

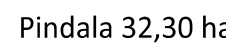
PUNKT	X(m)	Y(m)
1	6575376,77	539937,30
2	6575399,28	540040,52
3	6575238,94	540020,19
4	6575210,22	540093,62
5	6575183,98	540093,62
6	6575183,39	540017,43
7	6575185,25	539930,07
8	6575217,59	539927,60
9	6575222,54	539927,34



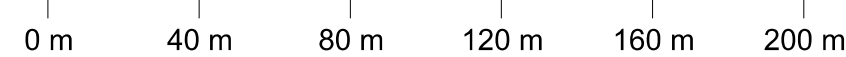
PUNKT	X(m)	Y(m)
1'	6575376,76	539937,32
2'	6575399,28	540004,52
3'	6575238,94	540020,19
4'	6575210,22	540093,62
5'	6575141,46	540093,62
6'	6575141,22	540035,87
7'	6575141,09	540091,76
8'	6575141,58	539933,40
9'	6575141,58	539931,65
10'	6575222,54	539927,34
11'	6575269,86	539930,36
12'	6575333,26	539934,48



PUNKT	(m)	Y(m)
13'	567685,75	538704,7
14'	567685,42	538722,12
15'	5676721,43	538730,90
16'	5676606,74	538734,34
17'	5676389,43	538739,09
18'	5676301,22	538745,35
19'	5676288,31	538678,48
20'	5676286,65	538669,88
21'	5676589,69	538761,94
22'	5676589,69	538761,94
23'	5676746,26	538881,00
24'	5676793,42	538896,69
25'	5676866,41	539111,41
26'	5676912,26	539165,35
27'	5676946,52	539136,26
28'	5677015,53	539217,17
29'	5677028,94	539228,28
30'	5677016,19	539317,66
31'	5677080,57	539320,57
32'	5677044,72	539421,77
33'	5677004,61	539397,72
34'	5676876,34	539339,39
35'	5676761,48	539312,32
36'	5676398,70	539193,93
37'	5676347,56	539167,07
38'	5676206,55	539114,84
39'	5676128,76	539108,48
40'	5675925,36	539049,08
41'	5675930,98	538962,42
42'	5675930,98	538962,42
43'	5676352,64	539068,33
44'	5676355,67	539007,74
45'	5676333,65	538899,59
46'	5676311,48	538791,81
47'	5676398,53	538786,66
48'	5676592,83	538781,77




Mäeeraldise kogupindala 33,14 ha  
Mäeeraldise teenindusmaa kogupindala 35,23 ha



## MÄRKUSED

- koordinaadid L-Est 97 süsteemis, kõrgused EH2000 süsteemis.
- asendiplaan: Maa- ja Ruumiameti X-GIS kaardirakendus.
- Maa- ja Ruumiameti väljastatud katastrilüskuste piiridmed seisuga 14.08.2025.
- Maa- ja Ruumiameti väljastatud kitsenduse andmed seisuga 14.08.2025.
- Keskkonnaagentuuri EELISE andmed seisuga 14.08.2025.
- Maavarade registri maardlate, plokkide ja mäeräidilised seisuga 14.08.2025
- Tallinna-Saku liivamaardla Männiku X uurinurumi geoloogilise uuringu aruanne (varu seisuga 01.12.2019). (OÜ Inseneribüroo STEIGER, 2019, EGF 9368).
- kagupoole lahustuki mäeräidale lamam asub abs kõrgusel 45,93 m.
- loodepoolsest lahustukist mäeräidale lamam asub abs kõrgusel 44,6 m.
- kogu taotletav ala kattub riigikaitsele ehitiste piiranguvööndiga.

 AS TREV-2 Grupp Maakooli 2/4 Tallinn 12018 Tel 6776500 www.trev.ee		Projekt	Tammemäe III liivakarjääri laiendus	Too nr	MLT-06
		Asukoht	Harju maakond, Saku vald, Tallinn	Mõõtkaava	H 1 : 2000
KOOSTAS	Indrek Malm	18.08.2025.a.			
JOONESTAS	Indrek Malm	18.08.2025.a.	Joonis	Korrastatud ala plaan II (loodepoolsed lahustükid)	Joonise nr
KINNITAS	Eike Simmer	18.08.2025.a.			5/5