


1. Kõrgused EH2000 süsteemis.
2. Läbilõigete koostamisel on kasutatud:
 - "Männiku IX uuringuruumi geoloogilise uuringu aruanne" (AS TREV-2 Grupp, töö nr MGU-55).
3. Kogu ala kattub Männiku harjutusvälja piiranguvööndiga.
4. Plokk 72 aR on kaevandamisväärses tunnistatav vaid veepealse (vt 45,4 abs m) osas.
5. Ümberhinnatud plokkide lamam asub abs kõrgusel 45,4 m.
6. Kasutatud tarkvara: Bentley PowerCivil for Baltics V8i (litsents: 70000661800020).

<p>Objekti nimetus ja aadress</p> <p>Tallinna-Saku liivamaardla Saku vald, Harju maakond</p>	<p>Joonise sisu</p> <p>Geoloogilised läbilõiked I-I' ... II-II'</p>	<p>Graafiline lisa 2/2</p> <p>Mõõtkava H 1 : 2000 V 1 : 100</p>
<div>  <p>Steiger inseneribüroo</p> </div> <p>OÜ Inseneribüroo STEIGER</p> <p>Männiku tee 104, 11216 Tallinn Tel. 668 1011, Faks 668 1018</p>	<p>Koostas Hendrik Klaas /Allkirjastatud digitaalselt/</p>	<p>Kuupäev 04.02.2025</p>
	<p>Kinnitas Erki Vaguri /Allkirjastatud digitaalselt/</p>	<p>Töö nr 25/5118</p>