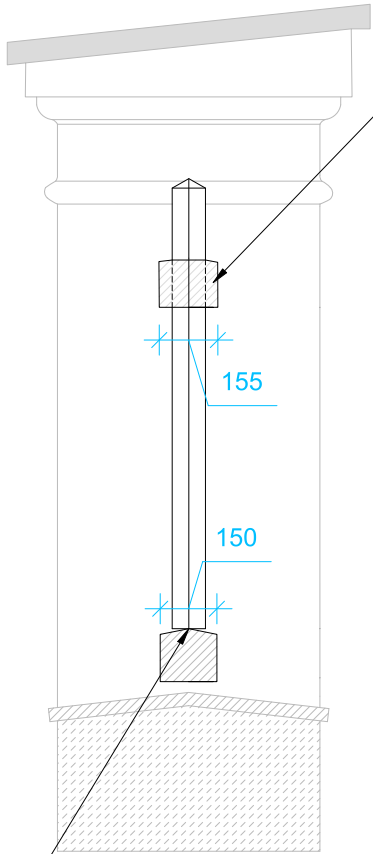


PIIRDEAED

VAADE PÕHJAST

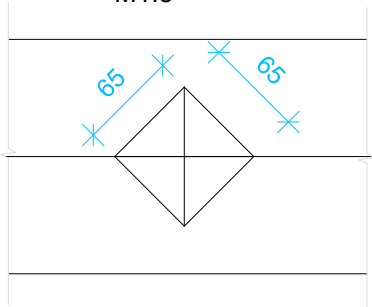
LÕIGE A-A



Ülemine põiklatt koosneb kahest omavahel  
poltidega ühendatud latist, mille vahel on  
aialipid

Alumise põiklati ülemine pind on kahele poole  
kaldega, aialipid toetuvad vabalt selle peale

LÕIGE B-B  
M1:5



Sokliosas krohvimata paekivimüüritis  
puhastada; vuugiparandused teha  
lubimördiga; tühimikud täita olemasolevale  
võimalikult sarnase paekivimaterjali ja  
lubimördiga

A

B B

A

Puidust piirdeaed - puhastada ja värvida  
linaõlivärviga valgeks, halvas seisukorras  
aialipid asendada sama ristlõikega kvaliteetse  
puitmaterjaliga

Kaldega katteplaadid - puhastada

Paekivist aiapostid on viimistletud lubikrohviga  
- pinnad puhastada; eelmaldada kõik lahtine  
krohv; vigastatud krohv ja suuremad praod  
puhastada müüritise pinnani;  
krohviparandused teha lubimördiga  
olemasoleva krohvi eeskujul; värvida  
lubivärviga valgeks

699

- Märkused:
- Kõik olemasolevate konstruktsioonidega seotud mõõdud täpsustada kohapeal.
  - Joonisel on kujutatud piirdeaia üks lõik, piirdeaia kogupikkus on 62m, aial on kokku 12 posti (6 posti mõlemal pool väravatorni).
  - Postidelt, mille tahul on lahtist krohvi rohkem kui 40%pinnast, eemaldada krohvkate kogu tahult.
  - Krohvipind ei tohi ulatuda maapinnani, tagada ca 3 cm laiune krohvi katkestusrant.
  - Uued puitdetailid immutada enne värvimist linaõlivärnitsaga.



ARC PROJEKT OÜ  
Tähtvere 4, 51007 Tartu  
REG.KOOD 10213412, E-72/2003E

Tellija Riigimetsa Majandamise Keskus  
Mõisa/3, Sagadi küla, Haljala vald, 45403 Lääne-Viru maakond

Töö nr.  
23-10

Projekti juht Ülo Mahoni  
Vast.spetsialist Siiri Laanemaa  
Projekteerija Heili Malmi

Töö nimetus SAGADI MÕISA VÄRAVAHOONE  
RESTAUREERIMIS- JA EHITUSPROJEKT  
Mõisa /12 Sagadi küla Haljala vald Lääne-Virumaa

Pr.staad. TP  
Joon.nr. AR-7-04

Joonis  
PIIRDEAED

Mõõt M 1:20  
Kuupäev 13.09.23