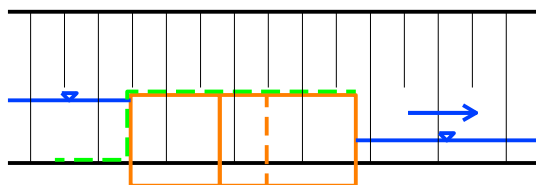
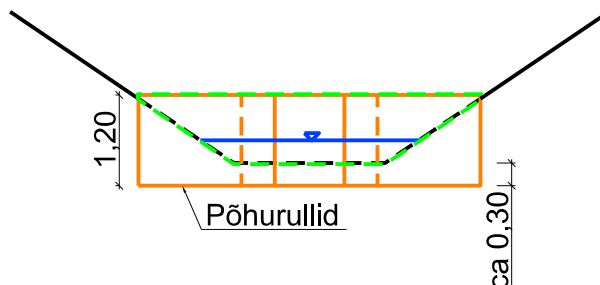


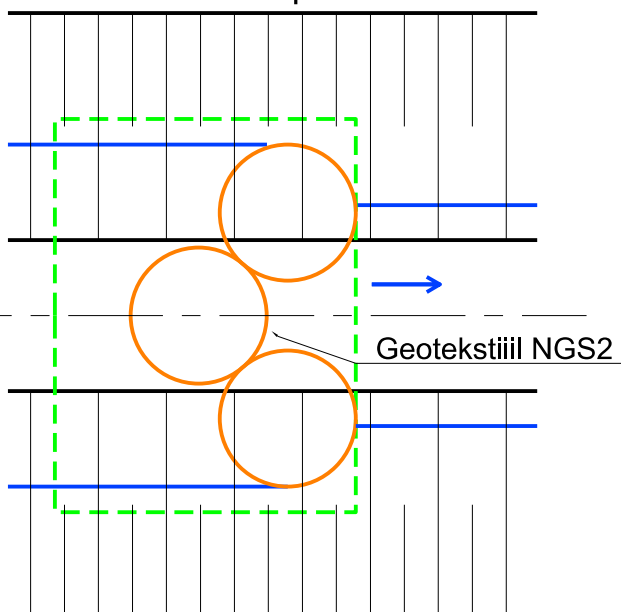
Setteekraani pikilõige



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 kinnitada puitvaiade, kivide või pinnasega.
4. Kui töövõtjal on kogemus mõne teistsuguse setteekraani rajamiseks, võib järelvalve nõusolekul kasutada teistsugust setteekraani.
5. Olenevalt veejuhtme ristlõikest võib kasutada joonisel kujutatust vähem või rohkem põhupalle. Väikse ristlõike korral võib kasutada ühte põhupalli külili asetatult.
6. Kasutatud tarkvara: Bentley PowerCivil for Baltics V8i (litsents: 70000661800020).

Objekti nimetus ja aadress

Arumetsa II savikarjääri REK 2023
Häädemeeste vld, Pärnu maakond

Joonise sisu

Setteekraani tüüpjoonis

Graafiline lisa 6/6

Mõõtkava
1 : 1 000



OÜ Inseneribüroo STEIGER

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

Koostas

Kristel Veersalu
/Allkirjastatud digitaalselt/

Kuupäev 21.10.2024

Kinnitas

Erki Vaguri
/Allkirjastatud digitaalselt/

Töö nr 24/4682