



- Mäeeraldise piir
- Mäeeraldise teenindusmaa piir
- Ploki piir (aT - aktiivne tarbevaru)
- Veetaseme abs kõrgus, m
- Veetaseme mõõtmise aeg
- Keskmine kaevandamise eelne veetase (abs 30,0 m)
- Eeldatav veetase maavara ammendamisel
- Nõlva hoidetervik, nõlvusega 1:2
- Ranna või kaldapiiranguvöönd

- Kasvukiht
- Ülpeeneteraline liiv
- Väga peeneteraline liiv
- Peeneteraline liiv
- Saviliivmoreen
- Orgaanikarikas ülpeeneteraline liiv
- Kruusakas liiv

Märkused:

- Kõrgused EH2000 süsteemis.
- Läbilõigete koostamisel on kasutatud:
  - "Vangu liivamaardla Vangu II uuringuruumi geoloogilise uuringu aruanne (varu seisuga 01.01.2018) (OÜ Inseneribüroo STEIGER, töö nr 18/2187).
- Nõlva hoidetervikud on joonise loetavuse huvides tinglikud.
- Kasutatud tarkvara: Bentley PowerCivil for Baltics V8i (litsents: 70000661800020).

Objekti nimetus ja aadress	Joonise sisu	Geoloogilised läbilõiked I-I' ... IV-IV'
Vangu II liivakarjäär Pärnu maakond, Saarde vald		
Loa omanik	OÜ Eesti Killustik Pärnu mnt 158/1, 11318 Tallinn info@eestikillustik.ee	Graafiline lisa 2/3
	/Alkijastatud digitaalselt/ (esindaja nimi ja allkiri)	Mõõtkava V 1 : 50 H 1 : 2000
OÜ Inseneribüroo STEIGER Männiku tee 104, 11216 Tallinn +372 668 1011, info@steiger.ee	Koostas Hendrik Klaas /Alkijastatud digitaalselt/ Kinnitas Erki Vaguri /Alkijastatud digitaalselt/	Kuupäev 08.08.2024 Töö nr 24/4896