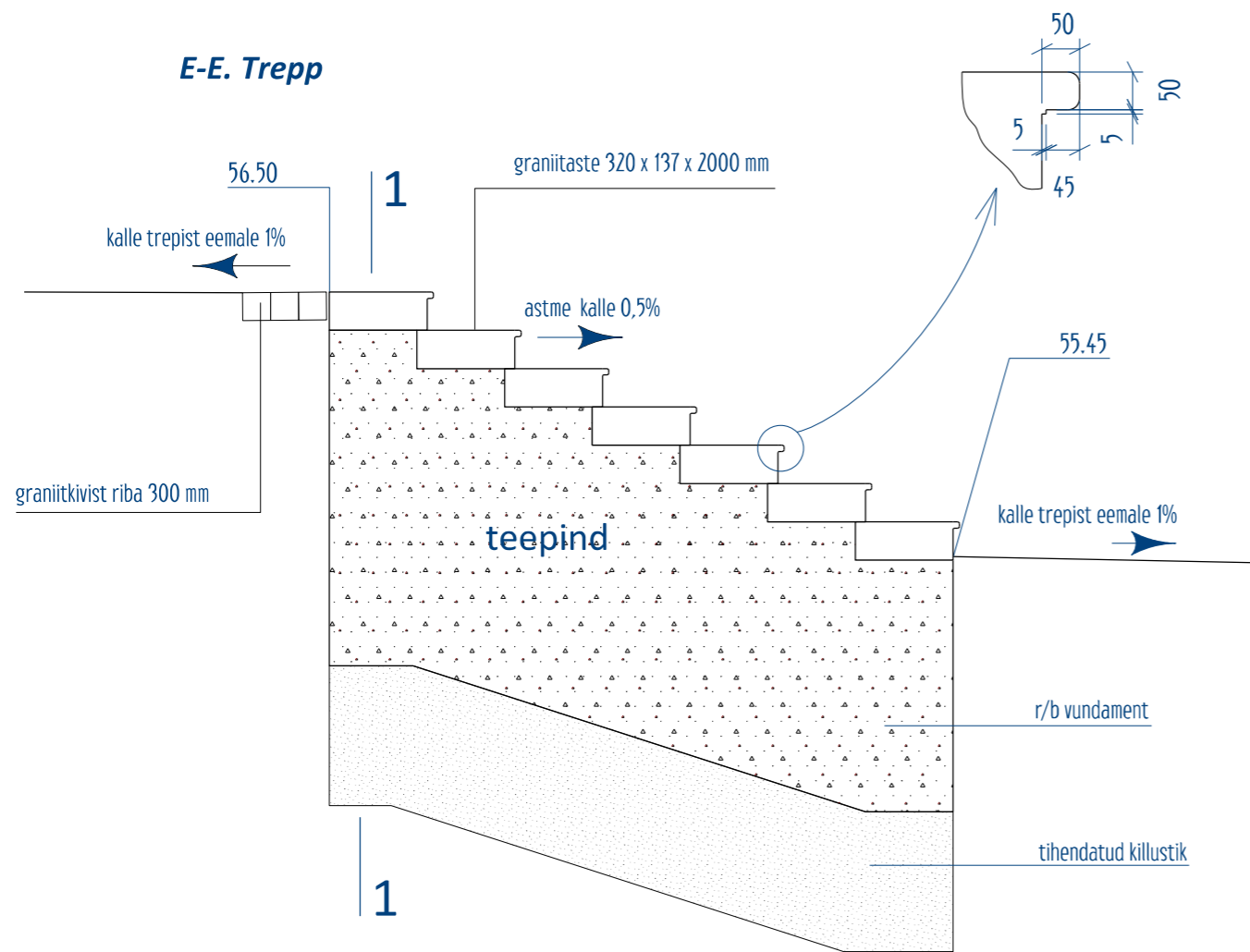
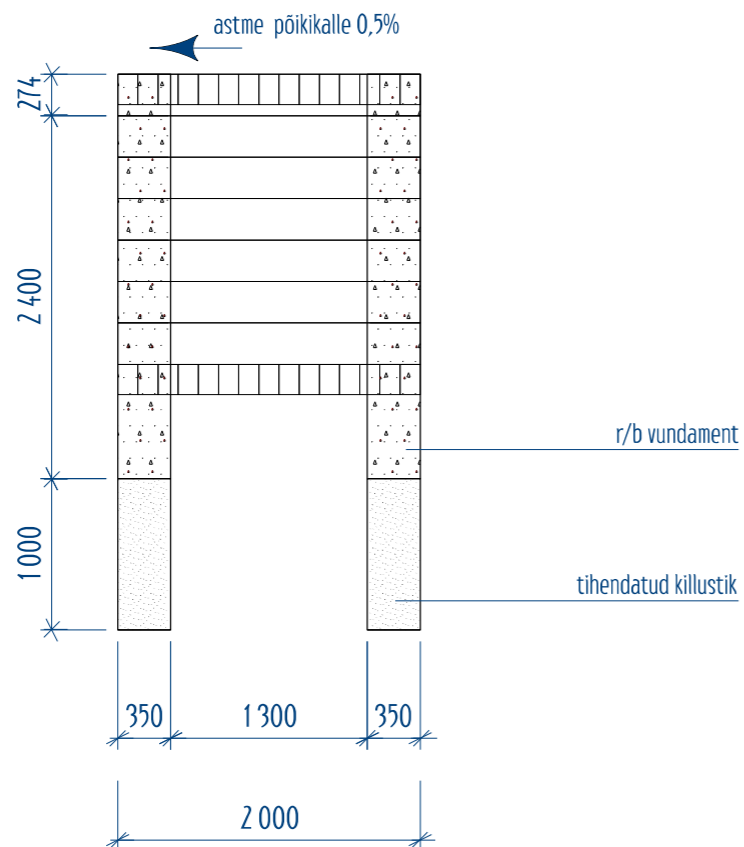


