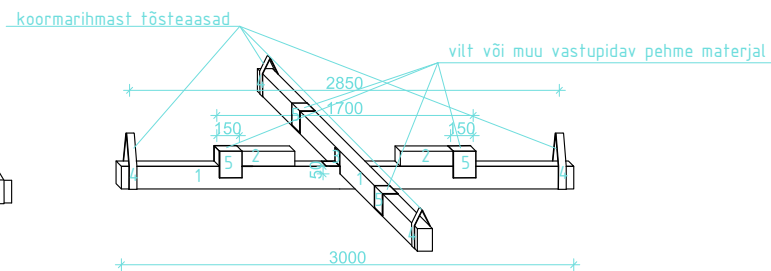


1 pruss 75x100 L=1500 1 tk
2 pruss 75x100 L=700 2 tk
3 vineer #15 mm 400x400 2 tk



1 pruss 100x150 L=3000 2 tk
2 pruss 100x100 L=ca 500 2 tk
3 montaazhinurk 90x90 2 tk
4 koormarihm tõsteaasaks 4 tk
5 viilt B=150 mm L=ca 500 4 tk

Kasutada tugevussorteeritud puitu C24

* Enne tõstetööde alustamist ühendada tornikella kaablid lahti.

* Enne tõstmistööde alustamist veenduda, et kõik kaheksa posti on alusraamilt lahti ühendatud ning kõik sidemed rotundi ja katusekonstruktsiooni vahelt eemaldatud.

* Rotundi rippes julgustamiseks siduda kahele poole postide külge maani ulatuvad nõõrid.



ARC PROJEKT OÜ

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

Tellijä

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-9-01

Joonis

ABIRAKISED TORNIKUPLI TÕSTMISEKS

Mööd

Kuupäev 18.10.23