



Bioloogilise korrestamise mahud				
Seemik	Istutus- ja külvamistihedus	Istutamise skeem, m	Pindala, ha	Kogus
Harilik mänd	3300 tk/ha	2 x 1,5	3,90	12 870
Heinasegu	30 kg/ha	-	5,48	165 kg

Märkused:

1. Koordinaadid L-Est 97 süsteemis, kõrgused EH2000 süsteemis.
2. Asendiplaan: Maa-ameti X-GIS kaardirakendus.
3. Plaanil koostamisel on kasutatud:
  - Maa-ameti väljastatud katastrirakuste piirandimeid (seisuga 29.06.2022).
  - Kasutatud tarkvara: Bentley PowerCivil for Baltics V8i (litsents: 70000661800020)

Analema dolotivikarjääri määrädeid piirtpunkti koordinaadid				Analema dolotivikarjääri määrädeid teenindusmaa ja korvastatava ala piirtpunkti koordinaadid			
Nr	X	Y		Nr	X	Y	
1	6 499 135,47	532 716,66		1'	6 499 081,85	532 390,95	
2	6 499 135,47	532 766,15		2'	6 499 079,53	532 728,42	
3	6 499 135,47	532 803,19		3'	6 499 135,47	532 716,66	
4	6 499 134,48	532 910,64		4'	6 499 160,96	532 708,06	
5	6 499 134,48	532 957,17		5'	6 499 125,55	532 737,35	
6	6 499 149,04	533 083,75		6'	6 499 143,91	532 768,86	
7	6 499 123,06	533 182,23		7'	6 499 138,62	532 781,05	
8	6 499 052,89	533 199,94		8'	6 499 128,36	532 800,40	
9	6 499 028,39	533 240,32		9'	6 499 126,21	532 813,32	
10	6 498 985,36	533 226,09		10'	6 499 127,86	532 826,06	
11	6 498 966,16	533 217,31		11'	6 499 137,62	532 862,14	
12	6 498 911,88	533 370,74		12'	6 499 139,45	532 872,07	
13	6 498 894,50	533 419,73		13'	6 499 143,91	532 922,88	
14	6 498 794,70	533 425,02		14'	6 499 136,47	532 988,26	
15	6 498 794,70	533 457,17		15'	6 499 136,47	533 047,75	
16	6 498 442,34	533 457,17		16'	6 499 142,26	533 141,84	
17	6 498 441,02	533 435,45		17'	6 499 153,68	533 144,16	
18	6 498 431,09	533 338,46		18'	6 499 146,89	533 176,27	
19	6 498 423,64	533 270,61		19'	6 499 052,89	533 199,94	
20	6 498 405,93	533 196,30		20'	6 499 028,39	533 240,32	
21	6 498 395,01	533 128,94		21'	6 498 985,36	533 226,09	
22	6 498 387,73	533 074,48		22'	6 498 966,16	533 217,31	
23	6 498 452,44	533 071,67		23'	6 499 911,88	533 370,74	
24	6 498 453,43	533 139,53		24'	6 498 894,50	533 419,73	
25	6 498 453,43	533 199,94		25'	6 498 812,14	533 377,77	
26	6 498 599,59	533 201,49		26'	6 498 426,45	533 453,16	
27	6 498 677,52	533 289,31		27'	6 498 417,02	533 380,83	
28	6 498 775,01	533 335,03		28'	6 498 410,90	533 310,82	
29	6 498 836,57	533 336,61		29'	6 498 406,26	533 278,39	
30	6 498 857,10	533 213,01		30'	6 498 390,87	533 201,10	
31	6 498 863,38	533 084,25		31'	6 498 390,54	533 199,77	
32	6 498 786,92	533 084,75		32'	6 498 355,45	533 075,97	
33	6 498 789,57	532 988,09		33'	6 498 387,73	533 074,48	
34	6 498 755,15	532 950,59		34'	6 498 452,44	533 071,67	
35	6 498 674,43	532 928,28		35'	6 498 567,03	533 085,88	
36	6 498 674,43	532 928,28		36'	6 498 568,56	533 085,88	
37	6 498 893,67	532 621,17		37'	6 498 517,63	532 825,40	
38	6 498 012,12	532 663,37		38'	6 498 566,31	532 786,18	
39	6 499 039,32	532 557,62		39'	6 498 562,99	532 709,05	
40	6 499 080,19	532 626,63		40'	6 498 559,19	532 624,31	
41	6 499 079,03	532 728,42		41'	6 498 557,53	532 585,92	
42	6 498 585,67	532 609,42		42'	6 498 556,04	532 541,89	
43	6 498 599,57	532 698,62		43'	6 498 535,69	532 443,42	
44	6 498 580,04	532 720,14		44'	6 498 531,32	532 326,74	
45	6 498 581,03	532 770,12		45'	6 498 532,54	532 168,68	
46	6 498 581,03	532 770,12		46'	6 498 532,54	532 172,15	
47	6 498 562,99	532 709,05		47'	6 498 381,77	532 195,86	
48	6 498 559,19	532 624,31		48'	6 498 315,07	532 160,41	
49	6 498 557,53	532 585,92		49'	6 498 378,79	532 109,93	
50	6 498 761,77	532 163,72		50'	6 498 436,55	532 063,75	
51	6 498 782,78	532 246,47		51'	6 498 534,36	532 113,57	
52	6 498 792,22	532 311,68		52'	6 498 633,17	532 163,72	
53	6 498 736,44	532 316,31		53'	6 498 638,63	532 166,53	
54	6 498 620,05	532 238,19		54'	6 498 761,93	532 163,72	
55	6 498 612,15	532 169,51		55'	6 498 782,78	532 246,47	
56	6 498 516,55	532 127,64		56'	6 498 516,55	532 127,64	
57	6 498 534,36	532 113,57		57'	6 498 729,79	532 181,18	
58	6 498 633,17	532 163,72		58'	6 498 729,49	532 188,72	
59	6 498 638,46	532 166,53		59'	6 498 723,43	532 188,69	
60	6 498 638,63	532 166,53		60'	6 498 723,65	532 181,10	
61	6 498 732,64	532 164,38					
62	6 498 729,79	532 188,72					
63	6 498 729,49	532 188,18					
64	6 498 723,43	532 188,69					
65	6 498 723,65	532 181,10					

