

FRÁRENNISLAGNIR

UM FRÁRENNISLAGNIR GILDA ÁKVÆÐI ÍST 65 OG ÍST 68. GRAFA SKAL FYRIR LÖGNUM Í FULLÞJAPPAÐ FYLLINGAR-EFNI 15cm NIÐUR FYRIR RÖR OG FYLLA UNDIR OG UMHERFISLAGNIR 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, PÍPUR, FITTINGS, SKAL VERA GALVANISERAÐ. PÍPUR SKULU EINANGRAÐAR MEÐ A.M.K. 20mm GLERULLAR - HÓLKUM OG VAFÐAR MEÐ PLASTDUK (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 PÍPUR OG FITTINGS SKULU VERA VENJULEGT, SVART OG MÁLAÐ MEÐ ASFALTMÁLNINGU OG EINANGRAÐ MEÐ A.M.K. 20mm GLERULLARHÓLKUM OG VEFJA MEÐ PLASTDUK (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 SJÁLFRÍKIR 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 SJÁLFRÍKIR OFNLOKAR ERU OPNIR. KERFIÐ SKAL PRÓFA MEÐ 6 kg/cm² ÞRÝSTINGI.

TÁKN

HREINLÆTIS- OG HITALAGNIR

—————	HITI FRAMRÁSARPÍPA
-----	HITI BAKRÁSARPÍPA
.....	NEYSLUVATN, KALT
.....	NEYSLUVATN, HEITT
.....	NEYSLUVATN, BLANDAÐ
~~~~~	SLANGA
— —	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	ÞAÐKER
EV	ELDHÚSVASKUR
HL	HANDLAUG
SB	STEYPIBAÐ
SV	SKOLVASKUR
UV	UPPÞVOTTAVÉL
VS	VATNSSALERNI
ÞU	ÞURRKARI
ÞV	ÞVOTTAVÉL
GV	GARÐVATN

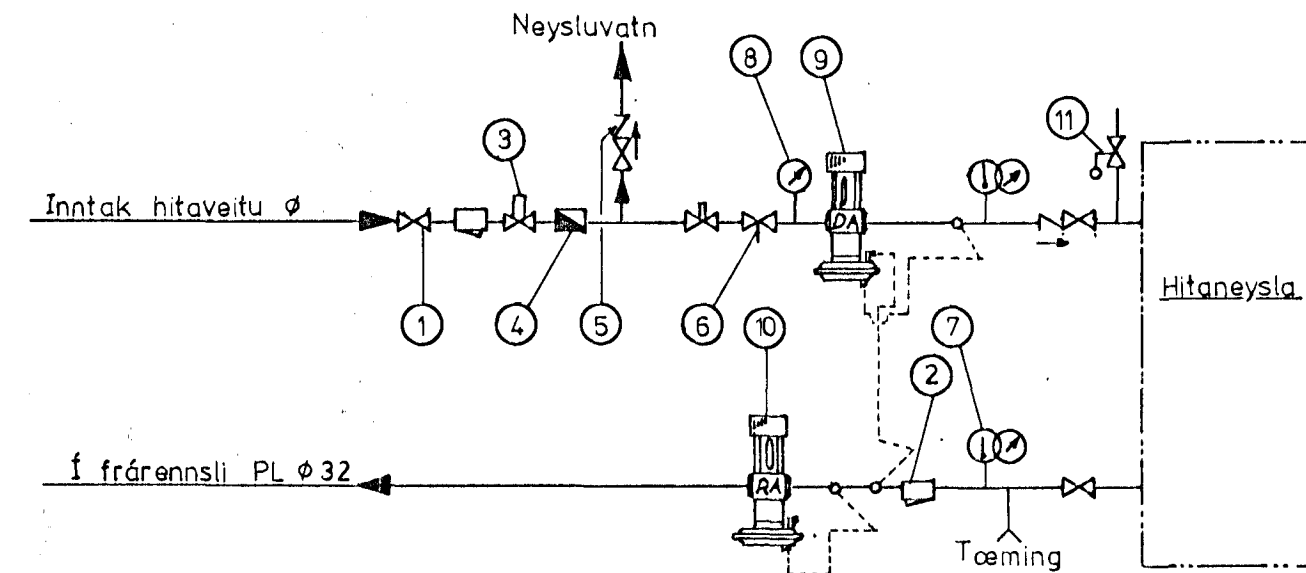
### EFNI Í LÖGNUM

PP	POLYPROPYLEN
PVC	POLYVINYLKLÓRÍÐ
J	STEYPUJÄRN
St	STEINSTEYPT

