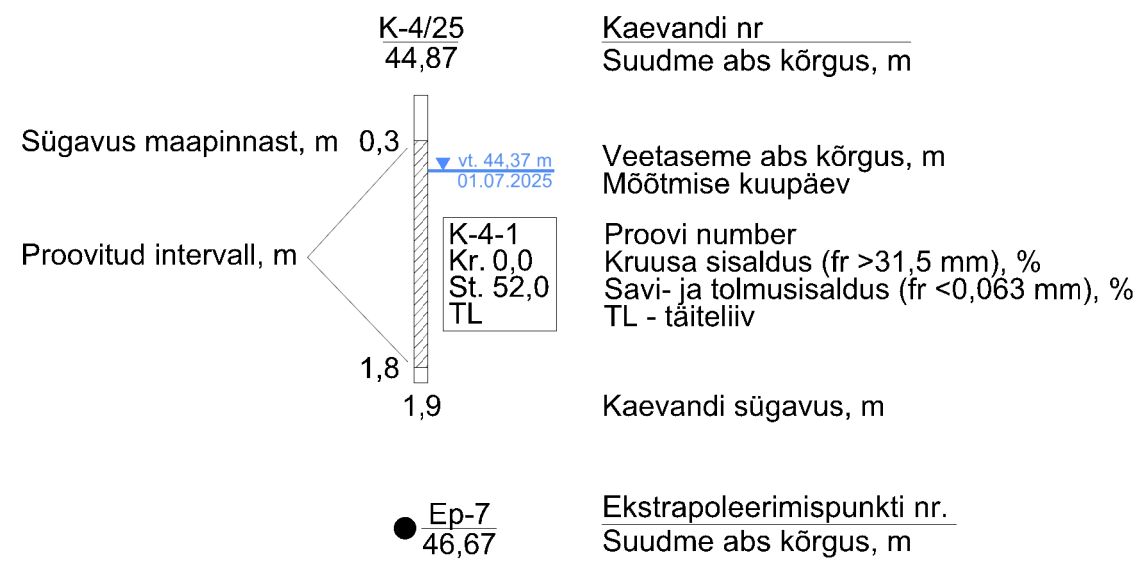


- Mäeeraldise piir
- Mäeeraldise teenindusmaa piir
- Ploki piir (aT - aktiivne tarbevaru)
- Katastriüksuse tunnus, piir ja nimi
- Keskmine uuringuaegne veetase (abs. 44,8 m)
- Eeldatav veetase maavara ammendamisel (abs. 44,0 m)
- Kasvukiht
- Katendivall
- Kruusakas liiv, kruusa (fr >31,5 mm) > 20%
- Savitolmune liiv, savitolmu (fr <0,063 mm) sisaldus > 20%
- Liivsavi, savitolmu (fr <0,063 mm) sisaldus > 35%
- Savi
- Lubjakivi
- Ranna või kalda piiranguvöönd
- Elektripaigaldise kaitsevöönd
- Vääriselupaik



- Märkused:
- Kõrgused EH2000 süsteemis.
 - Kasutatud:
 - Rapla maakonna Selja IV uuringuruumi geoloogilise uuringu aruanne (varu seisuga 01.04.2022). (OÜ Inseneribüroo STEIGER, 2022, EGF 9582);
 - Rüütja kruusamaardla aktiivse tarbevaru plokki 9 ja 10 arvele võtmise seletuskiri (varu seisuga 01.09.2023). (OÜ Inseneribüroo STEIGER, 2023, EGF 9777);
 - Kasutatud tarkvara: Bentley PowerCivil for Baltics V8i (litsents: 70000661800020).
 - Varuplokkide 9 ja 10 aT, 11 ja 12 aT ning 15 ja 16 aT vahepiir asub abs kõrgusel 44,8 m.

Objekti nimetus ja aadress Rüütja III liivakarjääri laiendus Rüütja kruusamaardla Kehtna vald, Rapla maakond	Joonise sisu Geoloogilised läbilõiked I-I' ... V-V'	Graafiline lisa 2/2 Mõõtkava H 1 : 2000 V 1 : 50
OÜ Inseneribüroo STEIGER Männiku tee 104/1, 11216 Tallinn Tel. 668 1011	Koostas Kaja Paat /Allkirjastatud digitaalselt/	Kuupäev 29.07.2025
	Kinnitas Helis Pormeister /Allkirjastatud digitaalselt/	Töö nr 25/5239