

MERKINGAR (Í SAMRÆMI VIÐ ÍST 64)

1 BRUNNAR ÖFL

- BG BENSINGILDRA ÖLUGILDRA
- BR BRUNNUR
- GN GÖLFNIDURFALL, GÖTUNIDURFALL
- NF NIDURFALL
- SF SANDFANG, SANDGILDRA
- SN SVANANIDURFALL
- PN ÞAKNIDURFALL

2 HREINLÆTISTÆKI

- BI SKÓLSKÁL (BIDET)
- BK BADKAR
- EV ELDHÖSVASKUR
- HL HANDLAUG
- SB STEYPTIBAD
- SV SKÓLVASKUR
- UV UPPÞVOTTAVÆL
- VS VATNSSALERNI
- DV ÞVOTTAVÆL
- DS ÞVAGSKÁL
- RV RANNSÖKNARVASKUR
- BS BRUNASLANGA
- KR KRANAR

3 LOKAR

- BEINN RENNILOKI
- EINSTREIMISLOKI STEFNULOKI
- HEMILL
- MÖTSTADA (BLENDA)
- ÞRÝSTIMINKARI ÞRÝSTIFALL Í DRVARSTEFNU
- LOKI MEÐ SPINDIL UPP ÖR JÖRD
- ÞRÝSTIJAFNARI
- SLAUFULOKI, YFIRFALLSLOKI
- DRIVEGALOKI
- LOFTTÆMING
- KRANI
- SJÁLFRIVIRKUR BLÖNDUNARLOKI SKIPTIR
- BLÖNDUNARTÆKI GRUNNMYND
- STURTUHAUS GRUNNMYND
- LOFTÞÖÐI
- LOKI MEÐ FLOTHOLTI
- HITAMELIR MEÐ KVARDA
- ÞRÝSTINGSMELIR
- HITA- OG ÞRÝSTINGSMELIR
- VÖKVASIA T.D. SALD
- NFR MIDSTÖÐVARDFN GRUNNMYND
- GAMALL MIDSTÖÐVARDFN GRUNNMYND
- MAGNEMELIR (VATN)
- HITASKIPTIR MILLIHITARI
- PLÖTUMILLIHITARI
- KRANI MEÐ SLÖNGUSTÖT
- ÞRÝSTIKRANI
- KRANI MEÐ HRAÐTENGI
- SIRENNSLI
- AFTÖPPUN

4 TÁKN FYRIR HREINLÆTIS- OG HITALAGNIR

- HITI FRAMRASARPIPA
- HITI BAKRASARPIPA
- NEYSLUVATN KALT
- NEYSLUVATN HEIT
- NEYSLUVATN HEITT, HRINGRAS
- SJÖR
- PÍPA SEM LIGGUR GEGNUM VIÐKOMANDI SALARHED
- PÍPA SEM ENDAR Í VIÐKOMANDI SALARHED

5 TÁKN FYRIR FRÆVEITULAGNIR

- PÍPULÖGN FYRIR SKOLP OG ÖRKÖMU
- ÖRKÖMUVATNSLÖGN ÞÖKKUÐ
- ÖRKÖMUVATNSLÖGN + JARÐVATNSLÖGN (HALFÞÖKKUÐ)
- ÞÖKKUÐ JARÐVATNSLÖGN
- LÖGN A --MM MEÐ HREINSILOKI
- FRÆRENNSLI-BRUNNUR
- a --MM ÞAKNIDURFALL FYRIR ÖRKÖMUVATN
- MANGENGUR HOLRESABRUNNUR MEÐ KARMÍ LOKI OG BOTNRASUM BRUNNUR MEÐ KARMÍ LOKI OG VATNSLÁSI 4
- ÞVERMÁL BRUNNS 600 mm
- GRJÓTHRIP UTANMALS SJÁ GRUNNMYND
- BRUNNUR FYRIR JARÐVATN OG ÖRKÖMUVATN 200 mm HEDARMUNUR

6 SKÝRINGAR

6.1 FRÆRENNSLI

PÍPUR Í GRUNNLOGN OG BRUNNAR SÉU ÖR STEINSTEYPU EÐA ÖÐRU EFNÍ SEM ÞYGGINGARIND HITAVEITU YFIRVÖLD SAMÞYKKJA INNRI ÞVERMÁL PÍPNA ERU GEFIN UPP Í CM Á GRUNNMYND SAMSKEYTI PÍPNA SKAL ÞETTA MEÐ ASFALT EÐA SEMENTSTEYPU. ÖLLAR ÞEYGLUR OG GREINAR Á LOGN SKAL GERA MEÐ ÞAR TIL GERÐUM TENGILUTUM. ÖLLI ÞEYGLUPUNKTA SKAL LOGN VERA BEIN. PÍPUR INNHÖSS SÉU ÖR STEYPUKARNI EÐA ÖÐRU EFNÍ SEM HLOTIÐ HEFUR SAMÞYKKI BYGGINGARYFIRVALDA. EFNÍ OG FRÁGANGUR LAGNA SÉ Í SAMRÆMI VIÐ REGLUGERÐ UM HOLRESALAGNIR.

