

[illegible]

1 mäeeraldisel piir, piiripunkt ja selle number

2 mäeeraldisel teenindusmaa piir, piiripunkt ja selle number

25 plok 2 - aT / Plokk 3 - aT

aktiivse tarbevaru plokki piir, piiripunkt ja selle number

kaevandamisel jäetava nõlvateraviku piir

katastriüksuse piir ja tunnus

22901.003.0130 / Kruusamäe

PA-1 - 44,6
55,1 10,5
K-1 0,9
52,6 4,6+
Vp-1 0,2
50,5 1,3+

C D

45

57,75

57

aktiivse tarbevaru lamani samakõrgusjoon

punkti kõrgus

reljeefi samakõrgusjoon

Puhatu turbamaardla aktiivse reservaru plokk 10

maantee kaitsevöönd

elektrihoiulini kaitsevöönd

mäeeraldisel maetud prügi ladestusala

Punkt	x	y	z
Pa 1	6570297.272	7012440.9	55.1
Pa 2	6570132.078	701506.91	50.5
Pa 3	6569939.039	701318.73	50.9
Pa 4	6569939.039	701318.73	50.9
Pa 5	6569960.82	701068.32	52.1
Pa 6	6569962.927	700924.33	52.6
Pa 7	6569955.633	700961.74	53.4
Pa 8	6569991.843	701026.62	54.3
Pa 9	6570191.47	701165.47	52.8
Pa 10	6569875.552	700874.19	54.6
Pa 11	6570039.151	701395.50	52.8
Pa 12	6570035.90	701048.30	53.2
K 1	6570120.47	701218.60	52.6
K 2	6570147.78	701276.69	51.0
K 3	6570228.71	701348.19	50.5
K 4	6570176.74	701424.49	50.5
K 5	6570142.98	701334.78	49.9
K 6	6570144.46	701335.52	52.2
K 7	6570073.63	701261.14	55.7
K 8	6570000.81	701183.68	59.5
K 9	6570029.94	701159.68	59.8
K 10	6569977.97	701114.00	57.0
K 11	6569932.29	701031.35	63.0
K 12	6569891.39	701155.28	60.8
K 13	6569777.21	700933.55	54.2
K 14	6569756.65	70083.55	54.0
K 15	6569772.84	700926.16	52.2

Punkt	x	y
1	6569769.50	700827.33
2	6569779.51	700849.11
3	6569867.52	700867.71
4	6569906.57	700896.85
5	6569973.96	700982.55
6	6570060.35	701072.06
7	6570130.92	701108.20
8	6570176.86	701156.17
9	6570217.90	701198.99
10	6570299.89	701244.16
11	6570259.57	701308.70
12	6570165.96	701447.39
13	6570156.38	701462.88
14	6570073.13	701352.99
15	6570087.20	701321.21
16	6570034.74	701254.85
17	6569989.39	701242.10
18	6569958.58	701235.19
19	6569937.92	701202.55
20	6569872.71	701161.67
21	6569864.23	701129.39
22	6569845.67	701074.78
23	6569819.75	701023.31
24	6569738.15	700975.48
25	6569690.40	700924.11
26	6569630.43	700870.93
27	6569574.49	700819.19
28	6569526.08	701042.01
29	6569822.98	701081.56
30	6569815.78	701138.83
31	6569849.04	701180.37
32	6569929.31	701230.68
33	6569946.03	701233.83
34	6569970.52	701268.42
35	6570017.69	701281.99
36	6570051.62	701325.85
37	6570039.87	701358.78
38	6570139.67	701490.93

MÄRKUSED

Koordinaadid L-EST97 süsteemis, kõrgused EH2000 süsteemis

GPS mõõdistamine GNSS- seadme Spectra Precision SP80 koos väliarvutiga Spectra Precision Ranger

Tähtsimeetiline mõõdistamine Sokkia elektron tähtsimeetriga Powerset 4010

Kasutatud materjalid:

1. Topo- ja varu arvutuse plaan (Grünberg, 2018)
2. Raudliivamaardla (reg nr 0707) registrikaart

Raadi liivakarjääri mäceeraldise plaan		Graafiline lisa 1
Töö:	Raadi liivakarjääri mäceeraldise liivakarjääri maavara kaevandamise loo teostus	Töö nr 19-227
Asukoht:	Ida-Viru maakond, Alutaguse vald, Raadi liivamaardla	
Tellija:	AS YIT Eesti, Pärnu mnt 102b, Tallinn 11312 e-mail: heini.viilup@yit.ee, tel 5144822, esindaja Heiki Alango	Alkiri:
MAAVARAUURIMISLOO OÜ Reg. nr 14346587 Lõiva al. 50903, Tartu		Märts 2019
Koostas ja toimetas:	geoloog Rein Grünberg, e-mail: rein.grunberg@gmail.com, tel 5158198	Alkiri: