

1. BRUNNAR Ö.F.L.

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

2. HREINLÆTISTÆKI.

- BI SKOLSKÁL (BIDET)
- BK BADKAR
- EV ELDHÚSVASKUR
- HL HANDLAUG
- SB STEYPIBÁÐ
- SV SKOLVASKUR
- UV UPPÞVOTTAVÉL
- VS VATNSSALERNI
- ÞV ÞVOTTAVÉL
- ÞS ÞVAGSKÁL
- RV RANNSÖKNARVASKUR
- BS BRUNASLANGA
- KR KRANAR

3. LOKAR

- BEINN RENNILOKI
- EINSTREIMISLOKI STEFNULOKI
- HEMILL
- MÓTSTAÐA (BLENDA)
- ÞRÝSTIMINKARI ÞRÝSTIFALL í ÞRVARSTEFNU
- LOKI MEÐ SPINDIL UPP ÖR JARÐ
- ÞRÝSTIJAFNARI
- SLAUFULOKI, YFIRFALLSLOKI
- ÞRÍVEGALOKI
- LOFTTÆMING
- KRANI
- SJÁLFRVIRKUR BLÖNDUNARLOKI, SKIPTIR
- BLÖNDUNARTÆKI GRUNNMYND
- STURTUHAUS GRUNNMYND
- LOFTÞUÐI
- LOKI MEÐ FLOTHOLTI
- HITAMÉLIR MEÐ KVARÐA
- ÞRÝSTINGSMÉLIR
- HITA- OG ÞRÝSTINGSMÉLIR
- VÖKVASÍA T.D. SALÐ
- NÝR MIÐSTÖÐVARDFN, GRUNNMYND
- GAMALL MIÐSTÖÐVARDFN, GRUNNMYND
- MAGNMÉLIR (VATN)
- HITASKIPTIR MILLIHITARI
- PLÖTUMILLIHITARI
- KRANI MEÐ SLÖNGUSTÖT
- ÞRÝSTIKRANI
- KRANI MEÐ HRAÐTENGI
- SIRENNSLI
- AFTÖPPUN

4. TÁKN FYRIR HREINLÆTIS- OG HITALAGNIR

- HITI FRAMRÁSARPIPA
- HITI BAKRÁSARPIPA
- NEYSLUVATN KALT
- NEYSLUVATN HEIT
- NEYSLUVATN HEITT, HRINGRÁS
- SJÓR
- PÍPA SEM LIGGUR GEGNUM VIÐKOMANDI SALARHÆÐ
- PÍPA SEM ENDAR í VIÐKOMANDI SALARHÆÐ

5. TÁKN FYRIR FRÁVEITULAGNIR.

- PÍPULÖGN FYRIR SKOLP OG ÖRKÖMU
- ÖRKÖMUVATNSLÖGN, ÞÖKKUÐ
- ÖRKÖMUVATNSLÖGN + JARÐVATNSLÖGN (HÁLFÞÖKKUÐ)
- ÖÞÖKKUÐ JARÐVATNSLÖGN
- LÖGN A -MM MEÐ HREINSILOKI
- FRÁRENNSLISBRUNNUR
- a -MM ÞAKNIDURFALL FYRIR ÖRKÖMUVATN
- MANNENGUR HÖLRÉSABRUNNUR MEÐ KARMÍ, LOKI OG BÖTNRÁSUN
- BRUNNUR MEÐ KARMÍ, LOKI OG VATNSLÁSI á
- ÞVERMÁL BRUNNS 600 mm
- GRJÓTHRIP UTANMÁL SJA GRUNNMYND
- BRUNNUR FYRIR JARÐVATN OG ÖRKÖMUVATN, 200 mm HÆÐARMUNUR

6. SKÝRINGAR.

6.1 FRÁRENNSLI

PÍPUR í GRUNNLAGN OG BRUNNAR SÉU ÖR PVC-PLAST EÐA ÖÐRU EFNI SEM BYGGINGA-YFIRVÖLD SAMÞYKKJA PÍPNA ERU GEFIN UPP í mm á GRUNNMYND ALLAR BEYGJUR OG GREINAR á LÖGN SKAL GERA MEÐ ÞAR TIL GERÐUM TENGIHLUTUM MILLI BEYGJUPUNKA SKAL LÖGN VERA BEIN. PÍPUR INNAHOSS SÉU ÖR PVC-PLAST EÐA ÖÐRU EFNI SEM HLOTIÐ HEFUR SAMÞYKKI BYGGINGARYFIRVALDA EFNI OG FRÁGANGUR LAGNA SÉ í SAMRÆMI VIÐ REGLUGERÐ UM HÖLRÉSALAGNIR.

