

FRÁRENNISLAGNIR

UM FRÁRENNISLAGNIR GILDA ÁKVÆÐI ÍST 65 OG ÍST 68. GRAFA SKAL FYRIR LÖGNUM Í FULLÞJAPPÐ Fyllingar-
EFNI 15cm NIÐUR FYRIR RÖR OG FYLLA UNDIR OG UMHVERFIS
LAGNIR MEÐ A.M.K. 15cm AF FINUM SANDI OG ÞJAPPA VEL
OG GÆTILEGA. SAMA GILDIR UM BRUNNA. HÆÐIR LAGNA
ERU HÆÐIR Í RENNSLISBOTNI. STÆRÐIR LAGNA OG BRUNNA
ERU Í mm. FALLPIPUR SKAL HLJÓÐEINANGRA.

VATNSLAGNIR

UM VATNSLAGNIR GILDA ÁKVÆÐI ÍST 67. ALLT EFNI,
PIPUR, FITTINGS, SKAL VERA GALVANISERAÐ. PIPUR
SKULU EINANGRAÐAR MEÐ A.M.K. 20mm GLERULLAR -
HÖLKUM OG VAFÐAR MEÐ PLASTDÚK (EÐA ÖÐRU SAMSV.)
KERFIÐ SKAL PRÓFA MEÐ KÖLDU VATNI OG 10 Kg/cm²
ÞRÝSTINGI. BALLOFIX RENNILOKAR (EÐA ANNAÐ SAMSV.)
SEU VIÐ HVERT TÆKI, EINSTREYMISLOKI VIÐ ÞVOTTAVEL.

HITALAGNIR

UM HITALAGNIR GILDA ÁKVÆÐI ÍST 67. ALLAR PIPUR OG
FITTINGS, SKULU VERA VENJULEGT, SVART OG MÁLAÐ MEÐ
ASFALTMÁLNINGU OG EINANGRAÐ MEÐ A.M.K. 20mm GLER-
ULLARHÖLKUM OG VEFJA MEÐ PLASTDÚK (EÐA ÖÐRU
SAMSVARANDI).

EINANGRUN:

SÖKKULVEGGIR	2"	PLASTEIN.
UNDIR GÓLFPLÖTU Á JARÐFYLL.	2½"	PLASTEIN.
ÚTVEGGIR ÚR STEYPU	4"	PLASTEIN.
ÚTVEGGIR ÚR TIMBRI	5"	GLERULL.
ÞAK	8"	GLERULL.
EINANGRUNARGLER	3-FALT EÐA K-GLER.	

Á OFNUM SKULU VERA SJÁLFVIRKIR OFNLOKAR T.D.
DANFOSS-RAVL EÐA FJVR. Á ÖLLUM OFNUM SÉU
LOFTSKRÚFUR, STILLITÉ OG AFTÆMINGASKRÚFUR.
STILLA SKAL KERFIÐ MEÐ STILLITÉUM, ÞANNIG
AÐ ALLIR OFNAR HITNI JAFNVEL, ÞEGAR
ALLIR SJÁLFVIRKIR OFNLOKAR ERU OPNIR. KERFIÐ
SKAL PRÓFA MEÐ 6 kg/cm² ÞRÝSTINGI.