Analema IV dolokivikäärjäri määräliste piiripunkite koordinaadid			
Nr	X	Y	Ø
88	6 498 723.02	532 091.6	
89	6 498 732.63	532 164.3	
90	6 498 638.25	532 166.3	
91	6 498 633.12	532 163.7	
92	6 498 534.01	532 113.3	
93	6 498 571.28	532 083.6	
94	6 498 594.33	532 068.6	
95	6 498 683.01	532 084.1	
96	6 498 397.35	531 962.7	
97	6 498 349.55	532 000.8	
98	6 498 182.59	532 126.8	
99	6 498 136.92	532 163.7	
100	6 498 124.74	532 166	
101	6 497 982.73	531 862.	
102	6 498 109.34	531 923.	

Nr	X	Y
82 <sup>a</sup>	6 498 752,72	532 097
83 <sup>a</sup>	6 498 761,75	532 163
84 <sup>a</sup>	6 498 633,74	532 116
85 <sup>a</sup>	6 498 533,18	532 164
86 <sup>a</sup>	6 498 571,28	532 083
87 <sup>a</sup>	6 498 594,33	532 068
88 <sup>a</sup>	6 498 683,01	532 084
89 <sup>a</sup>	6 498 427,33	531 938
90 <sup>a</sup>	6 498 349,55	532 000
91 <sup>a</sup>	6 498 182,59	532 128
92 <sup>a</sup>	6 498 097,61	532 194
93 <sup>a</sup>	6 498 090,73	532 195
94 <sup>a</sup>	6 498 019,74	532 033
95 <sup>a</sup>	6 497 982,26	531 953
96 <sup>a</sup>	6 497 968,55	531 927
97 <sup>a</sup>	6 497 959,09	531 941

Anetlema II dolokiviparjää määräalide piiripunktile koordinaadid			
Nr	X	Y	
66	6 498 556,48	532 565	
67	6 498 559,19	532 624	
68	6 498 559,19	532 624	
69	6 498 563,00	532 709	
70	6 498 567,13	532 805	
71	6 498 567,96	532 825	
72	6 498 563,82	532 915	
73	6 498 581,86	533 065	
74	6 498 452,44	533 071	
75	6 498 387,73	533 074	
76	6 498 385,91	533 061	
77	6 498 381,27	533 012	
78	6 498 374,98	532 970	
79	6 498 369,36	532 943	
80	6 498 356,78	532 903	
81	6 498 331,96	532 844	

Anelama 11 dolovikivajärri mäealdisel teinendusmaa ja korratatava ala piiripunkte koordinaadid			
Nr	X	Y	
61'	6 49 556,48	532 565,11	
62'	6 49 559,19	532 624,31	
63'	6 49 563,00	532 709,05	
64'	6 49 567,13	532 805,54	
65'	6 49 567,96	532 825,57	
66'	6 49 563,82	532 915,43	
67'	6 49 581,86	533 065,88	
68'	6 49 420,08	533 073,08	
69'	6 49 397,73	533 074,48	
70'	6 49 366,29	533 075,42	
71'	6 49 365,38	533 066,13	
72'	6 49 363,44	532 945,16	
73'	6 49 369,36	532 943,32	
74'	6 49 356,78	532 903,45	
75'	6 49 331,96	532 844,58	
76'	6 49 285,12	532 733,18	

A horizontal scale bar with tick marks at 0, 40, and 80 m.