

HAIHVAMMUR 14. HAFNARFIRÐI.

Merkingar í samræmi við ISJ 64.

1. Brunnar og fl. í frárennislögn.

- BG Benzínskilja - olfuskilja.
- BR Brunnur
- GN Niðurfall í gólfi, eða götu.
- NF Niðurfall.
- SG Sandgildra Sandskilja.
- SN Niðurfall frá svölum.
- bN Niðurfall frá þaki

2. Hreinlætistöki

- BI Skolakál, (Bidet)
- BK Baðker.
- EV Eldhúsvaskur.
- HL Handlaug.
- SB Steypibað.
- SV Skolvaskur.
- UV Uppvottavél.
- VS Vatnasalerni.
- bV Þvottavél.

3. Tákn fyrir hreinlætis og hitalagnir.

- Hiti framrásarpípa.
- - - Hiti bakrásarpípa.
- Neyzluvatn kalt
- Neyzluvatn heitt
- Neyzluvarn hringrás.

4. Lokar.

- Beinn renniloki.
- Einstreymisloki, Stefnu_loki.
- Hemill.
- Mótstaða, Blende.
- Prýstingsmínkari, prýstingsfall í örvarstefnu.
- Loki með spindil uppúr jörð.
- Mismunarprýstingsjafnari.
- Slaufuloki, Yfirfallsloki
- Þrívægaloki.
- Lofttæming
- Krani, töppunarstaður
- Skiptir, Sjálfvirkur blöndunarloki.
- Blöndunartaki, grunnmynd.
- Steypibað grunnmynd.
- Loftpúði.
- Loki með flotholti.
- Hitamælir með Kvarða.
- Prýstingsmælir.
- Hita og Prýstingsmælir.
- Vökvasía td. sáld.
- Nýr miðstöðvarofn, grunnmynd.
- Gamall miðstöðvarofn grunnmynd.
- Magnmælir f. vatn.
- Hitaskiptir, millihitari.
- Plötumillihitari.

5. Tákn fyrir frárennislagnir.

- Pípulögn fyrir skolp og regnvatn.
- Regnvatnslögn þökkuð
- Regnvatnslögn + jarðvatnslögn, hálfþökkuð.
- Opökkuð jarðvatnslögn.
- Lögn a. mm með hreinsiloki
- Niðurfall frá þaki a. mm í þvermál.
- Magnangangur hreinsibrunnar með karmi og botnrásun.

5. Framh.

- BR 600. Brunnur fyrir jarðvatn og regnvatn, 200. mm hæðarmunur milli að og frárennislíspípu.
- BG 1000. Brunnur sé með loki í karmi og vatnslás á frárennislíspípu
- SS Sandgildra með vatnslási.
- SS Sandgildra án vatnsláss.
- Grjóthrip, utanmál sjá grunnmynd.

6. Skýringar:

6.1. Frárennslí.

Pípur í grunnlögn og brunnar séu úr steinsteypu eða öðru efni sem byggingaryfirvöld samþykkja.
Innri þvermál pípa eru gefin í mm. á grunnmynd.
Samskeyti pípa skal þétta með gúmring. Pípur skulu liggja á belgnum í allri lengd sinni í beinni línu milli stefnubreytinga.
Allar beygjur og greinar á lögn skal gera með þar til gerðum tengistykkjum.
Pípur innanhúss séu úr PEH, PPS eða steypujárni, efni og frágangur sé í samræmi við IST, um frárennislíslagnir.

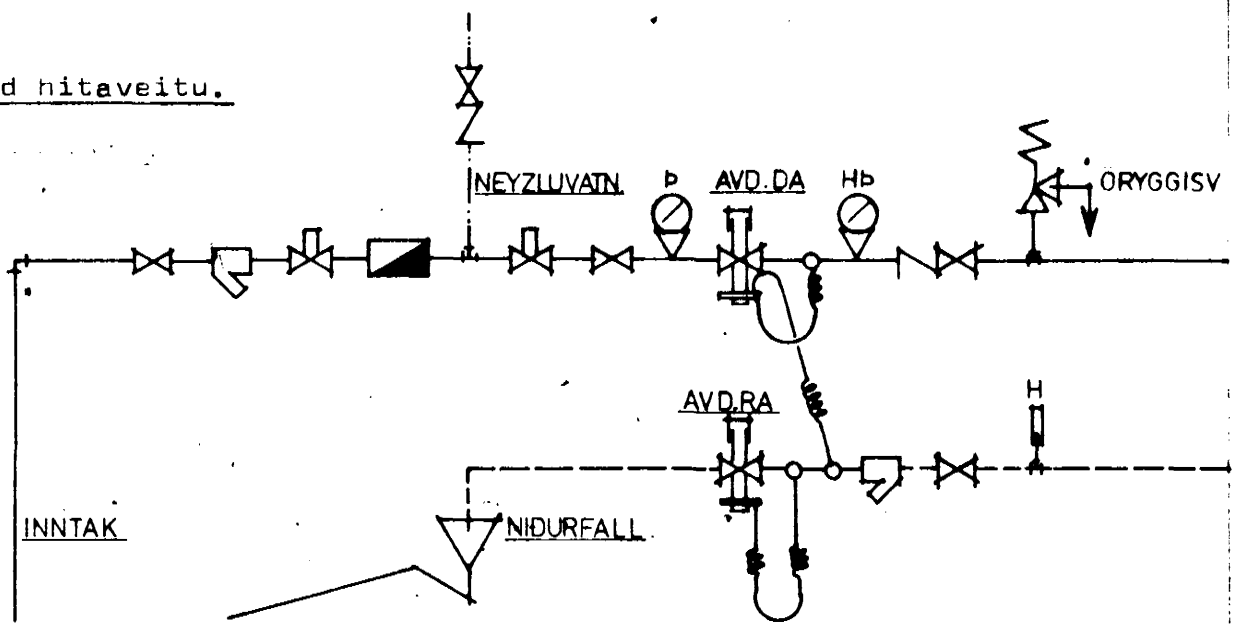
6.2. Hitalögn.

