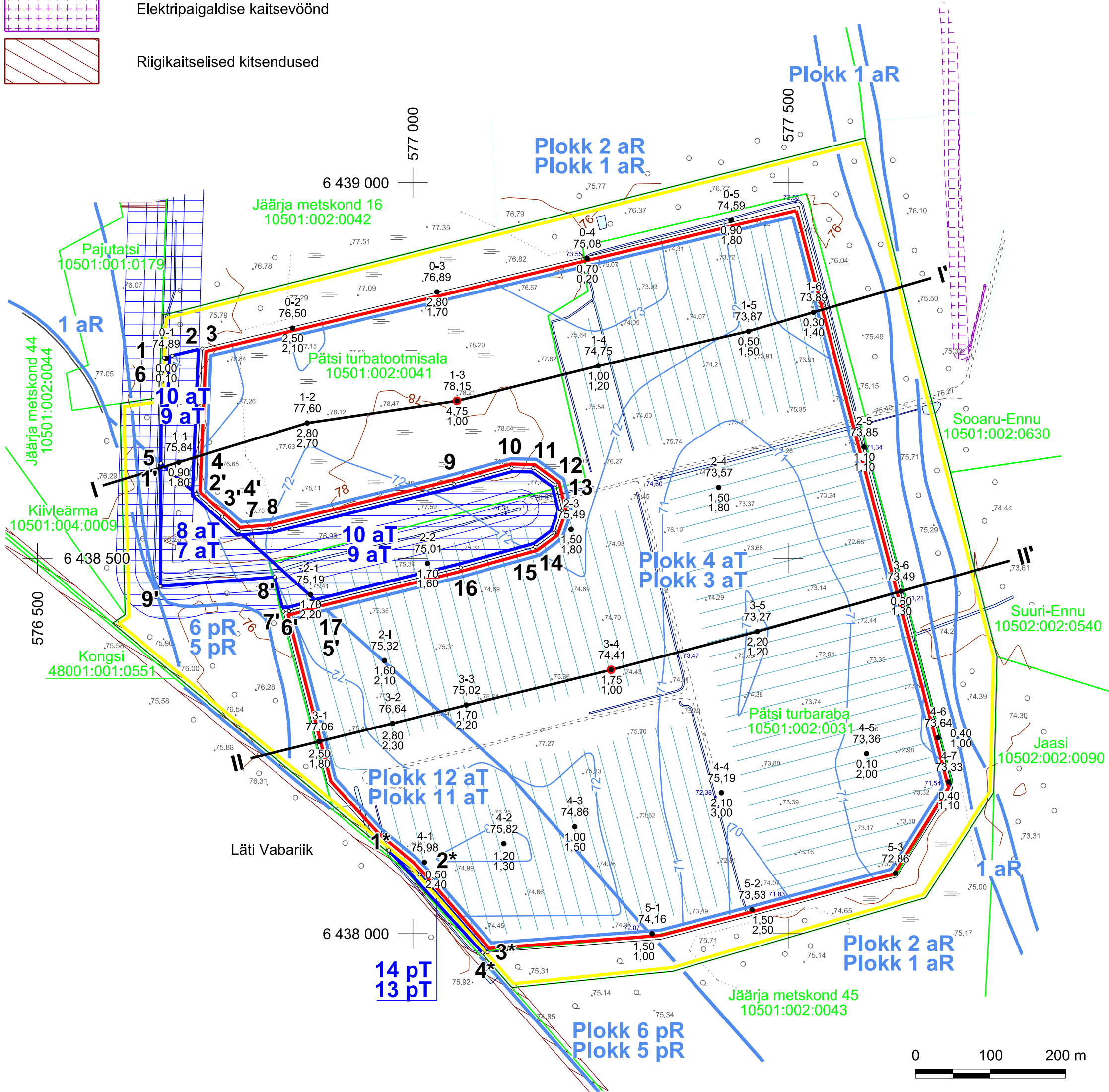
Pindala 1,56 ha

Ploki 13 ja 14 pT piiripunktide
koordinaadid

Nr	X	Y
1*	6 438 110,95	576 968,02
2*	6 438 078,72	577 009,35
3*	6 437 975,16	577 099,75
4*	6 437 974,64	577 092,75

Pindala 0,12 ha

	Maaparandushoiuala
	Ranna või kalda piiranguvöönd
	Elektripaigaldise kaitsevöönd
	Riigikaitsetelise kitsendused



	Mäeeraldiselise piiri
	Mäeeraldiselise teenindusmaa piiri
	Ümbervormistatava plokki piiri, piiripunkti ja piiripunkti number (aT - aktiivne tarbevaru, pT - passiivne tarbevaru)
	Ploki piiri (aT - aktiivne tarbevaru, aR - aktiivne reservvaru, pT - passiivne tarbevaru, pR - passiivne reservvaru)
	Katastriüksuse nimi, piiri ja tunnus
	Maardla piiri (asendiplaanil)
	Geoloogilise läbilõike jooni
	Maapinna samakõrgusjooni, m
	Lamami samakõrgusjooni, m
	Veetase kraavis (mõõdetud 15.07.2017. a)
	Sondeerimispunkti nr
	Sondeerimispunkti abs kõrgus, m
	Vähelagunenud turba kihi paksus, m
	Hästelagunenud turba kihi paksus, m
	Jäakvaru uuringu proovipunkti

Märkused:

- Koordinaadid L-Est 97 süsteemis, kõrgused EH2000 süsteemis.
- Asendiplaan: Maa- ja Ruumiameti X-GIS kaardirakendus.
- Plaani koostamisel on kasutatud:
 - Maa- ja Ruumiameti väljastatud katastriüksuste piirandmeid (seisuga 31.03.2026);
 - Maa- ja Ruumiameti väljastatud kitsenduste andmeid (seisuga 31.03.2026);
 - Maavarade registri maardlate, plokide ja mäeeraldiselise piirandmeid (seisuga 31.03.2026).
- Kasutatud tarkvara: Bentley PowerCivil for Baltics V8i (litsents: 70000661800020).

Objekti nimetus ja aadress	Joonise sisu	Graafiline lisa 1/2
Pätsi turbatootmisala Mulgi vald, Viljandi maakond	Varuplokkide (osalise) ümberrhindamise plaan	Mõõtkava 1 : 5000
OÜ Inseneribüroo STEIGER Männiku tee 104, 11216 Tallinn Tel. 668 1011, Faks 668 1018	Koostas Hendrik Klaas /Allkirjastatud digitaalselt/ Kinnitas Erki Vaguri /Allkirjastatud digitaalselt/	Kuupäev 02.04.2026 Töö nr 26/5479