

PVC þakdúkur(Ectafol eða sambærilegt)

220mm þakull með vindvörn 30kg/m³

45\*250mm sperrur c/c 600mm

Klæðning flokkur 1

2\*13mm gipsplata (klæðning flokkur 1)  
Rakavarnarlag (þolpalst eða sambærilegt)

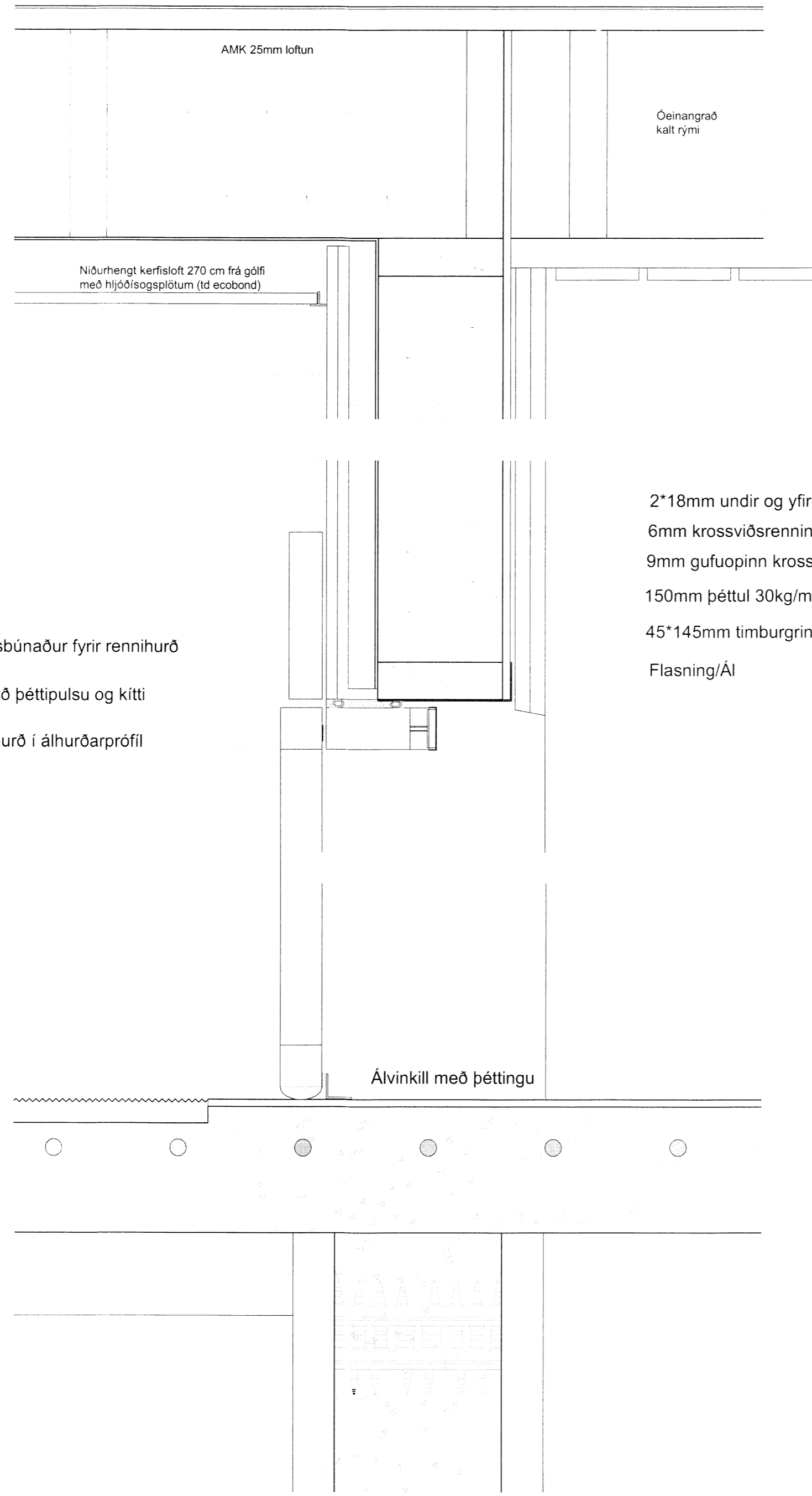
Rafmagnsbúnaður fyrir rennihurð

Tróð með þéttipulsu og kitti

Árennihurð í álhurðarprófil

Mottugryfja með burstum

Plasteinangrun 24kg/m³



AMK 25mm loftun

Óeinangrað kalt rými

Niðurlengt kerfistoft 270 cm frá gólfí með hljóðisogspötum (td ecobond)

Álvinkill með þéttingu

25\*145mm gisklædd borðaklæðning

45\*250mm sperrur c/c600mm sjá verkfræðiteikningar

22\*45mm lagnagrind c/c 600mm

15\*95mm burstuð viðarklæðning

2\*18mm undir og yfirborð, standandi viðarklæðning

6mm krossviðsrenningar til loftunar

9mm gufuopinn krossviður

