

9mm gufuopinn krossviður til stífgingar

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)

Rakavarnarlag (þolplast eða sambærilegt)

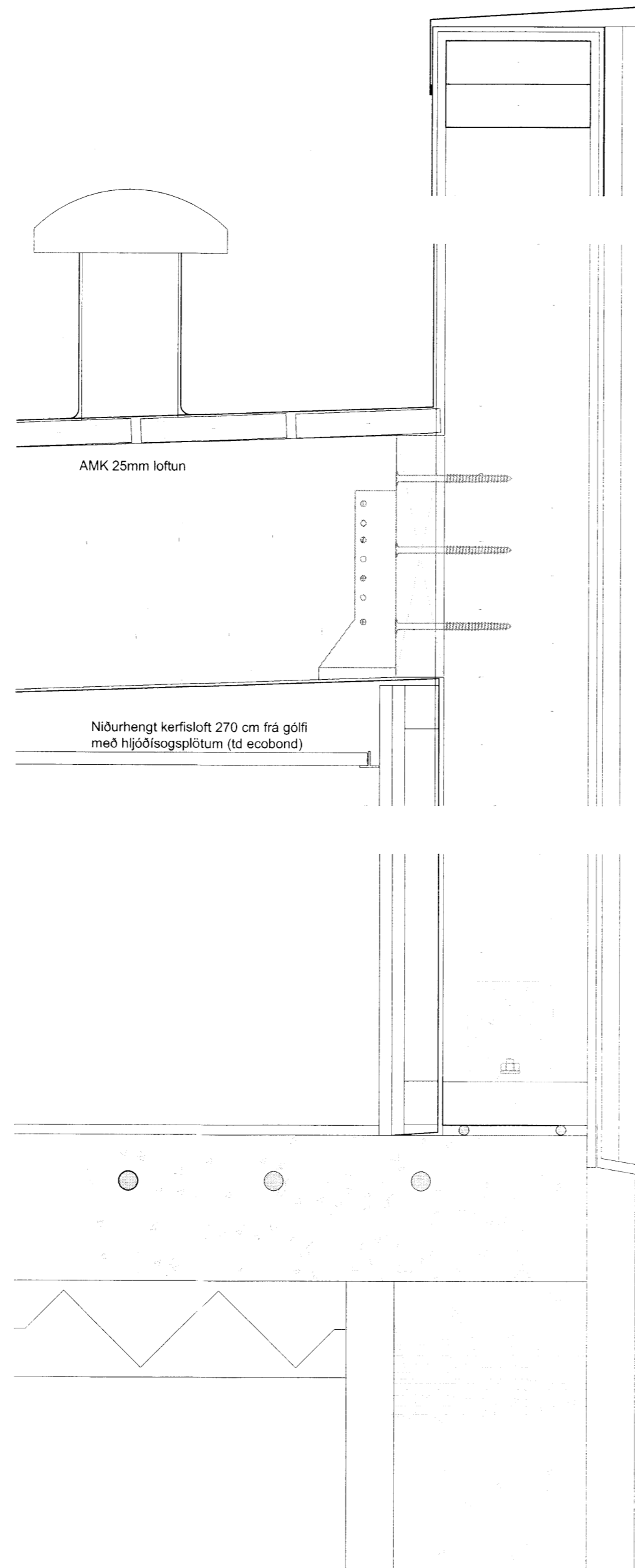
2*13mm gipsplata (klæðning flokkur 1)

35*45mm lagnagrind

10 mm gólfefni

150mm steipt plata með gólfhitalögn

100 mm plasteinangrun 24kg/m³



D1

Nýr útveggur

MKV. 1:5

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

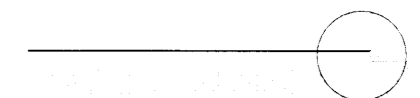
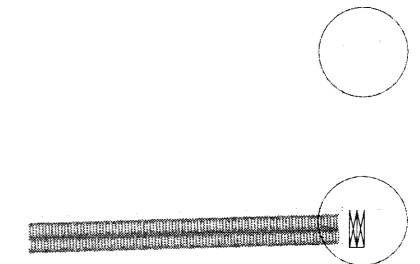
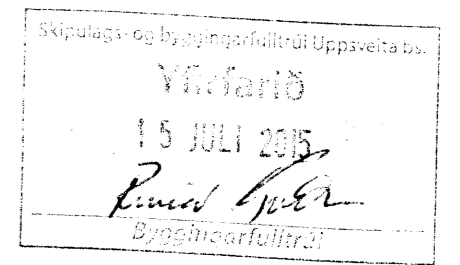
150mm þéttull 30 kg/m³

Festivinkill sjá verkfræðiteikningu

Tróð og þéttipulsa

Vatnsbretti úr áli

200mm sökkull byggður upp með varmamótum sjá verkfræðiteikningar



Nýr útveggur

Pro-Ark teiknistofa

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

02.04

ÚTPRENTAÐ: 12.6.2015 10:11:40
SIDAST VISTAÐ: 10.6.2015 16:29:09
Eyravegur 32, 800 Selfoss Sími 462 443 proark@proark.is