6.2 HITALÖGN

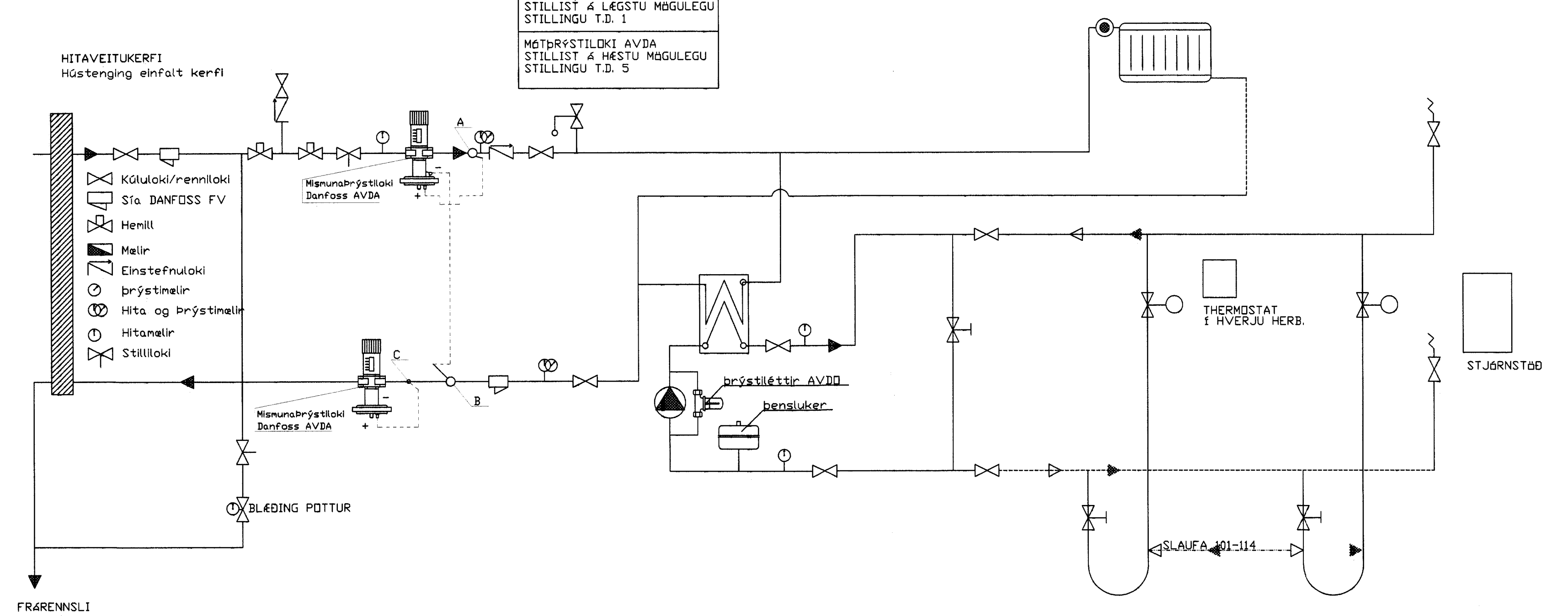
PÍPUR ERU PLASTPÍPUR Ø10x2mm FRÁ UNIPIPE SETTAR SAMAN á RIDFRÍUM PRESSUFITTINGUM á HVERJA SLAUFU KOMI THERMOSTAT SEM TENGIÐ ER LOKA í TENGIKASSA NEMA í STÖFU OG BILSKUR KOMI EITT á TVÆR SLAUFUR. á KERFI ER HRINGRÁSARDELTA OG BYPASS VENTILL ÞRÝSTIPRÓFA SKAL KERFIÐ MEÐ 6kg/cm² ÞRÝSTING MEÐ KÖLDU VATNI OG SKAL SÁ ÞRÝSTINGUR HALDAST í 6 KLST. án ÞESS að FALLA.

6.3 NEYSLUVATN

PÍPUR SÉU PLASTPÍPUR MEÐ 4LKÁPU FRÁ UNIPIPE TENGIÐAR SAMAN MEÐ RIDFRÍUM PRESSUFITTINGUM. ÞVERMÁL SJR. GRUNNMYND VATNSLAGNA ÞRÝSTIPRÓFA SKAL KERFIÐ MEÐ 6kg/cm² ÞRÝSTING MEÐ KÖLDU VATNI OG SKAL SÁ ÞRÝSTINGUR HALDAST í 6 KLST. án ÞESS að FALLA.

- Kúluloki/renniloki
- SÍa DANFOSS FV
- Hemill
- Vatnsmélt
- Einstefnuloki
- Þrýstimélir
- Hita og Þrýstimélir
- Hitamélir
- Þeta
- HITASTJÖRNUN T.D DANFOSS RAVK
- BYPASS VENTILL
- STJÖRNUN á FRAMRÁS HITASLAUFU SKV UPPL FRÁ HITASTILLI

7. MELAGRIND HITAVEITU



D			H		
C			G		
B			F		
A			E		
NR	DAGS.	BREYTING	NR	DAGS.	BREYTING

Dags.	Hannað	Verk.nr	Mælikvarði
SEPT. 06	BB	0652	
Yfirfarið	Teiknað	Teikn.nr	Breyting
	EA	300	
Samþykkt	Páll Lohr 20.09.2006		

Teiknistofa PZ ehf
Ráðgjafarverkfræðipjónusta

Kirkjuvegi 23 900 Vestmannaeyjum Sími 481-2711 Fax-481-3076
Heimasíða <http://www.teiknistofa.is> Netfang pz@teiknistofa.is

Verkefni
HESTUR 58
GRÍMSNESI

Verkefni
SKÝRINGAR
LAGNIR