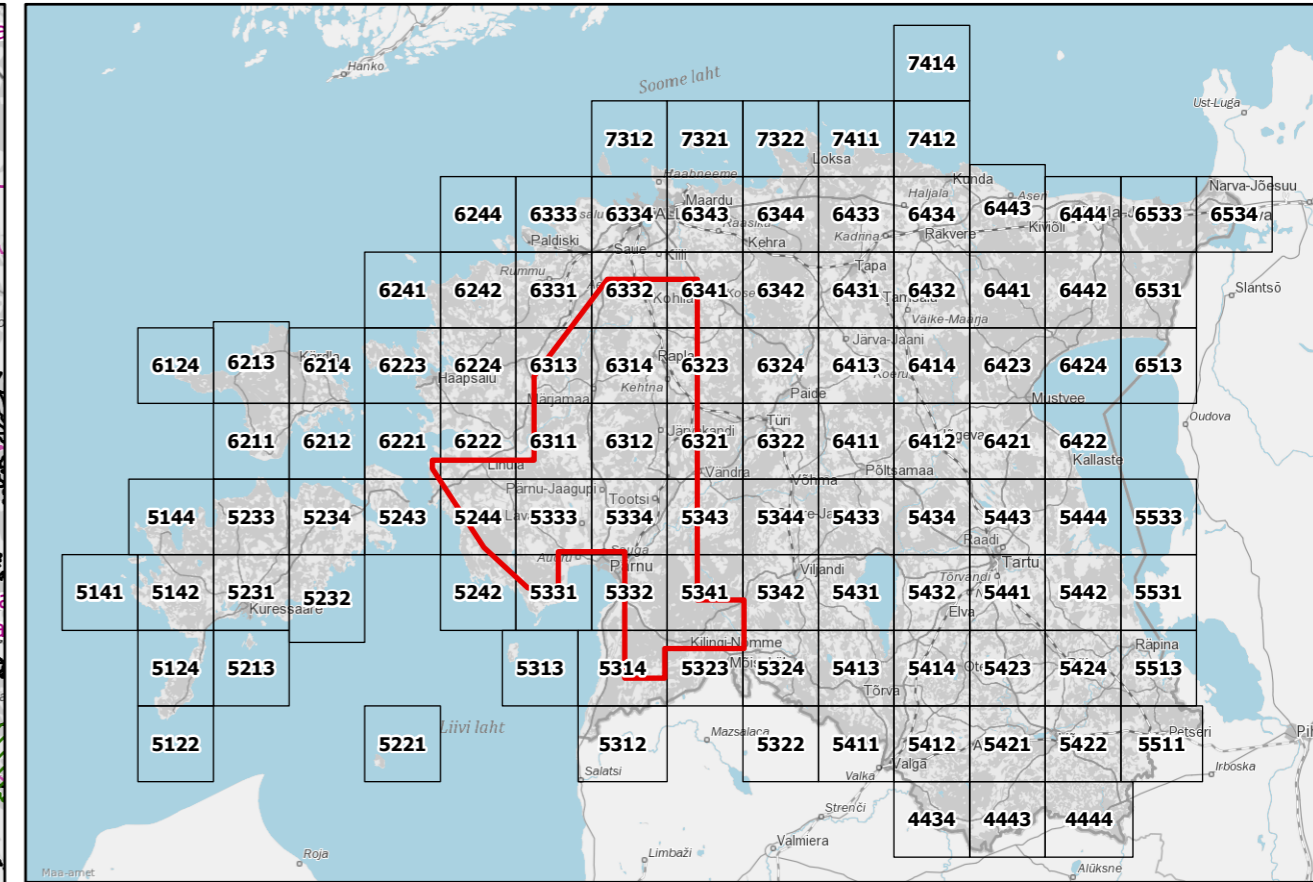


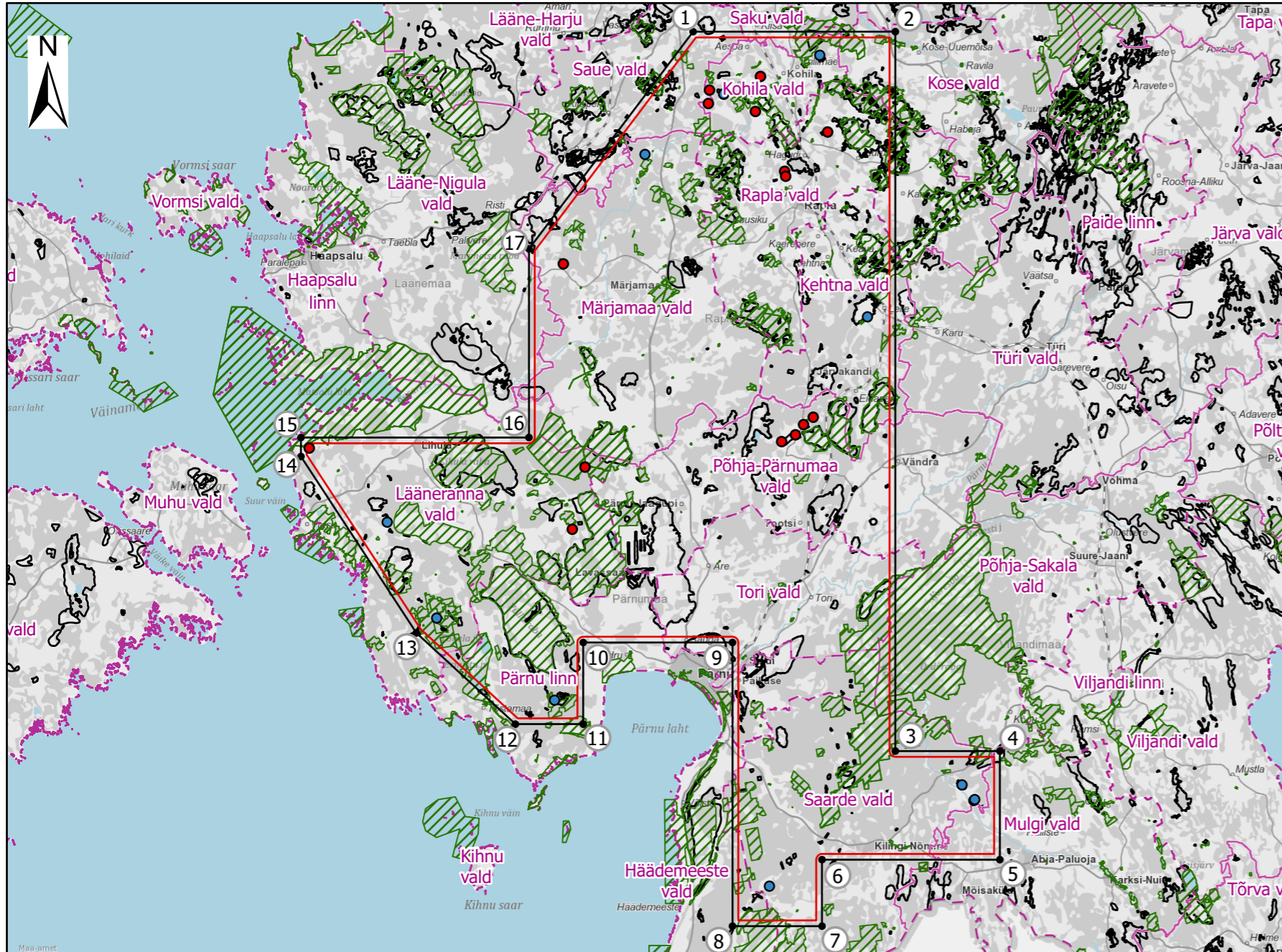
Asendiplaan M 1 : 2 500 000



Nurgapunktide koordinaadid

punkti nr	X	Y
1	6566000	530200
2	6566000	560000
3	6460000	560000
4	6460000	575400
5	6444000	575400
6	6444000	549200
7	6434200	549200
8	6434200	536000
9	6476000	536000

punkti nr	X	Y
10	6476000	514000
11	6463962	514000
12	6463962	504000
13	6477400	489400
14	6503400	472400
15	6506200	472400
16	6506200	506000
17	6534000	506000



Aluskaart, Maa-amet 2024

0 5 10 20 30 40 km

Mõõtkava 1 : 800 000

Legend

- kavandatava puuraugu asukoht (kuni 2 puurauku)
- kavandatava kaeveõõne asukoht (kuni 4 kaeveõõnt)
- ① uuringuala nurgapunkt ja selle number
- ▭ taotletava uuringuruumi piir
- ▨ keskkonnakaitselised alad (EELIS; 29.04.2024)
- maakonna piir seisuga 01.04.2024
- - - omavalitsuse piir ja nimi seisuga 01.04.2024
- ▭ maardla piir

Uurimistöö viiakse läbi Eesti Vabariigi maismaal
Uuringuruumi teenindusala pindala 658 451,74 ha
Plaan on koostatud L-EST97 tasapinnaliste ristkoordinaatide süsteemis, kõrgussüsteem EH2000

Üldgeoloogilise uurimistöö loa taotlus
Rapla- ja Pärnumaa maavarade teemaplaneeringu üldgeoloogiline uurimistöö

 EESTI GEOLOOGIATEENISTUS	F.R.Kreutzwaldi 5 44314 Rakvere Tel. 630 2333 E-post: info@egt.ee www.egt.ee	Graafiline lisa 1
	Koostas: Kristjan Leben /allkirjastatud digitaalselt/ Kinnitas: Sirli Sipp Kulli /allkirjastatud digitaalselt/	Mõõtkava 1 : 800 000