TÁKN

HREINLÆTIS- OG HITALAGNIR

—————	HITI FRAMRÁSARPIPA
-----	HITI BAKRÁSARPIPA
—————	NEYSLUVATN, KALT
—————	NEYSLUVATN, HEITT
—————	NEYSLUVATN, BLANDAÐ
~~~~~	SLANGA
Y—	KRANI, KALT NEYSLUVATN
»—	KRANI, HEITT NEYSLUVATN

### FRÁRENNISLAGNIR

—————	PÍPULÖGN FYRIR SKOLP- OG REGNVATNSLÖGN
-----	REGNVATNSLÖGN, PÖKKUÐ
-----	REGNVATNSLÖGN, HÁLFPÖKKUÐ + JARÐVATNSLÖGN
-----	ÖPÖKKUÐ JARÐVATNSLÖGN

## SKAMMSTAFANIR

### BRUNNAR OG NIÐURFÖLL

BR	BRUNNUR
GN	GÓLFNIÐURFALL
NF	NIÐURFALL
SF	SANDFANG
SN	SVALANIÐURFALL
ÞN	ÞAKNIÐURFALL

### HREINLÆTISTÆKI

BI	SKOLSKÁL (BIDET)
BK	BAÐKER
EV	ELDHÚSVASKUR
HL	HANDLAUG
SB	STEYPIBAÐ
SV	SKOLVASKUR
UV	UPPÞVOTTAVÉL
VS	VATNSSALERNI
ÞU	ÞURRKARI
ÞV	ÞVOTTAVÉL
GV	GARÐVATN

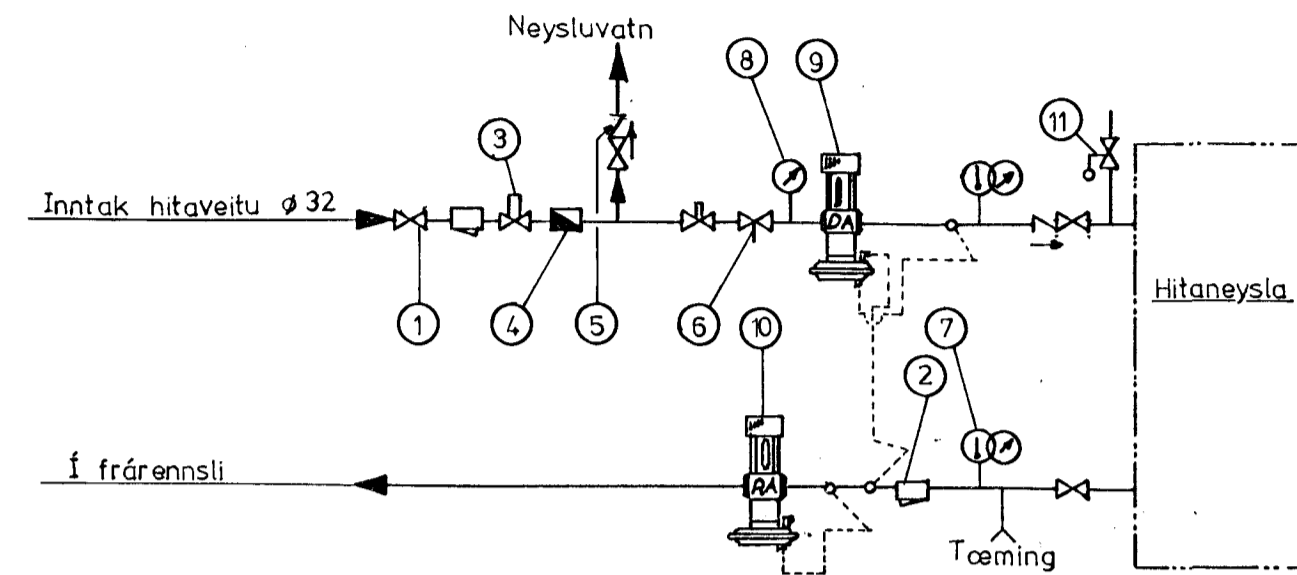
### EFNI Í LÖGNUM

PP	POLYPROPYLEN
PVC	POLYVINYLKLÓRÍÐ
J	STEYPUJÁRN
St	STEINSTEYPT

### LEGA LAGNA

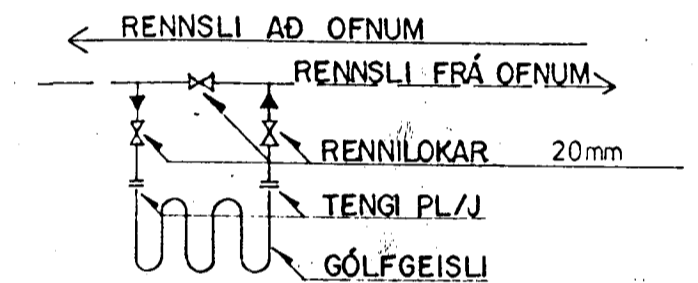
PN	PIPA FER NIÐUR
PU	PIPA FER UPP
ÚT	ÚTLOFTUN
%o	HALLI Á LÖGNUM

## TENGIMYND HITAVEITU



- 1 Renniloki
- 2 Sía - Danfoss F.V.
- 3 Hemill
- 4 Vatnsmælir
- 5 Einstefnuloki
- 6 Stilihani
- 7 Hita og Þrýstimælir
- 8 Þrýstimælir
- 9 Sjálfvirkur loki - Danfoss: AVD-DA eða AVDL
- 10 ————— " ————— AVD RA
- 11 Öryggislöki

### TENING HITALAGNA Í GÓLFI SKEMATISK MYND, EKKI Í MÆLIKVARÐA

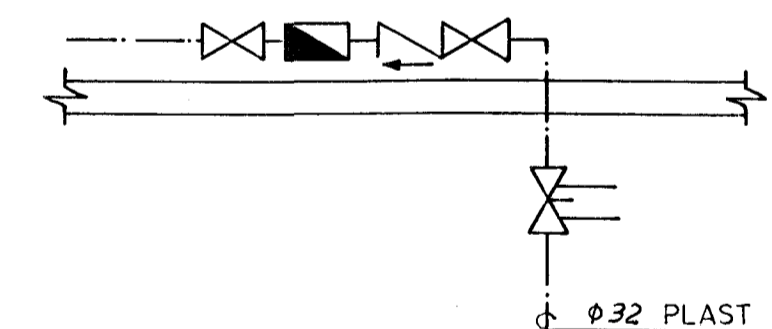


## LOFTPÚÐI Á VATNSLÖGN

EFST Á ÖLLUM LÓÐRÉTTUM STOFNUM  
SKAL VERA 30 cm LANGUR LOFTPÚÐI.  
ÞVERMÁL JAFNT OG SVERASTI HLUTI  
STOFNSINS TALÍÐ FRÁ GREININGU VIÐ  
AÐALADFÆRSLUÆÐ.  
EINNIG SKAL VERA SAM-  
KONAR LOFTPÚÐI Á HLIÐAR-  
GREINUM SEM ERU LENGRI EN 8 m.  
ÞVERMÁL JAFNT OG SVERASTI HLUTI  
HLIÐARGREINAR.



## INNTAK KALT VATN



- |   |                                   |
|---|-----------------------------------|
| ⊗ | Renniloki                         |
| ⊠ | Vatnsmælir                        |
| ⊚ | Einstreymislöki                   |
| ⊙ | Renniloki með spindli upp úr jörð |

Byggingatulltrúil Hafnarfjarðar  
Afgreitt þann  
16 OKT. 1957  
Sigurbjartur Halldórsson

<b>VERKFRÆÐISTOFA</b> HALLDÓRS HANNESSONAR S. 91-54355 B/E JARHRAUN 20220 HAFNARFJÖRÐUR	
SKERSEYRARVEGUR 3 HAFNARFJÖRÐUR	Mkv:
SKÝRINGAR VIÐ LAGNATEIKNINGAR	Reiknað: <i>H.P.</i>
	Teiknað: <i>H.P.</i>
	Yfirfarið: <i>H.P.</i>
Verk: Blað nr. 4.1.	Dags: SEPT. '97