6.2 HITALÖGN

PÍPUR ERU PLASTPÍPUR 80x2mm FRÁ UNIPIPE SETTAR SAMAN Á RÍÐFRUM PRESSUFITTING. Á HVERJA SLAUFU KOMI THERMOSTAT SEM TENGIÐ ER LOKA Í TENGIKASSA NEMA Í STÖFU KOMI EITT Á TVÆR SLAUFUR. Á KERFI ER HRINGRASARDELJA OG BYPASS VENTILL. ÞRÝSTIÞROFA SKAL KERFIÐ MEÐ 6kg/cm² ÞRÝSTING MEÐ KÖLDU VATNI OG SKAL SÁ ÞRÝSTINGUR HALDAST Í 6 KLST AN ÞESS AÐ FALLA.

6.3 NEYSLUVATN

PÍPUR SÉU PLASTPÍPUR MEÐ ALKAPU FRÁ UNIPIPE TENGAR SAMAN MEÐ RÍÐFRUM PRESSUFITTING. ÞVERMÁL SÖR GRUNNMYND VATNSLAGNA. ÞRÝSTIÞROFA SKAL KERFIÐ MEÐ 6kg/cm² ÞRÝSTING MEÐ KÖLDU VATNI OG SKAL SÁ ÞRÝSTINGUR HALDAST Í 6 KLST AN ÞESS AÐ FALLA.

- KÖLDUÖLD/RENNILÖLD
- STA DANFOSS FV
- HEMILL
- Vatnmælt
- Einstöfnulöld
- Þrýstingur
- Hita og Þrýstingur
- Hitanalir
- Dala
- HITASTJÖRNUN T.D. DANFOSS RAVK
- BYPASS VENTILL
- STJÖRNUN Á FRAMRAS HITASLAUFU SKV UPPL FRÁ HITASTILLI

