



- Flasning
- Bárustál
- 45x95 mm, lár. lektur c/c 90 cm
- 10x45 mm listar ofan á sperrum
- Soðinn þakpappi
- 34x90 mm tilsiðinn listi, slitinn við hvert loftrör
- 25x150 mm borðaklæðning
- Loftrör með neti, 1 stk í sperrubíl
- 50x100 mm sperrur
- Steyptur útveggur

- Flasning
- 45x45 mm kantlehta
- 25x70 mm tilsiðinn innsteyptur listi
- 50x100 mm sperra

- Bárustál
- 45x95 mm, lár. lektur c/c 90 cm
- 10x45 mm listar ofan á sperrum
- Soðinn þakpappi
- Borðaklæðning, 25x150 mm
- Loftrör m/neti, 1 stk í sperrubíl
- Sperrur 50x100 mm
- Flasning ofan í rennu þakrenna, 100 mm
- Flasning undir rennu
- Kantborð, 22x120 mm
- Niðurfallsrör, 70 mm
- Vatnsklæðning, 12x87 mm
- Flasning úr anodiseruðu, 2 mm áli, fest með ryðfríum rekskrúfum, lokað með fúgumassa að ofan þakull, 200 mm, m/vindvörn
- Sjávarmöl, stærð steina min. 30 mm, meðaltal 60 mm.
- Síudúkur (jarðvegsdúkur), brettist upp með hlíðum og við gegnumgangandi loftúður og sbl.
- Einangrun 100+50 mm ROOFMATE (vatnspolín)
- tvo lög þakpappi, t.d. Variflex (2x3400g/m²), eldsóðinn.
- 150x150x150 mm hlíf úr 2 mm götuðu áli
- Flasning úr anodiseruðu 2 mm áli, skrúfuð með ryðfríum rekskrúfum.

DEILI 1:5  
Hallandi þak-gafflar

DEILI 1:5  
Hallandi þak-efri brún

Hönnunarræði steyptar plötu

Vatnshalli í plötu sbr. 20-03  
Steypt plata  
Innsteypt þakniðurfall m/hitapræði  
70 mm niðurfallsrör (plast)

ÚTGÁFA	TEKNIÐ	SAMÞYKKT	DAGS
BREYTINGAR			

Samþykkt þann  
29. OKT. 2004  
Byggingafulltrúinn í Hafnarfirði  
E.h. Sigurbjartur Halldórsson

**ASK**  
Arkitektar Skógarhlíð  
Skógarhlíð 18  
101 Reykjavík  
Sími 515 0300  
Fax 515 0319  
www.arkitektar.is

Artun eðlahönnuðar:  
Helgi Már Halldórsson arkitekt FAI, kt. 301258-7049

LYNGHVAMMUR 6	
VERKEFNI	MRV. I A2
NETI TEKNIÐ	1:5
VERKEIKNING	TEKNIÐ
ÞAKFRÁGANGUR	TH
DAGS	29.09.2004
VERK NR.	ÚTGÁFA
0244	47-01