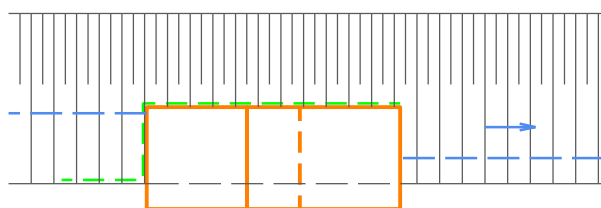
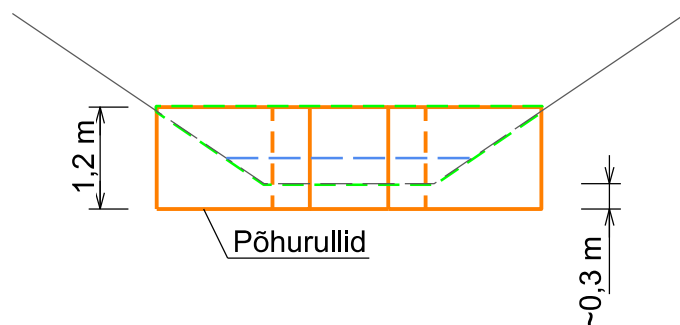


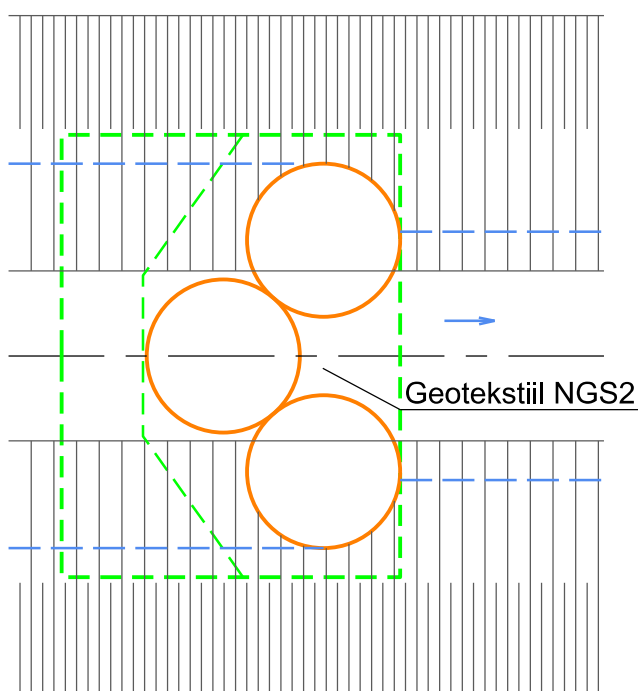
Setteekraani pikilõige



Setteekraani ristlõige



Setteekraani pealtvaade



Märkused:

1. Põhurullide kõrgus on tavaliselt 1,2 m ja enamlevimud diameetrid 1,4 m, 1,6 m ja 1,8 m.
2. Põhurullid süvistada osaliselt kraavi põhja ning vajadusel kinnitada puitvaiadega kraavi põhja ja pervedele ning ka omavahel.
3. Geotekstiil vajadusel kinnitada puitvaiade, kivide või pinnasega.
4. Olenevalt veejuhtme ristlõikest võib kasutada joonisel kujutatust vähem või rohkem põhupalle. Väikse ristlõike korral võib kasutada ühte põhupalli külili asetatult.
5. Kraavis voolav vesi peab liikuma läbi ekraani (ei tohi voolata üle setteekraani).
6. Kui töövõtjal on kogemus mõne teistsuguse setteekraani rajamiseks, võib järelvalve nõusolekul kasutada teistsugust setteekraani.
7. Kasutatud tarkvara: Bentley PowerCivil for Baltics V8i (litsents: 70000661800020).

Objekti nimetus ja aadress

Ohepalu looduskaitseala
Kuusalu vald, Harju maakond

Joonise sisu

Setteekraani
ehitusjoonis

Graafiline lisa 10/11



OÜ Inseneribüroo STEIGER

Männiku tee 104, 11216 Tallinn
Tel. 668 1011, Faks 668 1018

Koostas Hendrik Klaas
/Allkirjastatud digitaalselt/

Kinnitas Erki Vaguri
/Allkirjastatud digitaalselt/

Kuupäev 10.04.2025

Töö nr 24/5098