

**OFNALISTI**

NR.	NAUDSYNLEG AFKÖST [W]	GERD/HÆD [mm]	LENGD [mm]	STÖTA-STADSETNING 10 mm	STILLITALA OFNLOKAR
001	458	500	810	AB	
002	2039	500	1940	AB	
003	458	500	810	AD	
004	2552	500	2430	AB	
101	1647	500	2910	AD	
201	3059	500	2910	CD	
202	851	500	970	BC	
203	851	500	970	BC	
204	851	500	970	BC	
205	851	500	970	BC	
206	688	280	970	BC	
207	688	280	970	BC	
208	688	280	970	BC	
209	851	500	970	BC	
210	851	500	970	BC	
211	851	500	970	BC	
212	1647	500	2910	BC	
213	549	500	970	AB	
214	549	500	970	CD	
215	681	500	640	AB	
216	681	500	640	CD	
301	3059	500	2910	BC	
302	1099	500	1940	CD	
303	1021	500	970	BC	
304	1021	500	970	BC	
305	1021	500	970	BC	
306	1021	500	970	BC	
307	1021	500	970	BC	
308	1021	500	970	BC	
309	1021	500	970	BC	
310	1021	500	970	AD	
311	1021	500	970	AD	
312	1021	500	970	AD	
313	1647	500	2910	BC	
314	1021	500	970	AD	
315		MOPPUURRKRIN		AB	
316	1021	500	970	AB	
317	681	500	640	AB	
318	1701	500	1620	AB	

**SKÝRINGAR VID FRÁVEITULAGNIR I JÖRD**

- SKÓLPLÖGN
- REGNVATN
- RESILÖGN

- SKÓLPLAGNIR I JÖRD ERU PVC-, OG STEYPT RÖR.
- REGNVATNS- OG RESILAGNIR I JÖRD ERU PVC- OG STEYPT RÖR.
- TENGISTYKKI SKULU VERA AF SÖMU GERD OG PÍPUR.
- ALLAR ÖNEFNAR LAGNIR ERU Ø100 MED MINNST 20% HALLA.
- ÞAR SEM LÖGN FER GEGNUM SÖKKUL SKAL SETJA STYRKARHÖLK UTAN UM LÖGNINA AF NÆSTU RÖRSTÆRD FYRIR OFAN.
- UPPGEFNIR KÓTAR ERU RENNSLISKÓTAR.
- FRÁGANGUR LAGNA SKAL VERA I SAMRÆMI VID GILDANDI STADLA OG REGLUGERDIR.

**SKÝRINGAR VID FRÁVEITULAGNIR INNAHÖSS:**

- PÍPUR OG TENGISTYKKI ERU ÚR PP-PLASTI MED MÓFFUTENGJUM SERSTAKLEGA HLJÓÐEMPAÐ
- PÍPUR SKAL EINANGRA MED 20 mm HÖLKUM ÚR ÖBRENNALEGU EFNI OG GÚMMIÞÉTTINGUM.
- LAGNIR SKULU HAFNA A.M.K. 50 % HALLA NEMA ANNAD SÉ TEKID FRAM.
- ÞAR SEM LAGNIR LIGGJA GEGNUM HÉDASKIL, SKAL SETJA BRUNAHLIFAR UTAN UM RÖR.
- MESTA FJARLÆGD MILLI UPPHENGJA ER:

NAFMÁL	LÓDRÉTT(m)	LÁRÉTT(m)
32-50	1,0	0,5
75	1,5	1,0
100	2,5	1,0

- FRÁGANGUR LAGNA SKAL VERA I SAMRÆMI VID GILDANDI STADLA OG REGLUGERDIR.

ØL = ÚTLOFTUN

**SKÝRINGAR VID VATNSLÖGN:**

- KALT VATN
- HEITT VATN

- RYDFRÍAR ÞUNNVEGGJA PÍPUR NO.1.4401 SKV. B5316 S.16
- PÍPUR SKAL EINANGRA MED 20 mm HÖLKUM ÚR ÖBRENNALEGU EFNI.
- MESTA FJARLÆGD MILLI PÍPUUPPHENGJA MÁ VERA 2 m.
- TENGILAGNIR AD ÞRIFATÆKJUM SKULU VERA Ø15 NEMA ANNAD SÉ TEKID FRAM.
- REYNSLUPRÝSTINGUR ER 1000 kPa
- FRÁGANGUR LAGNA SKAL VERA I SAMRÆMI VID GILDANDI STADLA OG REGLUGERDIR.

**SKÝRINGAR VID HITALÖGN:**

- FRAMRÁS
- BAKRÁS

- PÍPUR SKULU VERA LÉTTDREGNAR SVARTAR STÁLPIPUR (DIN 2440 EDA SAMSVARANDI). TENGISTYKKI SKRÖFUD SKV. DIN 2950
- PÍPUR SKAL EINANGRA MED 20 MM HÖLKUM ÚR ÖBRENNALEGU EFNI.
- VALDIR OFNAR SKULU FRAMLEIDDIR I SAMRÆMI VID ÍST EN 442
- Á ALLA OFNA KOMI LOFTSKRÖFJA OG STILLITÉ
- ÖLL OFNATENGI ERU 10 mm
- MESTA FJARLÆGD MILLI PÍPUUPPHENGJA MÁ VERA 2m.
- Á ALLA OFNA KOMI HITASTYRDIR LOKAR,EDA RAFSTYRDIR.
- REYNSLUPRÝSTINGUR ER 800 kPa
- FRÁGANGUR LAGNA SKAL VERA I SAMRÆMI VID GILDANDI STADLA OG REGLUGERDIR.

