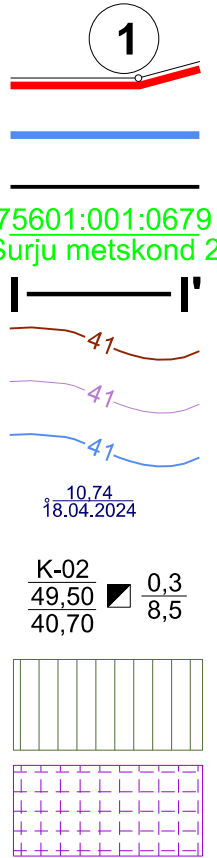


ASENDIPLAAN
M 1 : 50 000



Kaardileht nr 5332 Pärnu



Uuringuruumi piir, piiripunkt ja piiripunkti number

Ploki piir (aT - aktiivne tarbevaru)

Seljametsa liivamaardla piir (asendiplaanil)

Katastriüksuse tunnus, piir ja nimi

Geoloogilise läbilõike joon

Maapinna samakõrgusjoon, m

Katendi lamami samakõrgusjoon, m

Kasuliku kihi lamami samakõrgusjoon, m

Veetaseme abs. kõrgus, mõõdistamise kuupäev

Kaevandi nr
Suudme abs kõrgus, m
Katendi paksus, m
Lamami abs kõrgus, m
Kasuliku kihi paksus, m

