

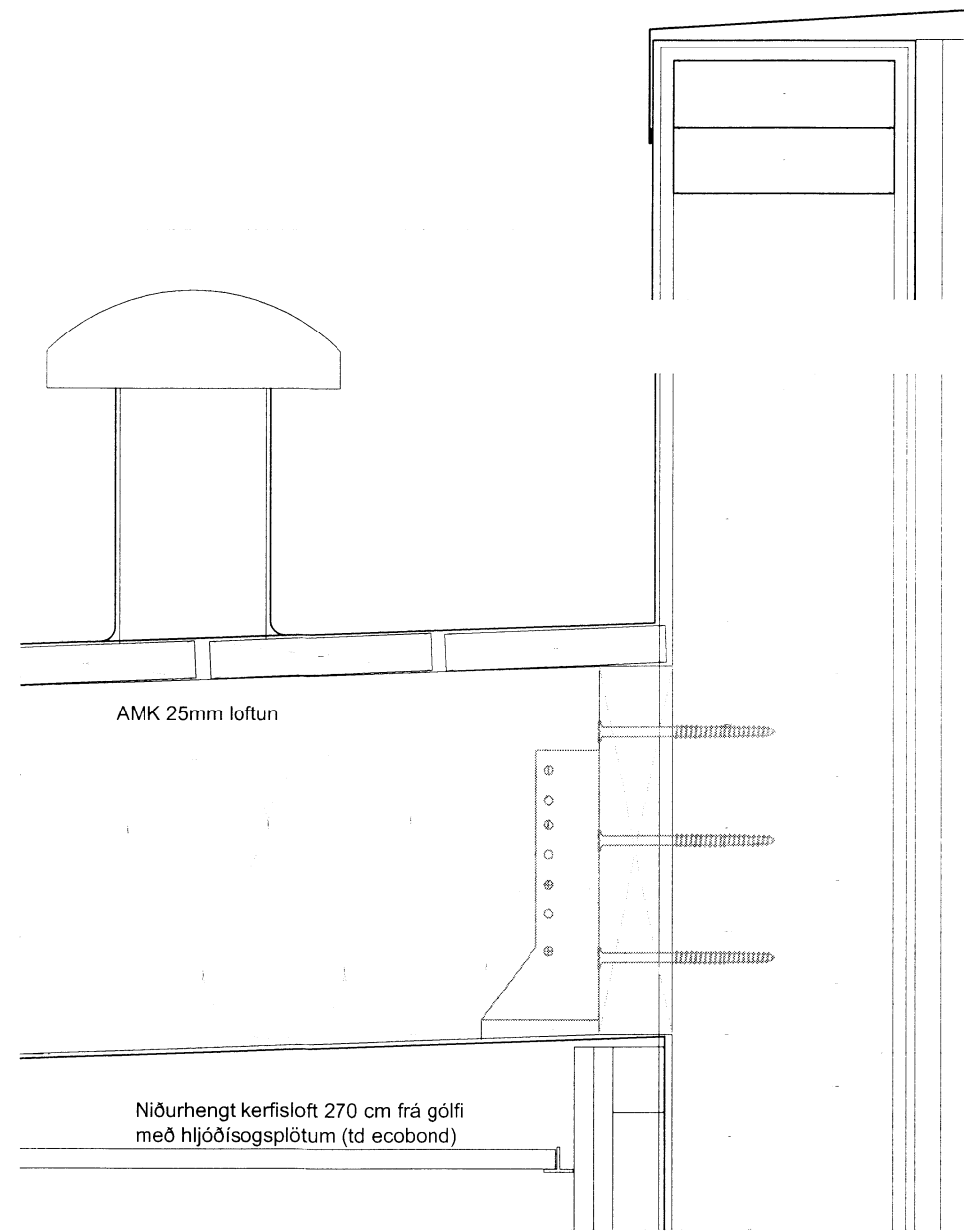
9mm gufuopinn krossviður til stífangar

100mm Þaktúða til loftunar c/c 1200mm

PVC þakdúkur (Ectafol eða sambærilegt)  
25\*150mm gisklædd borðaklæðning

45\*250mm sperrur c/c 600mm sjá verkfræðiteikningar

Rakavarnarlag (þolplast eða sambærilegt)



AMK 25mm loftun

Niðrhengt kerfsløft 270 cm frá gólfi  
með hjóðísogspötum (td ecobond)

Rakavarnarlag (þolplast eða sambærilegt)

