

MÄEERLISE
TEENINDUSMAA
(KORRATATAVA MAA)
PIIRIANDMED

Pliiripunkti nr	Koordinaadid	
	X	Y
1	6550981.39	491102.21
2	6550949.35	491332.27
3	6550851.68	491323.37
4	6550705.98	491310.09
5	6550683.81	491298.81
6	6550686.72	491217.86
7	6550684.29	491194.21
8	6550663.86	491177.36
9	6550587.57	491091.98
10	6550439.19	491144.73
11	6550419.59	491113.29
12	6550392.30	491069.49
13	6550538.43	490992.74
14	6550623.04	490943.08
15	6550665.00	490917.89
16	6550692.79	490960.02
17	6550715.42	490999.66
18	6550739.77	491044.90
19	6550746.75	491057.50
20	6550753.15	491064.48
21	6550764.15	491070.01
22	6550793.52	491066.69
23	6550810.17	491066.28
24	6550829.43	491068.59
25	6550916.29	491087.39

Mäeeraldise teenindusmaa
(korrastatava maa)
pindala 11.20 ha

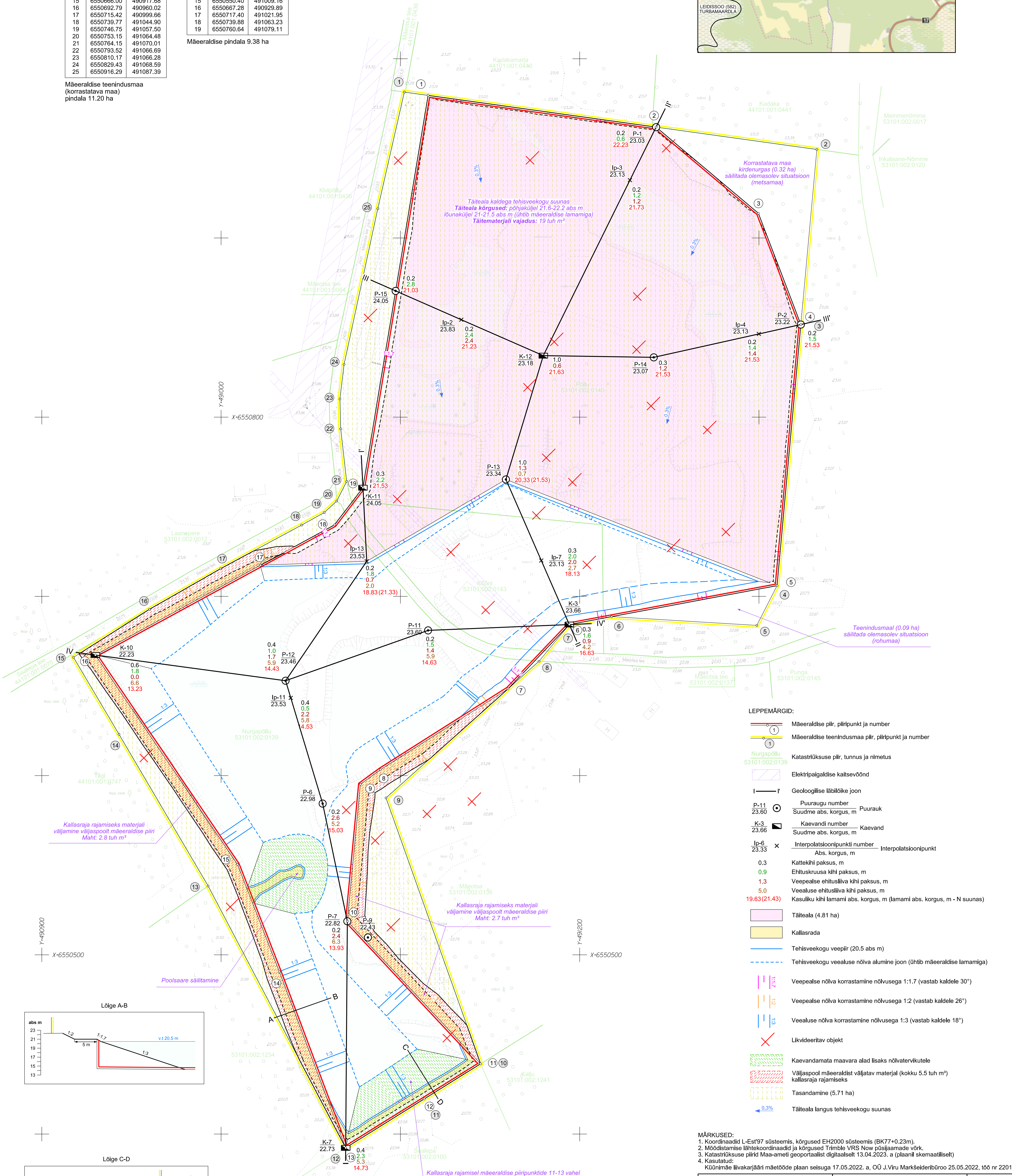
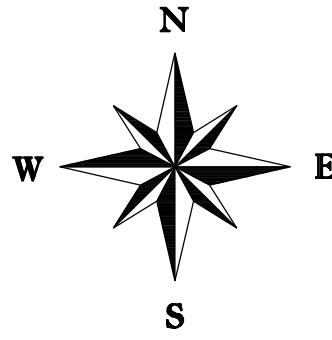
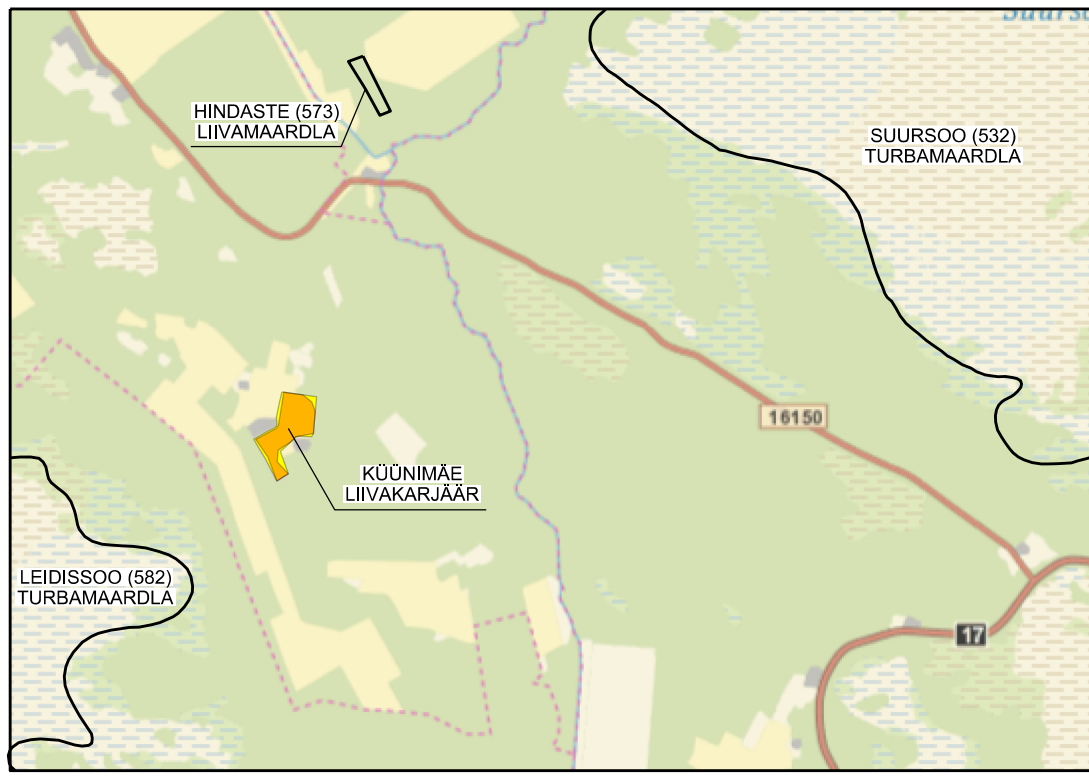
MÄEERLISE PIIRIANDMED

