



Alus: eesti baaskaarti leht nr 5443

Leppemärgid

- Kukemetsa II liivakarjääri mäeeraldis piir, piiripunkt ja selle number
- Kukemetsa II liivakarjääri mäeeraldis teenindusmaa piir, piiripunkt ja selle number
- Varuploki piir, piiripunkt ja selle number
- Varuploki number ja selle kategooria
- Kukemetsa liivakarjääri ja Kukemetsa III liivakarjääri mäeeraldis piir
- Kukemetsa liivakarjääri ja Kukemetsa III liivakarjääri mäeeraldis teenindusmaa piir
- Nõlvaterviku alumine piir
- Maapinna samakõrgusjoon
- Katastriüksuse piir, tunnus ja lähiaadressi nimi
- Ranna või kalda veekaitsevõõnd
- Tee kaitsevõõnd
- Riikliku geodeetilise põhivõrgu(tihendusvõrgu) punkt asendiplaanil
- Metsamaa
- Looduslik lage
- Kaevandamise järgne metsamaa
- Kaevandamise järgne rohumaa
- Kaevandamise järgne veekogu

- MÄRKUSED:
- Koordinaadid L-Est 97 süsteemis, kõrgused EH2000 süsteemis.
 - Aluseks OÜ GEOBÜROO poolt koostatud mäeeraldis markseidermõõdistamise plaan november 2018
 - Topogeodeetiline mõõdistamine november 2018 OÜ GEOBÜROO
 - Lähtekoordinaadid ja kõrgus: riikliku tihendusvõrgu punkt:
Vedu nr.648 x = 6487536,794 y = 661745,602 H = 68,21
Vedu nr.649 x = 6488108,943 y = 661158,830 H = 74,88
 - Kasutatud Maa-ameti poolt väljastatud kukemetsa kruusamaardla (reg kaart 829) varuplokkide, Kukemetsa liivakarjääri, Kukemetsa II liivakarjääri ja Kukemetsa III mäeeraldis ja teenindusmaa ning katastriüksuste digitaalseid piirandmeid.
 - Nõlvaterviku ülemine piir langeb kokku mäeeraldis piiriga.
 - Kasutatud tarkvara: Microstation V8.

KUKEMETSA II LIIVAKARJÄÄRI MÄEERALDIS		Graafiline lisa 3
Korrastatud ala plaan M 1:2000		
Töö:	Kukemetsa II liivakarjääri mäeeraldis kaevandamise loa taotlus	Töö nr 22-598
Asukoht:	Tartu maakond, Tartu vald, Vedu küla	0 20 40 80 m
Tellij:	KIIRKANDUR AS Järvekald tee 1, Harku vald, Harjumaa 76912 e-mail: tiit@warren.ee, tel. 5013667	Tellij esindaja: Tiit Ploom
MAAVARAÜRINGUD OÜ Reg. nr 14346587 Liiva 41 50303 Tartu		November 2022
Koostas: geoloogiansener Rein Sinisalu, e-mail: rein.sinisalu@gmail.com Toimetas: geoloogiansener Mati Rammo, e-mail: matirammo4@gmail.com		Allkiri: