



- Olemasolev maapind
- Projekteeritud ristlõige
- Sete
- Kevadine max 10% ületustõenäosusega veetase
- Vegetatsiooniperioodi max 10% ületustõenäosusega veetase
- Sügisene keskmine 1% ületustõenäosusega veetase

- Märkused:
- Kõrgused EH2000 süsteemis.
 - Mõõdistas OÜ Inseneribüroo STEIGER september 2023 ja 2024.
 - Kasutatud tarkvara: Bentley PowerCivil for Baltics V8i (litsents: 70000661800020).

Objekti nimetus ja aadress	Joonise sisu	Graafiline lisa 3/6
Arumetsa II savikarjääri REK 2023 Häädemeeste vald, Pärnu maakond	Ristprofiilid	Möötkava H 1 : 100 V 1 : 100
OÜ Inseneribüroo STEIGER Männiku tee 104, 11216 Tallinn Tel. 668 1011, Faks 668 1018	Koostas Kristel Veersalu /Allkirjastatud digitaalselt/ Kinnitas Erki Vaguri /Allkirjastatud digitaalselt/	Kuupäev 21.10.2024 Töö nr 24/4682

