


Maeraldiseläe läänosa				Maeraldiseläe läänosa teinidusmaa				Maeraldiseläe idaos				Maeraldiseläe idaos teinidusmaa				
piiripunkte koordineadi				piiripunkte koordineadi				piiripunkte koordineadi				piiripunkte koordineadi				
Nr	X	Y		Nr	X	Y		Nr	X	Y		Nr	X	Y		
1	6 579 539,47	540 661,76		1	6 579 539,47	540 661,76		40	6 581 525,75	542 272,35		24	6 581 602,82	542 286,75		
2	6 579 478,59	540 987,81		2	6 579 478,59	540 977,81		41	6 581 520,73	542 287,69		25	6 581 624,76	542 541,33		
3	6 579 245,10	540 979,81		3	6 579 245,30	540 989,81		42	6 581 509,13	542 303,31		26	6 581 491,91	542 554,68		
4	6 579 955,17	540 974,24		4	6 578 955,17	540 974,24		43	6 581 508,80	542 314,33		27	6 581 454,91	542 543,36		
5	6 579 684,40	540 949,07		5	6 578 684,40	540 949,07		44	6 581 512,43	542 346,51		28	6 580 923,26	542 608,16		
6	6 579 464,61	540 925,06		6	6 578 464,81	540 925,06		45	6 581 524,35	542 354,51		29	6 580 911,14	542 609,88		
7	6 579 462,54	540 920,86		7	6 578 462,30	540 897,80		46	6 581 522,96	542 373,53		30	6 580 910,11	542 618,86		
8	6 579 405,87	540 901,02		8	6 578 259,82	540 706,47		47	6 581 520,70	542 451,21		31	6 580 608,14	542 970,09		
9	6 578 385,36	540 886,62		9	6 577 637,86	540 741,03		48	6 581 461,91	542 465,39		32	6 580 585,39	543 008,81		
10	6 578 366,45	540 875,19		10	6 577 053,82	540 711,09		49	6 581 014,36	542 602,71		33	6 580 402,43	543 064,04		
11	6 578 363,99	540 870,83		11	6 576 553,09	540 685,25		50	6 580 923,27	542 608,17		34	6 580 410,06	543 156,34		
12	6 578 343,08	540 888,05		12	6 576 526,55	540 410,07		51	6 580 414,92	542 618,17		35	6 580 410,73	543 161,61		
13	6 578 330,89	540 867,30		13	6 576 947,32	540 358,12		52	6 580 911,27	542 878,86		36	6 580 190,83	543 196,93		
14	6 578 317,65	540 870,48		14	6 577 284,05	540 215,65		53	6 580 608,14	542 970,09		37	6 580 006,69	543 456,64		
15	6 578 303,67	540 878,07		15	6 577 450,76	540 219,81		54	6 580 414,92	542 970,09		38	6 579 571,57	543 403,28		
16	6 578 294,30	540 886,05		16	6 577 613,79	540 201,80		55	6 580 402,43	543 064,44		39	6 579 148,65	543 528,95		
17	6 578 278,56	540 898,77		17	6 577 815,90	540 195,80		56	6 580 410,06	543 156,33		40	6 579 127,85	543 277,65		
18	6 578 266,09	540 904,87		18	6 577 928,58	540 386,53		57	6 580 410,06	543 156,33		41	6 579 120,03	543 224,85		
19	6 578 197,30	540 897,80		19	6 577 999,29	540 482,61		58	6 580 190,83	543 196,93		42	6 579 115,86	543 196,47		
20	6 578 259,82	540 706,47		20	6 578 243,92	540 562,01		59	6 580 006,69	543 456,63		43	6 579 012,34	543 186,56		
21	6 577 637,86	540 741,03		21	6 578 295,08	540 486,50		60	6 579 120,03	543 246,85		44	6 579 937,75	543 162,20		
22	6 577 053,82	540 711,09		22	6 578 326,06	540 525,75		61	6 579 148,65	543 528,96		45	6 579 776,24	543 072,92		
23	6 576 553,09	540 685,25		23	6 579 448,87	540 585,22		62	6 579 127,85	543 277,65		46	6 584 641,21	542 995,03		
24	6 576 508,65	540 410,07						63	6 579 006,69	543 456,63		47	6 579 667,72	543 010,69		
25	6 576 947,32	540 358,12		Pindala 118,04 ha				64	6 579 148,65	543 196,47		48	6 578 528,13	542 854,18		
26	6 577 284,05	540 215,65						65	6 579 012,34	543 186,57		49	6 579 522,36	542 774,80		
27	6 577 450,76	540 219,81						66	6 579 948,47	543 164,22		50	6 578 356,73	542 726,65		
28	6 577 605,22	540 202,70						67	6 579 912,20	543 143,43		51	6 578 533,83	542 548,46		
29	6 577 606,89	540 215,97						68	6 579 877,95	543 122,22		52	6 578 606,78	542 439,61		
30	6 577 800,95	540 239,85						69	6 579 849,47	543 103,71		53	6 578 686,63	542 112,87		
31	6 577 916,22	540 384,32						70	6 579 815,22	543 082,68		54	6 579 604,53	541 982,00		
32	6 577 935,12	540 402,07						71	6 578 779,49	543 062,49		55	6 578 749,35	542 010,00		
33	6 577 947,95	540 482,61						72	6 578 741,74	543 042,45		56	6 579 023,54	542 036,89		
34	6 577 999,29	540 402,07						73	6 578 707,97	543 024,24		57	6 579 027,01	542 083,94		
35	6 577 999,29	540 402,07						74	6 578 677,52	543 008,06		58	6 579 034,15	542 094,56		
36	6 578 286,14	540 509,59						75	6 578 645,91	542 992,80		59	6 579 668,01	542 055,51		
37	6 578 318,34	540 519,72						76	6 578 628,96	542 981,91		60	6 579 675,27	542 217,33		
38	6 578 366,45	540 509,59						77	6 578 562,77	542 910,63		61	6 579 681,33	542 217,33		
39	6 579 448,87	540 585,22						78	6 578 528,13	542 854,17		62	6 579 168,97	542 472,76		
								79	6 578 522,37	542 774,61		63	6 579 201,94	542 541,76		
								80	6 578 535,03	542 739,07		64	6 580 009,77	542 541,76		
								81	6 578 533,83	542 548,47		65	6 580 044,60	542 548,46		
								82	6 578 506,07	542 439,60		66	6 580 324,90	542 150,33		
								83	6 578 602,50	542 378,64		67	6 580 344,60	542 150,33		
								84	6 578 649,20	542 274,72		68	6 580 989,57	542 326,19		
								85	6 578 508,07	542 184,96		69	6 580 952,16	542 128,81		
								86	6 578 595,03	542 112,87		70	6 580 948,49	542 128,81		
								87	6 578 604,54	541 982,01		71	6 581 179,83	542 072,10		
								88	6 578 749,35	542 010,06		72	6 581 517,88	542 270,87		
								89	6 578 773,31	542 012,42		73	6 581 505,75	542 270,87		
								90	6 578 918,27	542 307,75		74	6 580 345,39	542 656,43		
								91	6 579 186,21	542 330,58		75	6 580 363,87	542 908,47		
								92	6 579 333,83	542 548,47		76	6 579 752,16	542 908,47		
								93	6 579 371,20	542 074,28		77	6 579 728,13	542 709,09		
								94	6 579 404,15	542 073,36		78	6 579 972,41	542 687,06		
								95	6 579 668,01	542 055,51						
								96	6 579 675,27	542 217,33						
								97	6 579 161,33	542 472,75		Pindala 238,50 ha				
								98	6 579 168,97	542 472,75						
								99	6 579 201,94	542 541,76						
								100	6 579 207,17	542 541,76						
								101	6 580 279,90	542 156,64						
								102	6 580 324,90	542 150,34						
								103	6 580 344,60	542 150,33						
								104	6 580 989,56	542 326,20						
								105	6 580 952,16	542 128,80						
								106	6 580 948,49	542 128,80						
								107	6 581 179,83	542 072,10						
								108	6 581 517,87	542 270,88						
								109	6 580 345,39	542 656,43						
								110	6 580 363,87	542 908,47						
								111	6 579 752,16	542 957,50						
								112	6 579 728,13	542 708,09						
								113	6 579 972,41	542 687,06						