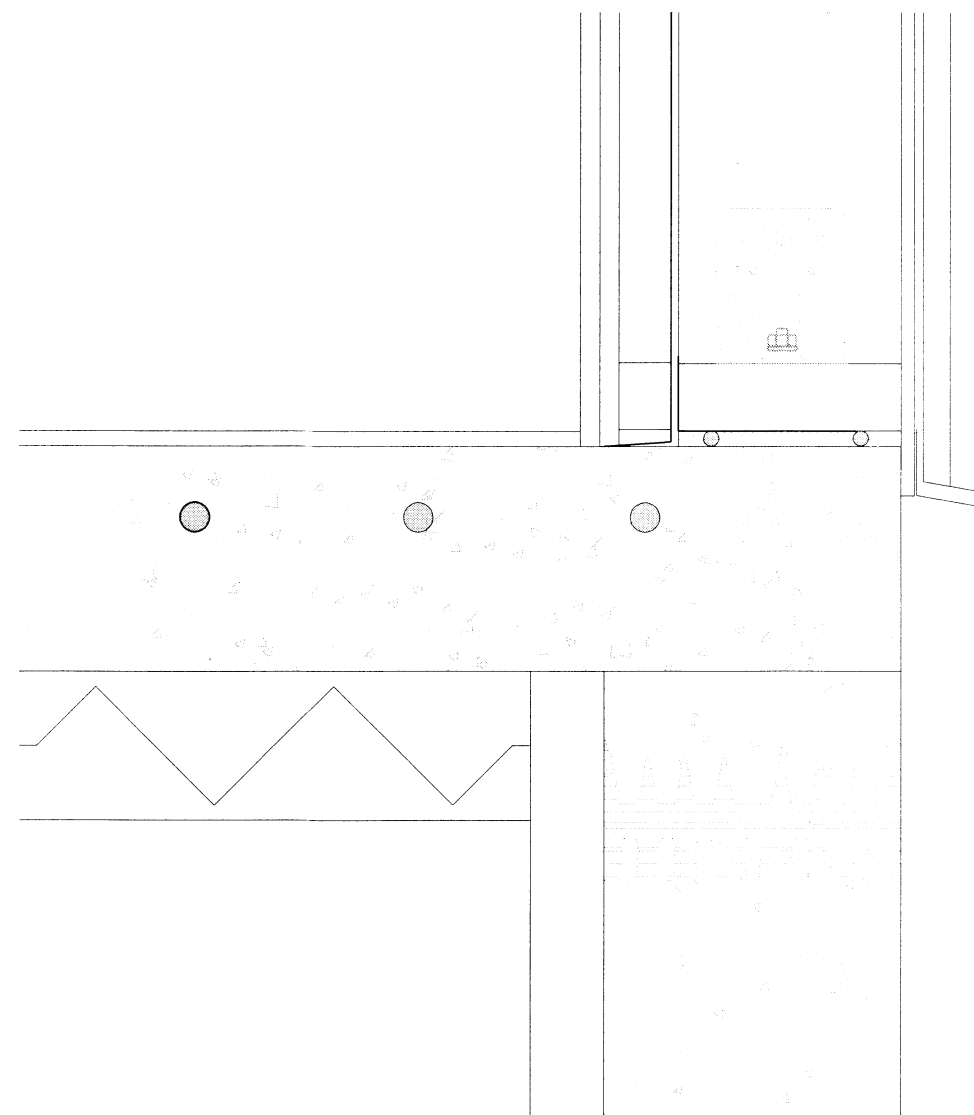
2\*13mm gipsplata (klæðning flokkur 1)

35\*45mm lagnagrind

10 mm gólfefni

150mm steipt plata með gólfhitalögn

100 mm plasteinangrun 24kg/m<sup>3</sup>



Blikkáfella úr áli

2\*18mm undir og yfirborð, standandi viðarklæðning

6mm krossviðsrenningar til loftunar

9mm gufuopinn krossviður

2\*18mm undir og yfirborð, standandi viðarklæðning

6mm krossviðsrenningar til loftunar

9mm gufuopinn krossviður

45\*145mm timburgrind í einingum sjá verkfræðiteikningar

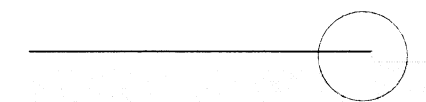
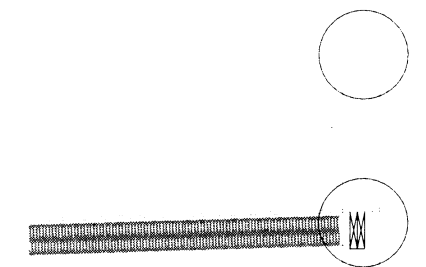
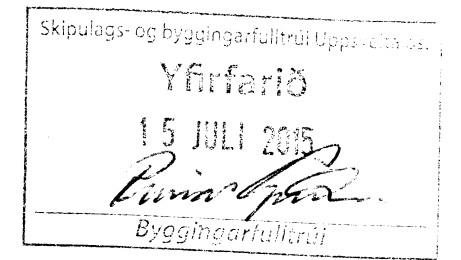
150mm þéttull 30 kg/m<sup>3</sup>

Festivinkill sjá verkfræðiteikningu

Tród og þéttipulsa

Vatnsbretti úr áli

200mm sökkull byggður upp með varmamótum sjá verkfræðiteikningar

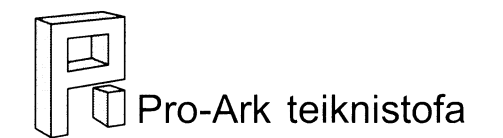


Nýr útveggur

D1

Nýr útveggur

MKV. 1:5



Stækkun Gullfosskaffi Brattholt

14-030 Deili nýr útveggur

Eiríkur Vignir Pálsson BFI Kt: 010975-4179

Kjartan Sigurbjartsson BFI Kt: 190275-5319

Teikn. EVP  
Dags. Júní 2015  
Mkv. A2 - 1:5

5916  
02.04