Vääriselupaik

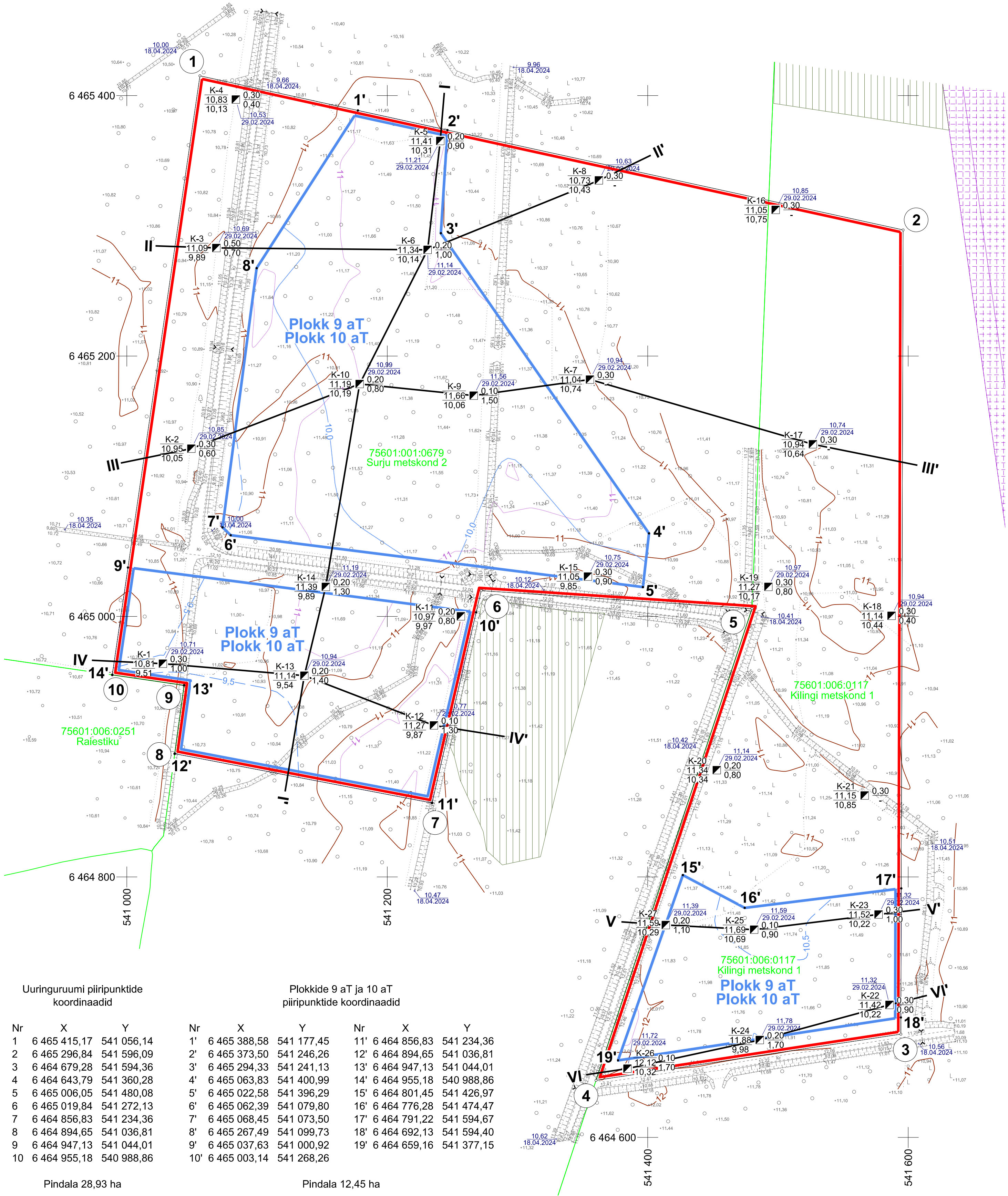
Elektripaigaldise kaitsevöönd



Märkused:

- Koordinaadid L-Est 97 süsteemis, kõrgused EH2000 süsteemis.
- Lähtekoordinaadid ja kõrgus: Trimble VRS Now baasjaamade võrk.
- Möödistas OÜ Inseneribüroo STEIGER 18.04.2024.
- Asendiplaan: Maa-ameti X-GIS kaardirakendus.
- Plaan koostamisel on kasutatud:
 - Maa-ameti väljastatud katastriüksuste piirandmeid (seisuga 20.04.2024);
 - Maa-ameti väljastatud kitsenduste andmeid (seisuga 08.04.2024);
 - Keskkonnaagentuuri EELISe andmeid (seisuga 11.04.2024);
 - Maavarade registri maardlate, plokkide ja määraldiste piirandmeid (seisuga 09.04.2024).
- Kasutatud tarkvara: Bentley PowerCivil for Baltics V8i (liitsents: 70000661800020).
- Kogu ala hõlmab maaparandussüsteemi maa-ala Vohu(TP-639).
- Uuringupunktide koordinaadid ja abs kõrgus on toodud aruande tekstilislas 2.

Objekti nimetus ja aadress	Joonise sisu	Graafiline lisa 1/2
Seljametsa II uuringuruum Saarde vald, Pärnu maakond	Topograafiline ja varu arvutuse plaan	Mõõtkava 1 : 2000
OÜ Inseneribüroo STEIGER Männiku tee 104, 11216 Tallinn +372 668 1011, info@steiger.ee	Koostas Kaja Paat /Allkirjastatud digitaalselt/ Kinnitas Helis Pormeister /Allkirjastatud digitaalselt/	Kuupäev 20.05.2024 Töö nr 24/4777



Uuringuruumi piiripunktide
koordinaadid

Nr	X	Y
1	6 465 415,17	541 056,14
2	6 465 296,84	541 596,09
3	6 464 679,28	541 594,36
4	6 464 643,79	541 360,28
5	6 465 006,05	541 480,08
6	6 465 019,84	541 272,13
7	6 464 856,83	541 234,36
8	6 464 894,65	541 036,81
9	6 464 947,13	541 044,01
10	6 464 955,18	540 988,86

Pindala 28,93 ha

Plokkide 9 aT ja 10 aT
piiripunktide koordinaadid

Nr	X	Y	Nr	X	Y	Nr	X	Y
1'	6 465 388,58	541 177,45	11'	6 464 856,83	541 234,36			
2'	6 465 373,50	541 246,26	12'	6 464 894,65	541 036,81			
3'	6 465 294,33	541 241,13	13'	6 464 947,13	541 044,01			
4'	6 465 063,83	541 400,99	14'	6 464 955,18	540 988,86			
5'	6 465 022,58	541 396,29	15'	6 464 801,45	541 426,97			
6'	6 465 062,39	541 079,80	16'	6 464 776,28	541 474,47			
7'	6 465 068,45	541 073,50	17'	6 464 791,22	541 594,67			
8'	6 465 267,49	541 099,73	18'	6 464 692,13	541 594,40			
9'	6 465 037,63	541 000,92	19'	6 464 659,16	541 377,15			
10'	6 465 003,14	541 268,26						

Pindala 12,45 ha