ÖFNASKRÁ

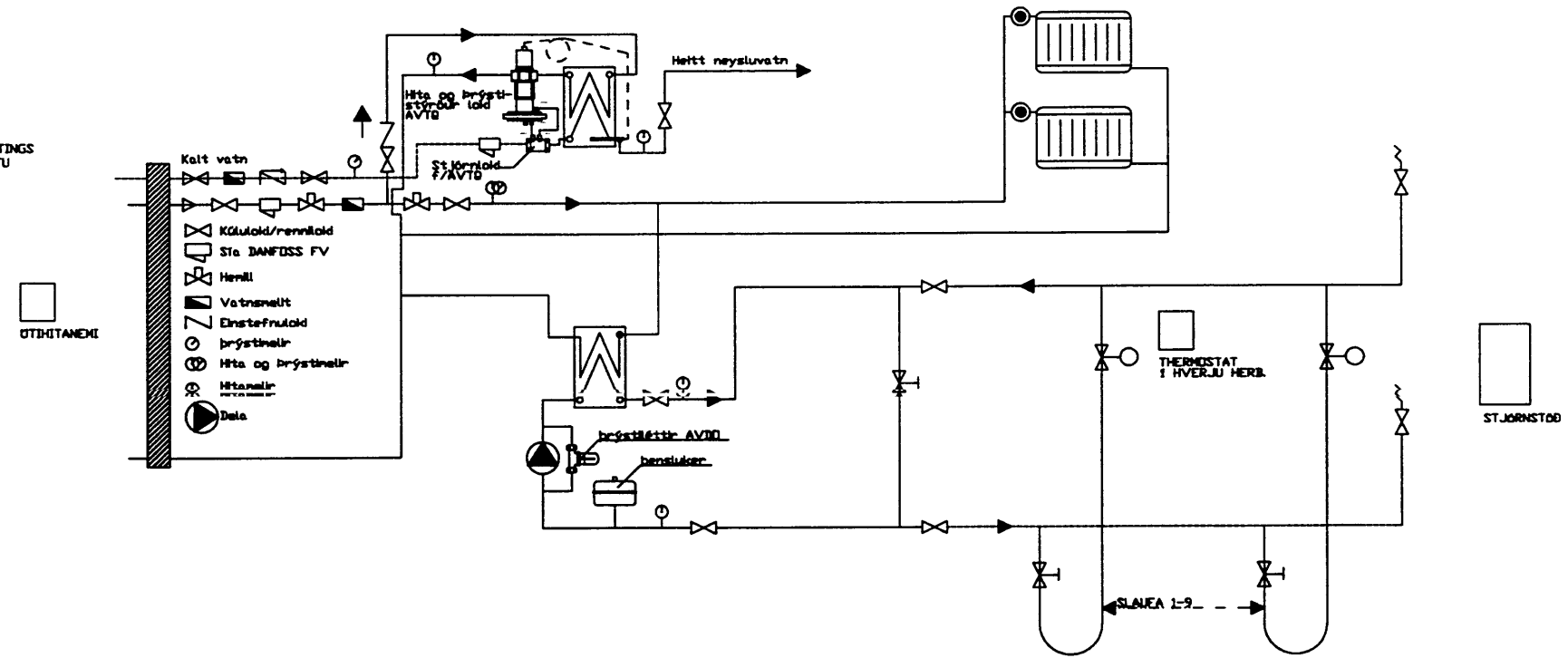
ÖFN NR	HERBERGI/NR	NAUÐS AFKÖST V	HÉMARKS HED mm	LENGD mm	ÞYKKT TEG.	VALIN AFKÖST V	TENGING	ÖFNLOKAR GERÐ	STILLI-TALA
101	ELDHÖS	1570	700	1000	22	1579	C/B	RA	
102	ÞILGEYMSLA	3000	700	1400	33	3058	A/B	FJVR	
103	ÞVOTTAHÖS	720	700	900	11	749	A/B	RA	
104	HERBERGI AUST	882	600	1200	11	881	A/D	RA	
105	HERBERGI VEST	688	600	1000	11	734	A/D	RA	
106	GARÐSTÖFA	2180	210	3200	CP(22)	2186	A/D	RA	
107	HÖL	546	700	700	11	582	A/B	RA	
108	STÖFA	1646	210	1700	CP(24)	1646	C/B	RA	
109	SVEFNHERBERGI	1283	700	1400	21	1625	C/B	RA	
110	BAD	720	500	1791	HANDKL	872	A/B	RA	
	ALLS 1 HED	13235				13912			
201	HERBERGI	1465	700	1800	11	1496	A/D	RA	
	ALLS 2 HED	1465				1496			

ÖFNASKRÁ

SLAUF NR	HERBERGI/NR	n ²	NAUÐS AFKÖST V	NAUÐS AFKÖST V/n ²	LENGD SLAUFU m	MILLI.B. c/c cm	YFIR-BÖRÐSH. GÖLF °C	LOFT-HITI °C	VALIN AFKÖST V	VALIN AFKÖST V	SKÝRINGAR
101	BAD	3,4	0	0	27	20	30,0	22	88,3	477	GÖLFHITI
102	ANDDYRI	4,1	509	124,1	41	10	30,0	20	122,6	503	GÖLFHITI
103	GARÐSTÖFA	11,7	0	0	75	20	30,0	22	88,3	978	GÖLFHITI

FÖRSENDUR

FRAMRASARHITI = 45°C
 BAKRASARHITI = 20°C
 ÖTTHITI min = -15°C
 INNIHITI = 20-24°C
 FRÁGANGUR Á GÖLFHITA SKAL VERA SKV FYRIRMELUM FRAMLEIÐANDA.



SAMPÞAKKI AF BYGGINGARFULLTRUA

03. FEB 2003

 BYGGINGARFULLTRUIN Í VESTMANNNAEYJUM

S:\verkefni\IA-VERK\0302\0302-3.dwg, 17.02.03 13:36:20, Wpzi\Calcomp CCL600

D		H		Dags	Hannað	Verk nr	Mælikvarði	Teiknistofa PZ ehf Ráðgjafarverkefniþjónusta Kíkjuvegur 23 900 Vestmannaeyjum Sími 481 2711 Fax-481 3076	Verkefni BESSAHRAUN 11A OG B PARHÖS VESTMANNNAEYJUM Verkefni SKÝRINGABLAÐ VIÐ
C		G		FEB 03	SP	0302			
B		F		Yfirfarið	Teiknað	Teikn nr	Breyting		
A		E			EA	300			