### LEGA LAGNA

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

## TENGIMYND HITAVEITU

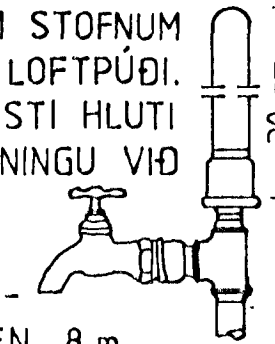


- 1 Renniloki
- 2 Sía - Danfoss F.V.
- 3 Hemill
- 4 Vatnsmælir
- 5 Einstefnuloki
- 6 Stilihani
- 7 Hita og Þrýstimælir
- 8 Þrýstimælir
- 9 Sjálfvirkur loki - Danfoss: AVD-DA eða AVDL
- 10 Sjálfvirkur loki - Danfoss: AVD RA
- 11 Öryggislöki

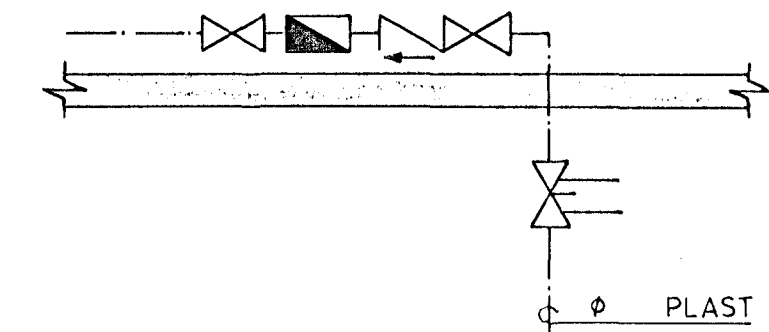
## LOFTPÚÐI Á VATNSLÖGN

EFST Á ÖLLUM LÓDRÉTTUM STOFNUM SKAL VERA 30 cm LANGUR LOFTPÚÐI. ÞVERMÁL JAFNT OG SVERASTI HLUTI STOFNSINS TALID FRÁ GREININGU VIÐ AÐALADFÆRSLUÆÐ.

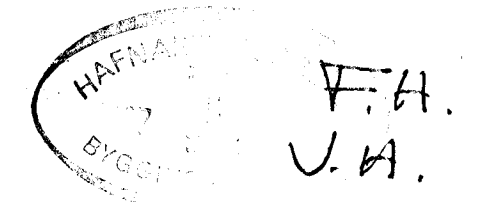
EINNIG SKAL VERA SAMSKONAR LOFTPÚÐI Á HLIÐARGREINUM SEM ERU LENGRI EN 8 m. ÞVERMÁL JAFNT OG SVERASTI HLUTI HLIÐARGREINAR.



## INNTAK KALT VATN



- |  |                                   |
|--|-----------------------------------|
|  | Renniloki                         |
|  | Vatnsmælir                        |
|  | Einstreymislöki                   |
|  | Renniloki með spindli upp úr jörð |



<b>VERKFRÆDISTOFA</b>		HALLDÓRS HANNESSONAR S. 91-54355	
VIÐIÐIÐASKÓLINN Í HAFNARFIRÐI		SUÐURGÖTU 14 - 220 HAFNARFJÖRÐUR	
5. AFANGI STEKKUN		Mkv:	
SKÝRINGAR VIÐ LAGNATEIKNINGAR		Reiknað:	
		Teiknað:	
		Yfirfarið:	<i>[Signature]</i>
Verk:	Blað nr: 5.1	Dags:	JÚNÍ 87