



Märkused:

- Kõrgused EH2000 süsteemis.
- Läbilõigete koostamisel on kasutatud:
  - Orgita-III peakarjääri 2024. a markseidermöödistuse aruanne. (OÜ Inseneribüroo STEIGER, 2024, töö nr 24/4949);
  - Aruanne Orgita-Haimre maardla Orgita VI uuringuruumis tehtud geoloogiliste tööde kohta (varu seisuga 30.06.2022. a). (Mäebüroo Nord OÜ, 2022, EGF 9603);
  - Orgita V uuringuruumi geoloogilise uuringu aruanne (varu seisuga 01.11.2006). (OÜ Inseneribüroo STEIGER, 2006, EGF 7803);
  - Seletuskiri varu arvutusest Orgita-Haimre ehituslubjakivi maardla A/S "Orgita Paas" mäeeraldusel (varu seisuga 01.04.92. a.). (Eesti Geoloogiakeskus, 1992, EGF 4603);
- Kasutatud tarkvara: Bentley PowerCivil for Baltics V8i (litsents: 70000661800020).
- Mäeeraldis ja plokki 15 aT lamam asub abs kõrgusel 36,71 m.

Objekti nimetus ja aadress		Joonise sisu	Graafiline lisa 2/2
Orgita-III peakarjäär Orgita-Haimre dolokivimaardla Märjamaa vald, Rapla maakond		Geoloogilised läbilõiked I-I' ... III-III'	Mõõtkava H 1 : 1000 V 1 : 100
OÜ Inseneribüroo STEIGER Männiku tee 104/1, 11216 Tallinn +372 668 1011, info@steiger.ee		Koostas Kaja Paat /Allkirjastatud digitaalselt/	Kuupäev 29.08.2025
		Kinnitas Helis Pormeister /Allkirjastatud digitaalselt/	Töö nr 25/5268

