


1. Kõrgusd EH2000 süsteemis (Bati 77 + 0,17 m).
2. Lõigete koostamisel on kasutatud:
  - 2024. a Mäetõde plaan seisuga 24.10.2024
  - (OÜ Inseneribüroo STEIGER, töö nr 24/5027).
  - 2025. a Kärstina vau ümberhindamine, Varuvarustusplaan ja geoloogilised läbilõiked 15.05.2025
  - (AS TREU-2 Grupp, töö nr MGU-110).
3. Aktiive tarbevaru plokki 1 lamam sh mäerändide põhi asub kõrgusel 95,17 m.
4. Kasutatud tarkvara: Bentley ProjectWise for Batlrics V8i (litsents: 70000661800020).

Objekti nimetus ja aadress	Joonise sisu
Kärstna liivakarjäär Viljandi vald, Viljandi maakond	Mäeeraldisse geoloogilised lõikelõiged I-'''''''''III'''''''
Loa omanik	<div>AS TREV-2 Grupp Mäealuse tn 2/4, 12618 Tallinn trev2@trev2.ee</div> <div>Graafiline lisa 1/3 Mõõtkava H 1 : 0 00 V 1 : 200 Kuupäev 07.10.2025 Töö nr 25/5327</div>
<div><b>ÕÜ Inseneribüroo STEIGER</b> Männiku tee 104, 11216 Tallinn +372 668 1011, info@steiger.ee</div>	<div>KoostasTauri Põldema (Allkirjastatud digitaalselt/)</div> <div>KinnitasErk Vaguri (Allkirjastatud digitaalselt/)</div>