**GÓLFHITALAGNIR**

- PÍPUR SKULU VERA PEX-PLASTRÖR MED SÖFERNISÞÉTTU LAGI
- PÍPUR SKULU ÞOLA A.M.K. 60°C VID 1000 kPa
- MIDAD VID STÓÐUGT ÁLAG I 50 ÁR
- TENGISTYKKI SKULU VERA AF VIDURKENNENDRI GERD MED STYRKARHÖLK I ENDA PÍPU.

**SKÝRINGAR :**

- HL = HANDLAUG
- RV = RÆSTIVASKUR
- SV = SKOLVASKUR
- BK = BADKAR
- SB = STURTA
- VS = SALERNI
- BS = BRUNASLANGA
- ÞV = ÞVOTTAVÉL
- PNF = ÞAKNIDURFALL
- GNG = GÓLFNIDURFALL MED GEGNUMSTREYMI
- NF = NIDURFALL
- ÞS = ÞVAGSKÁL

- BAKRÁS HITAVEITU
- FRAMRÁS HITAVEITU
- HEITT NEYSLUVATN
- KALT NEYSLUVATN
- HRINGRÁS
- FRÁRENNSLI
- REGNVATN
- DREN

**LOFTSTOKKAR OG TENGISTYKKI:**

- STOKKAR OG TENGISTYKKI ERU ÝMIST SÍVALIR EDA FERKANTADIR.
- STOKKAR ERU ÚR GALV. STÁLPLÖTUM, LÁGMARKSPYKKT SEM HÉR SECIR:
  - ÞVERMÁL EDA STERSTA HLID 201-1400mm : ÞYKKT 1.0mm
  - ÞVERMÁL EDA STERSTA HLID 1401-2200mm : ÞYKKT 1.25mm
  - ÞVERMÁL EDA STERSTA HLID >2200mm : ÞYKKT 1.5mm
- KERFI SKULU MINNST UPPFYLLA ÞÉTTLEIKAFLOKK B SKV. DS 447.
- ALLAR HLIDAR I KÖNTUDUM STOKKUM SKAL STYRKJA MED KRÖSSBRÖTI.
- STOKKAR SKULU HENGDIR I STEYPU MED 10mm SNITTEINUM MÖRBOLTUM.
- VID ALLAR HLJÓÐGILDRUR, BRUNA- OG SPJALDLOKUR KOMI GAUMLÖGUR.
- FRÁGANGUR SKAL VERA I SAMRÆMI VID GILDANDI STADLA OG REGLUGERDIR.

NR.	GERD.	STÆRD	TEG.
01	VENTILL MED BOXI	Ø125	
02	VENTILL	Ø160	
03	RIST I LOFT MED HLJÓÐEIN. + SOGHÓLFI	600x600/600x600x300	
04	OPIN RIST I LOFT	600x600	
05	VENTILL I VEGG	Ø125	
06	DREIFARI+ÞRÝSTIBOX Ø160/Ø125		
07	VENTILL	Ø100	
08	VENTILL MED BOXI	Ø160/Ø200	

  

NR.	GERD.	STÆRD	TEG.
11	DREIFARI+ÞRÝSTIBOX Ø160/Ø125		
12	DREIFARI+ÞRÝSTIBOX Ø200/Ø160		
13	Ø160 JET BEINT I STOKK		
14	GUMMIDYSE LINDAB GD Ø73		
15	RIST Á VEGG MED STILLANL.BL	500X200	
16	RIST Á VEGG MED STILLANL.BL	400X150	

- ⊗ ÞVERSNID I INNBLÁSTURSSTOKK
- ⊗ ÞVERSNID I ÚTSOGSSTOKK
- AA (xxx) INNBLÁSTUR AA:NR (xxx), LOFTMAGN m3/t
- AA (xxx) ÚTSOG AA:NR (xxx), LOFTMAGN m3/t
- ST = STILLILOKA
- EV= BRUNALOKA

Erfundur Arni Hjálmarsson byggingafráttali

15/10 '01  
Bk

11. sept. 2001  
**VINNUTEIKNING**

*Smá: Þekkingarþing*

**BÓKASAFN HAFNARFJARÐAR, STRANDGÖTU 1**

LOFTRÆSING, LAGNIR, SKÝRINGAR	B: 06.09.01 VIÐBÆTT INNBLÁSTUR IS
	A: 04.09.01 VIÐBÆTT INNBLÁSTUR IS
<b>V S B</b> VERKFRÆÐISTOFA	Þrygging: Blóm Gústafsson
	Kl: 180550-4889
	Hanna: SÁS
	Mkv: Telknað: EJ Yfirlið:
	Dag: 01.01.00 Nr: 99794-L11B

BEIARHRAUN 20 • 220 HAFNARFJÖRÐUR  
SÍMI 585-8600 • FAX 585-8610  
Netfang: vsb@vsb.is, kt710796-2899