


1. Koordinaadid L-Est 97 süsteemis, kõrgused EH2000 süsteemis.
2. Lähtekoordinaadid ja kõrgus: Trimble VRS Now baasjaamade võrk.
3. Mõõdistas OÜ Inseneribüroo STEIGER juuni 2024.
4. Asendiplaan: Maa-ameti X-GIS kaardirakendus.
5. Plani koostamisel on kasutatud:
 - Maa-ameti väljastatud katastriliskuste piirandmeid (seisuga 01.12.2024);
 - Maa-ameti väljastatud kitsenduste andmeid (seisuga 01.12.2024);
 - Kesklinnaagentuuri EELISE andmeid (seisuga 01.12.2024);
 - Maavarade registri maardade, plakkide ja mäealadiste piirandmeid (seisuga 30.09.2024);
 - "Rae turbamaardla Rae 2 turbatootmisala jääkvaru uuringu aruanne (varu seisuga 18.06.2024)" (OÜ Inseneribüroo STEIGER, töö nr 24/4808).
6. Kasutatud tarkvara: Bentley PowerCivil for Batlics V8i (litsents: 70000661800020).

| | | |
|--|--|---------------------|
| Objekti nimetus ja aadress | Joonise sisu | |
| Rae 2 turbatootmisala Rae vald, Harju maakond | Korrastatud maa plaan | |
| Loa omanik | AS AHTOL Raba tee 5, Rae vald, 75322 Harju maakond info@ahтол.ее | Graafiline lisa 3/3 |
| | /Alk/irjastatud digitaalselt/ (esindaja nimi ja allkiri) | Mõõtkava 1 : 5000 |
|  OÜ Inseneribüroo STEIGER Männiku tee 104, 11216 Tallinn +372 668 1011, info@steiger.ee | Koostas Hendrik Klaas /Alk/irjastatud digitaalselt/ | Kuupäev 13.12.2024 |
| | Kinnitas Erki Vaguri /Alk/irjastatud digitaalselt/ | Tõõ nr 24/5060 |