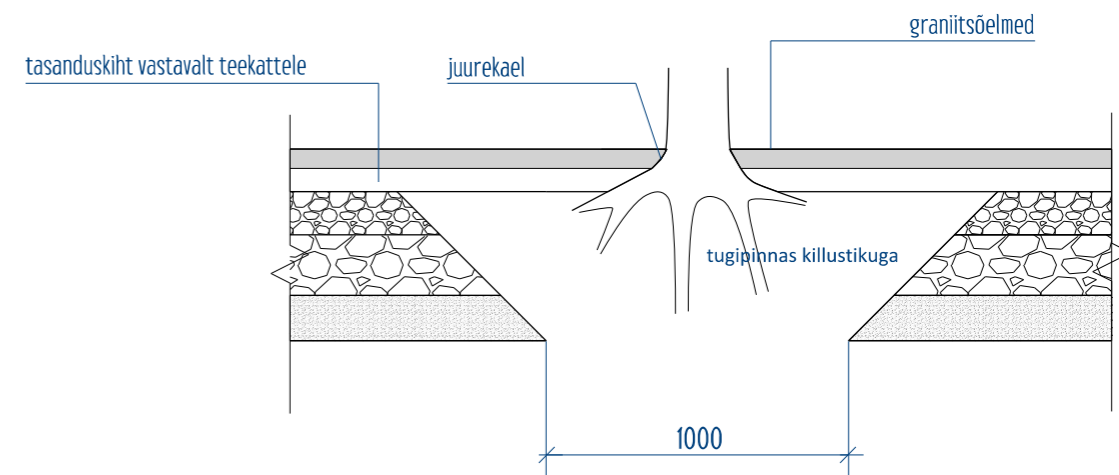
E-E. Trepp



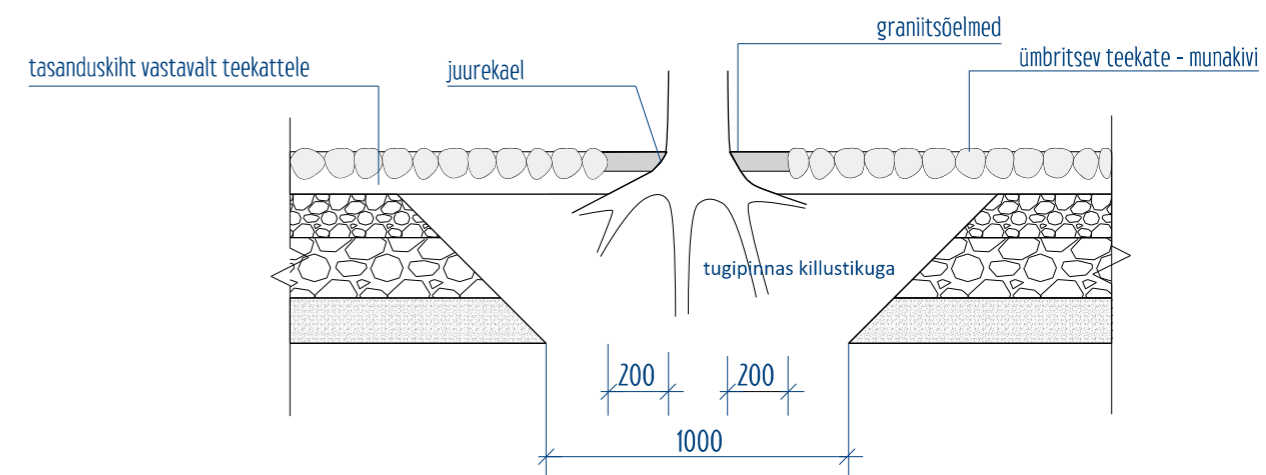
Lõige 1-1



Puud sõlmekattega alal



Puud munakivikattega alal



MÄRKUSED

E-E - mõisatalli aia trepp

- | | |
|--|-----------------------------------|
| 1. Kui aste tehakse kahest plokist, siis tuleb trepi keskele teha täiendav vundamendi lint; jälgida, et astmeplokkide vuugid ei satuks kohakuti. | |
| 2. Vuugid täita veekindla täitega. | F-F - mõisatalli aia trepp |
| 3. Armeerimine täpsustada tööjoonistega. | 1. Lahendus analoogne trepile |

F-F - mõisatalli aia trepp

1. Lahendus analoogne trepile E-E, kuid rajatakse peegelpildis.

G-G - ait-kuivati tagune trepp

1. Lahendus on analoogne treppidele E-E ja F-F.
2. Trepi laius on 1500 mm.
3. Trepiastmete kõrgus on 100 mm.

Puud

1. Puu juurekael peab olema teekattega max samal tasandil, mitte sügavamal.
2. Munakivide ja tüve vahele jätta min 200 mm laiune graniitsõelmeriba.



Töö:

Raikküla mõisa pargi rekonstrueerimisprojekt

Joonis:

Lõiked

AB Artes Terrae OÜ
Reg nr 12978320
Puiestee 78, Tartu 51008
art@art.es.ee

Projektijuht:
Sulev Nurme
Maastikuarhitekt:
Gerly Toomeoja
Sulev Nurme

Tellija: MTÜ Raikküla mõis

Asukoht: Raikküla vald, Raplamaa

Faili nimi: 1647KP2_Raikküla tööjoonised.dgn

Töö nr: 1647KP2

Kuupäev: 10.04.2017

Mõõt: 1:50

Joonise nr: 7