

24 Þak/veggur, lína G
106 Lóðrétt deili

Miðja í fígu kleðningar, 700 mm, milli fíga að neðstu fígu undanskilinni sem verði 800 mm.

FK. 34.40

Snjögildra ó þaki úr 2,0 mm óli sam-
litu þaki. Í gildru skal setja stífur, c/c
400 mm, hnoðist í hverja hndru. Stöð-
setning skv. þakmynd á teikningu
A-F-400.

Op í kleðningu vegna frágangs þak-
rennu sem nái inn að steypulni vegg.
Formbeygð þakrennuflösing úr ál,
1,5 mm, stærð u.þ.b. 70x75 mm.
Skrúfast ofan í þakeneing.

Neðri brún flösingar við vegg.
Uppbygging kleðningar sjáð sérhluta 9
á teikningu A-302.

Hámarksfrágangur flöga fyrir vatnshalla
fyrir miðju turns.

Pappi flmist 100 mm upp ó þakeneing
ST-137, niður ó þakeneing ST-55-
V og ofan ó flösing og enda þak-
eneingar ST-55-V.

Afstaða aðliggjandi ST-137 þak-
eneinga.

Frágangur þakvirkis sjáð sérhluta
9 á teikningu A-302.

Sniðskorin reim, 50x115 mm. Skruf-
ast í vinkel ó burðargrind með ryð-
frtium skrufum.

Sniðskorin reim, 36x70 mm. Skruf-
ast í burðargrind með ryðfrtium
skrufum.

Miðja í fígu kleðningar, 700 mm, milli
fíga að neðstu fígu undanskilinni sem
verði 800 mm.

FK. 33.00

G

25

G

25 Þak/veggur, lína G
311 Lóðrétt deili

Vatnsflmd einangrun ó neðstu 100
mm að flöga vegna vatnshalla.
Vatnsflmdur 19 mm grenikrossviður
ó trégrind (skv. upplýsingum verkfr.).
Platan skerist þ.a. myndast hryggur
fyrir miðjum vegg og gangi út ó
horni þar sem hæð flöga skal vera
70 mm frá efri brún þakeneingar og
haldist þannig ó aðliggjandi vegg
niður ó þakrennu.

10

10

D

C

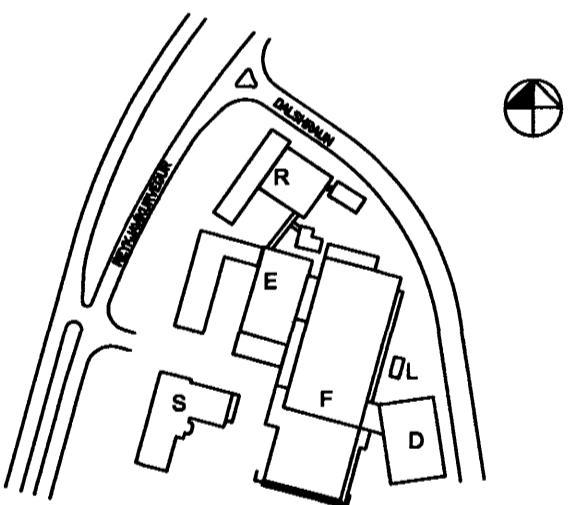
B

A

BREYTINGAR:

DAGS:

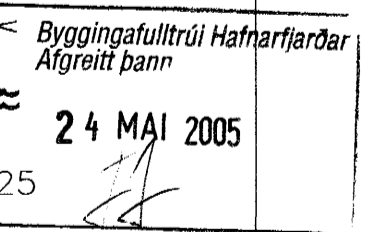
LYKILMYND:



VERKKAUPI:



REYKJAVIKURVEGUR 78
BYGGINGARHLUTI: F-VERKSMIDJIA
MATSHLUTI: 223-1528 / 07



VERKTEIKNING

Lóðréttir sérhlutar 24 og 25

VERK: DELT-0416 DAGS: 15.12.2004.
KVARDI: 1:5 TEIKNAD: 08/pmm
SKRA: A-0311.dwg

ÚTI INNI

ARKITEKTAR
ÞINGHOLTSTRÉTI 27 101 REYKJAVIK
SÍMAR 5527660 & 5627660 FAX 5527661
NETFANG ui@ui.is
VEFFANG http://www.ui.is
BALDUR Ó. SVAVARSSON ARKITEKTAR FAI
120357-5148
JÓN ÞÓR ÞORVALDSSON ARKITEKTAR FAI
021256-7579

TEIKNINGANR: A-F-0311 BREYTING: