

- 1 Uuringuruumi piir, piiripunkt ja piiripunkti number
- Kaatsi liivakarjääri mäeeraldise piir
- Kaatsi liivakarjääri mäeeraldise teenindusmaa piir
- Ploki piir (aT - aktiivne tarbevaru, aR - aktiivne reservvaru)
- Maardla piir
- Karjääri 28301:001:0059 Katastriüksuse nimi, piir ja tunnus
- Maaparandussüsteemi maa-ala
- Ranna või kalda piiranguvöönd
- III kategooria kaitsealused liigid
- Tee kaitsevöönd
- Elektripaigaldise kaitsevöönd

Veehaarde sanitaarkaitseala

- PA-89 1988. a uuringu puurauk (EGF 6374)
- SP-1 1988. a uuringu seinapuhastus (EGF 6374)
- PA-5 2022. a uuringu puurauk (EGF 9604)
- K-5 2022. a uuringu kaevand/seinapuhastus (EGF 9604)
- Kavandatav uuringupunkt

Katastriüksuse nr joonisel, tunnus ja lähiaadress

1. 28203:006:0180 Teeveere
2. 28203:006:0212 Odra
3. 28203:006:0209 Nisu
4. 28203:006:0113 Tõnu
5. 28203:006:0215 Rukki
6. 28203:006:0210 Maisi
7. 28203:006:0211 Herne
8. 28203:006:0214 Oa
9. 28203:006:0213 Tatra
10. 28301:001:1569 Poolakese-Põllu tee
11. 28301:001:1568 Kolmnurga
12. 28203:006:0619 Saava
13. 28301:001:1570 Uue-Poolakese

Pa nr	X	Y	Suudme abs, kõr- gus, m	Katendi paksus, m	Kasuliku kihi pak- sus, m
EGF 9604					
K-1	6455948,93	662710,01	55,65	0,6	0,0
K-2	6455864,04	662755,82	57,76	0,2	0,0
K-3	6455867,81	662677,38	64,77	0,3	0,0
K-4	6455894,01	662582,42	75,08	1,1	2,2
K-41a	6455913,40	662618,65	69,93	0,3	0,0
K-41b	6455902,35	662599,35	72,88	0,2	0,0
K-34a	6455880,24	662595,08	74,10	0,6	0,0
K-5	6455794,09	662684,78	74,41	0,2	0,0
K-6	6455727,05	662580,55	79,75	0,4	4,1
K-7-90	6455707,99	662565,78	80,85	0,4	1,2
K-8	6455782,04	662588,81	78,57	0,6	0,0
K-8-10	6455783,85	662572,27	79,08	0,5	1,8
K-9	6455834,77	662596,36	74,37	0,5	0,0
K-11	6455855,60	662529,49	78,47	0,4	2,6
K-12	6455836,74	662448,71	83,29	0,5	2,5
K-14	6455779,79	662508,19	76,47	0,0	2,5
K-16	6455713,43	662455,99	74,51	0,0	2,9
K-17	6455738,72	662373,55	86,01	1,8	1,2
K-18	6455819,90	662396,16	84,05	0,6	2,1
K-21	6455729,11	662317,90	85,11	0,3	0,0
K-22	6455662,58	662543,87	81,66	0,8	1,5
K-23	6455684,00	662564,79	80,56	0,5	1,2
K-24	6455701,10	662581,03	80,03	0,4	2,7
K-25	6455713,02	662596,21	79,07	0,6	0,0
K-26	6455736,87	662591,24	78,81	0,4	3,0
K-26-25	6455727,43	662607,44	78,29	0,3	0,0
K-29	6455859,09	662595,76	74,57	0,4	0,0
SP-88	6455731,02	662522,98	82,33	0,0	4,5
SP-31	6455747,57	662431,95	85,80	4,5	0,0
PA-1	6455637,07	662514,46	82,88	0,2	8,7
PA-2	6455872,81	662588,79	87,61	0,2	17,8
PA-3	6455892,18	662575,92	75,08	0,5	15,5
PA-4	6455787,46	662459,42	75,38	0,0	13,4
PA-5	6455722,51	662437,17	75,16	0,0	14,8
EGF 6374					
PA-36	6455680,41	662378,94	87,54	1,8	8,9
PA-37	6455749,96	662457,71	75,07	0,0	5,8
PA-38	6455846,75	662565,51	75,65	0,1	10,2
PA-85	6455955,65	662503,66	79,09	2,5	9,5
PA-86	6455863,97	662457,06	80,67	2,5	4,8
PA-87	6455801,32	662328,35	84,37	0,3	0,0
PA-88	6455721,23	662531,79	83,59	0,9	19,2
PA-89	6455799,54	662617,89	76,67	0,3	0,0
PA-90	6455703,89	662571,45	80,10	0,3	0,0
PA-91	6455760,11	662557,95	79,66	0,2	16,2
SP-1	6455648,41	662516,77	81,13	0,0	2,0
SP-2	6455786,76	662430,47	83,34	0,9	7,0

ASENDIPLAAN

M 1 : 50 000

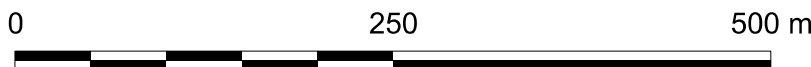


Kaardileht nr 5441 Tartu

Uuringuruumi piiripunktide
koordinaadid

Nr	X	Y
1	6 456 053,54	662 394,03
2	6 456 109,41	662 488,67
3	6 456 129,21	662 497,82
4	6 456 139,93	662 547,28
5	6 456 035,68	662 564,90
6	6 455 915,41	662 610,52
7	6 455 898,99	662 571,84
8	6 455 851,15	662 458,57
9	6 455 823,96	662 389,50
10	6 455 966,19	662 428,52

Pindala 4,04 ha



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 25.02.2025);
 - Maa- ja Ruumiameti väljastatud kitsenduste andmeid (seisuga 25.02.2025);
 - Keskonnagaagentuuri EELISE andmeid (seisuga 25.02.2025);
 - Maavarade registri maardlate, plokkide ja mäeeraldiste piirandmeid (seisuga 25.02.2025);
 - Kaatsi liivakarjääri jääkvaru hinnang, (J.Viru Markseidribüroo, 1999, EGF 6374);
 - Kaatsi liivamaardla Kaatsi uuringuruumi geoloogilise uuringu aruanne (varu seisuga 01.12.2021), (OÜ Inseneribüroo STEIGER, 2022, EGF 9604).
- Kasutatud tarkvara: Bentley PowerCivil for Baltics V8i (litsents: 70000661800020).

Objekti nimetus ja aadress Kaatsi II uuringuruum Kaatsi liivamaardla Kambja vald, Tartu maakond		Joonise sisu Uuringuruumi teenindusala plaan	
Loa omanik Kavastu Põld OÜ Tartu maakond, Kambja vald, Kambja alevik, Pargi tn 4, 62034 kavastupold@gmail.com		Alar Palla /Allkirjastatud digitaalselt/	Graafiline lisa 1/1
OÜ Inseneribüroo STEIGER Männiku tee 104, 11216 Tallinn +372 668 1011, info@steiger.ee		Koostas Mairy Tammekänd /Allkirjastatud digitaalselt/	Kuupäev 07.03.2025
		Kinnitas Helis Pormeister /Allkirjastatud digitaalselt/	Töö nr 25/5131