Pliiripunkti nr	Koordinaadid	
	X	Y
1	6550979.55	491115.45
2	6550961.83	491242.63
3	6550913.80	491299.66
4	6550851.68	491323.37
5	6550705.98	491310.09
6	6550684.29	491194.21
7	6550648.38	491180.04
8	6550603.30	491088.86
9	6550595.16	491077.69
10	6550518.73	491070.41
11	6550439.19	491144.73
12	6550419.59	491113.29
13	6550392.30	491069.49
14	6550490.53	491032.53
15	6550550.40	491009.16
16	6550667.28	490929.89
17	6550717.40	491021.95
18	6550739.88	491063.23
19	6550760.64	491079.11

Mäeeraldise pindala 9.38 ha

ASENDISKEEM M 1:50 000

kaardilehed 6242 (Nõva) 6224 (Pallvere)



LEPPEMÄRGID:

- Mäeeraldise pliir, pliiripunkt ja number
- Mäeeraldise teenindusmaa pliir, pliiripunkt ja number
- Katastrirakuse pliir, tunnus ja nimetus
- Elektripaigaldise kaitsevöönd
- Geoloogilise läbilõike joon
- Puuraugu number
- Suudme abs. kõrgus, m
- Puuraug
- Kaevandi number
- Kaevand
- Suudme abs. kõrgus, m
- Interpolatsioonipunkti number
- Interpolatsioonipunkt
- Abs. kõrgus, m
- Kattekihi paksus, m
- Ehituskruusa kihi paksus, m
- Veepealse ehitusliiva kihi paksus, m
- Veealuse ehitusliiva kihi paksus, m
- Kasutliku kihi lamami abs. kõrgus, m (lamami abs. kõrgus, m - N suunas)
- 19.63(21.43)
- Täiteala (4.81 ha)
- Kallasrada
- Tehisveekogu veepliir (20.5 abs m)
- Tehisveekogu veealuse nõlva alumine joon (ühitb mäeeraldise lamamiga)
- Veepealse nõlva korrastamine nõlvusega 1:1.7 (vastab kaldele 30°)
- Veepealse nõlva korrastamine nõlvusega 1:2 (vastab kaldele 26°)
- Veealuse nõlva korrastamine nõlvusega 1:3 (vastab kaldele 18°)
- Likvideeritav objekt
- Kaevandamata maavara alad lisaks nõlvatervikutele
- Väljaspool mäeeraldist väljajätav materjal (kokku 5.5 tuh m³)
- Kallasraja rajamiseks
- Tasandamine (5.71 ha)
- Täiteala langus tehiseveekogu suunas

MÄRKUSED:

- Koordinaadid L-Est'97 süsteemis, kõrgused EH2000 süsteemis (BK77+0.23m).
- Möödistamise lähtekoordinaadid ja kõrgused Trimble VRS Now püsijaamade võrk.
- Katastrirakuse pliirid Maa-ameti geoportaalist digitaalselt 13.04.2023. a (plaanil skemaatiliselt)
- Kasutatud:
- Kõnnimäe liivakarjääri mäetööde plaan seisuga 17.05.2022. a, OÜ J.Viru Markšeideribüroo 25.05.2022, töö nr 22011.

Markšeideribüroo		Lääne maakond Lääne-Nigula vald KÜÜNIMÄE LIIVAKARJÄÄR	Gr lisa 3 Töö nr 23004
OÜ J.Viru Markšeideribüroo Tel: 634 4552 E-post: info@vmb.ee		www.vmb.ee Tartu mnt 84a-50 10112 Tallinn	Möötkava: 1:1000 Formaat A1 Möödistatud: 17.05.2022
Koostas	Kaupo Rõivasepp	(allkirjastatud digitaalselt)	Koostatud: 11.09.2023
Joonestas	Kaupo Rõivasepp	(allkirjastatud digitaalselt)	
Kinnitas	Tõnis Kattel	(allkirjastatud digitaalselt)	
		Tellijä: OÜ Variku Liiv Vesikülje, 91105 Valsi küla, Lääne-Nigula vald, Lääne maakond	

Joonmöötkava
0 10 25 50 m