150mm þéttul 30kg/m³

45\*145mm timburgrind í einingum sjá verkfræðiteikningar

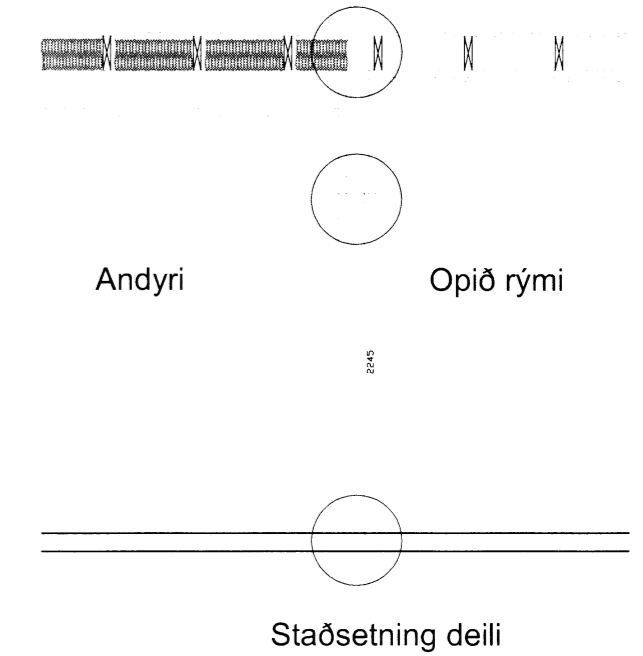
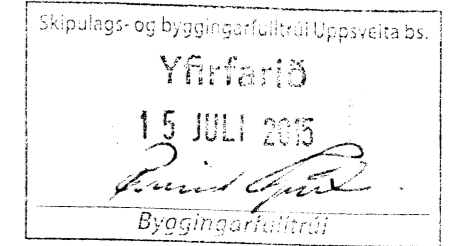
Flasning/Ál

10mm gólfefni

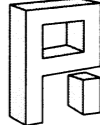
150mm Staðsteypt gólfplata með gólfhitalögn

Plasteinangrun 100mm 24kg/m³

200mm sökkull byggður upp með varmamótum sjá, verkfræðiteikningar



**D4** Milliveggur/Andyri  
MKV 1:5

 Pro-Ark teiknistofa

Stækkun Gullfosskaffi Brattholt

14-030 Deili milliveggur - þak

Eiríkur Vignir Pálsson BFI Kt: 010975-4179

Kjartan Sigurbjartsson BFI Kt: 190275-5319

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

5948.  
**02.06**

UTPRENTAD: 12.6.2015 10:01:37  
SÍÐAST VISTAD: 10.6.2015 18:29:09  
Eyravegur 32, 860 Selfoss Sími 482 4430 proark@proark.is