Pípur séu svartar stálpípur og eru innri þvermál þeirra gefin í mm á kerfismynd. Pípur skal setja saman með tengistykkjum með grunnnum gengjum.
Þrýstireyna skal kerfi með köldu vatni og 6. kp/cm², skal sé þrýstingu haldast á kerfinu í 6. klst.
Tvímála skal pípur með oxydmenju og einangra þar með 2. cm. glerullarskálum, utanum einangrun skal vefja mjúkan plastdúk. Pípur liggja í einangrun útveggja nema annað sé tekið fram. á hvern ofn komi loki, lofttæmingarskrúfa og stillitét eins og ofnaskrá getur á um.

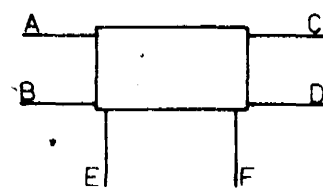
6.3. Neyzluvatnslögn.

Pípur séu zinkhúðaðar stálpípur og eru innri þvermál þeirra merkt á kerfismynd.
Setja skal pípur saman með tengistykkjum með grunnnum gengjum
Þrýstireyna skal kerfið með 10. kp/cm² með köldu vatni og skal þrýstingur haldast í 6. klst
Pípur skal einangra með 2. cm glerullarskálum, utanum skálar skal vefja mjúkan plastdúk.

7.1. Mælegrind hitaveitu.



7.2. Tengingar á miðstöðvarofni.

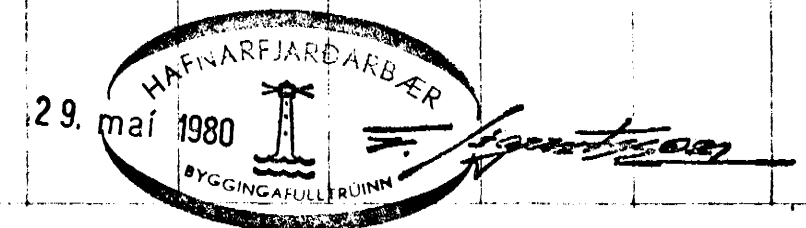


2. cm glerullar skálar.
stálpípa
1. cm einangrun, plast.
Pípa í einangrun útv.

Skrá yfir ofnastarðir.

ΔT = 40°C

Númer	Varmabörf wött/t	Mesta lengd	Mesta hæð	Tengi	Loki	Loft tæming	Stilli -tét.	
01	1200	160	70	BC 10	FJVR	x	x	
02	500	60	70	CD 10	FJVR	x	x	
03	250	60	70	CD 10	FJVR	x	x	
04	900	100	70	BC 10	FJVR	x	x	
05	1200	150	70	CD 10	FJVR	x	x	
06	1000	320	70	BC 10	FJVR	x	x	
07	800	160	70	BC 10	FJVR	x	x	
08	1200	160	70	BC 10	FJVR	x	x	
1	1000	160	70	BC 10	FJVR	x	x	
2	1000	160	70	BC 10	FJVR	x	x	
3	300	60	70	CD 10	RAVL	x	x	10/6R
4	1400	160	70	BC 10	RAVL	x	x	10/6R
5	2100	320	30	BC 10	RAVL	x	x	10/6
6	900	260	30	BC 10	RAVL	x	x	10/6R
7	700	160	70	BC 10	RAVL	x	x	10/6R
8	700	160	70	BC 10	RAVL	x	x	10/6R
9	1200	160	70	BC 10	RAVL	x	x	10/6
10	530	60	70	CD 10	RAVL	x	x	10/6R
11	1500	160	70	BC 10	RAVL	x	x	10/6
12	500	130	70	BC 10	FJVR	x	x	
13	1000	200	70	AB 10	FJVR	x	x	



STADALHÚS S F
TEIKNISTOFA SÍÐUMÚLA 31 SÍMI 83141

VERKEFNI	DAGS.	1980	VERK NR
Merkingar og skýringar á lagnateik	MKV.		
HAIHVAMMUR 14. HAFNARFIRÐI.	BR.		
	BLAD NR	3.01.	SU 43.

SIGURÐUR GUDMUNDSSON SIGURÐUR P KRISTJÁNSSON FTFÍ