Märkused:

1. Koordinaadid L-Est 97 süsteemis, kõrgused EH2000 süsteimis.
 2. Määreldise plaani lahutamatu osa on graafiline lisa 5
 3. Lähtekoordinaadid ja kõrgus: Trimble VRV-50 Noor baasjaamade võrk.
 4. Aseendiplaan: Maa-ameti X-GIS kaardikeskkond.
5. Plaani koostamisele osalus:
- Maa-ameel väljastatud katusekalduste piirindmed (seisuga 01.01.2025. aj);
 - Maa-ameel aluskatete avaliku WMS-teenus (klõpsudest andmeid).
 - Keskonnaregistri Tallinna-Saaga liivamaadale plökiide ja määraldised piirindmed (seisuga 01.01.2025);
- Männiki liivakäimaja vaevade kandemise loo taotlus
(OÜ Inseneribüroo STEIGER, too 12/0986e-1).
6. Pikaajase kasutamine veebilehel kättesaadavaks jätkab 45 t-ni Raku järves 42,93 m kõrgusel.
7. Kasutamisel mõvakevade arvutamiseks hüdruks mõõtvasse 1.100 000.
8. Kasutatud tarkvara: Bentley PowerCivil for Baltics BV (ntits: 700066E180002).

Objekti nimetus ja aadress		Joonise süü	
Männiku liivakäär (KMIN-135) Harju maakond, Saku vald ja Tallinna linn		Määraldise plaan seisuga 31.12.2024	
Loa omanik	AS Sillikaat Pärnu mnt 238, Nõmme linnaosa, 11624 Tallinn, Harju maakond sillikaat@sillikaat.ee	Joonis nr	1 / 5
		Mõõtkaala	1 : 5 000
	OU Inseneribüroo STEIGER Männiku tee 104, 11624 Tallinn +372 668 0111, info@steiger.ee	Koostas	Peeter Kõll ral@steiger.ee, digitaals@steiger.ee
		Kinnitas	Erik Vaguri erik.vaguri@steiger.ee
			Kuupäev 19.02.2025
			Töö nr 25/2527