



Tingmärgid

- mäeeraldise piir
- piirneva mäeeraldise piir
- mäeeraldise teenindusmaa piir
- Uus-Kiviõli plokk 2 pT
- mäeeraldise nurgapunkt ja number
- puuraugu number 2164 14,61 tootuskihindi lamami abs kõrgus, m
- suudm abs. kõrgus, m 54,34 2,35 põlevkivikihindi (A-F1) kogupaksus, m
- geoloogilise läbilõike joon
- mäeeraldise lamami samakõrgusjoon, m
- altkaevandatud ala
- looduskaitse piiranguvöönd (EELIS)
- kaitsealune loodusobjekt (EELIS)
- keskkonnaseirejaam (KPOIS)
- kaitstav looduse üksikobjekt (KPOIS)
- veekogu piiranguvöönd (KPOIS)
- piiranguvöönd: tee, elektriliin, kultuurimälestis (KPOIS)
- maaparendushoiuala (KPOIS)
- geodeetiline punkt (KPOIS)
- katastrirõõsuse piir ja tunnusnumber
- maapinna samakõrgusjoon, m
- hooned ja õueala
- vooluveekogu
- seisuveekogu
- Rakvere fosforiidi maardla
- mets

Märkused

- Kõrgused EH 2000 süsteemis, koordinaadid L-Est 97 süsteemis.
- Plaani koostamisel on kasutatud alljärgnevaid aruandeid:
 - Geoloogiline aruanne detailuuringu ja struktuuriuuringu tulemuste põhjal Eesti põlevkivimaardla kaevandusväljadel nr. 43-46, 1953.
 - Aruanne põlevkivivaru ümberarvutamise 1965.a. andmetest Eesti põlevkivimaardla Kiviõli kaevandajal, 1968.
 - Aruanne detailuuringu Eesti põlevkivimaardla kaevandajal nr 12 ja kaevandajal nr 1 põhjaosas 1969-1971.a., 1972.
- Puuraugudes, kus ei ole eraldatud kihi F1 lamamit on F2-F1 paksus jagatud proportsionaalselt F1-le ja F2-le.
- Joonestamisel on kasutatud tarkvara Autodesk Map 3D (liitsentsi ID 85981MAP_2013_OF), AutoPLAN (ID8411_7895_3612) ja Carlson Software (Kliendi ID 0075964).
- Mäeeraldise alale jääb II kaitsekategooria liikide elupaigad, mille asukohta avalikustamine on keelatud vastavalt LKS § 53

TEENINDUSMAA PIIRPUNKTID			
PP nr.	COORDINAADID	PP nr.	COORDINAADID
1	657681,93 675831,37	47	6577480,70 675831,05
2	6576731,03 675828,35	48	6577378,81 675831,06
3	6576247,27 675812,78	49	6577373,80 675820,03
4	6576142,21 675788,53	50	6577248,80 675730,39
5	6576131,21 675791,81	51	6577118,92 675830,89
6	6576120,01 675788,71	52	6576945,42 675939,80
7	6576103,58 675831,57	53	6576942,44 675932,24
8	6576057,47 675846,11	54	6576844,32 675831,53
9	6575990,02 675833,00	55	6576844,32 675831,53
10	6575991,49 675830,01	56	6576844,32 675831,53
11	6575991,11 675830,00	57	6576844,32 675831,53
12	6575991,43 675830,71	58	6576844,32 675831,53
13	6576046,28 675830,51	59	6576844,32 675831,53
14	6575991,43 675830,71	60	6576844,32 675831,53
15	6575991,23 675830,39	61	6576844,32 675831,53
16	6575991,24 675830,51	62	6576844,32 675831,53
17	6576046,28 675830,51	63	6576844,32 675831,53
18	6576046,28 675830,51	64	6576844,32 675831,53
19	6576046,28 675830,51	65	6576844,32 675831,53
20	6576046,28 675830,51	66	6576844,32 675831,53
21	6576046,28 675830,51	67	6576844,32 675831,53
22	6576046,28 675830,51	68	6576844,32 675831,53
23	6576046,28 675830,51	69	6576844,32 675831,53
24	6576046,28 675830,51	70	6576844,32 675831,53
25	6576046,28 675830,51	71	6576844,32 675831,53
26	6576046,28 675830,51	72	6576844,32 675831,53
27	6576046,28 675830,51	73	6576844,32 675831,53
28	6576046,28 675830,51	74	6576844,32 675831,53
29	6576046,28 675830,51	75	6576844,32 675831,53
30	6576046,28 675830,51	76	6576844,32 675831,53
31	6576046,28 675830,51	77	6576844,32 675831,53
32	6576046,28 675830,51	78	6576844,32 675831,53
33	6576046,28 675830,51	79	6576844,32 675831,53
34	6576046,28 675830,51	80	6576844,32 675831,53
35	6576046,28 675830,51	81	6576844,32 675831,53
36	6576046,28 675830,51	82	6576844,32 675831,53
37	6576046,28 675830,51	83	6576844,32 675831,53
38	6576046,28 675830,51	84	6576844,32 675831,53
39	6576046,28 675830,51	85	6576844,32 675831,53
40	6576046,28 675830,51	86	6576844,32 675831,53
41	6576046,28 675830,51	87	6576844,32 675831,53
42	6576046,28 675830,51	88	6576844,32 675831,53
43	6576046,28 675830,51	89	6576844,32 675831,53
44	6576046,28 675830,51	90	6576844,32 675831,53
45	6576046,28 675830,51	91	6576844,32 675831,53
46	6576046,28 675830,51	92	6576844,32 675831,53