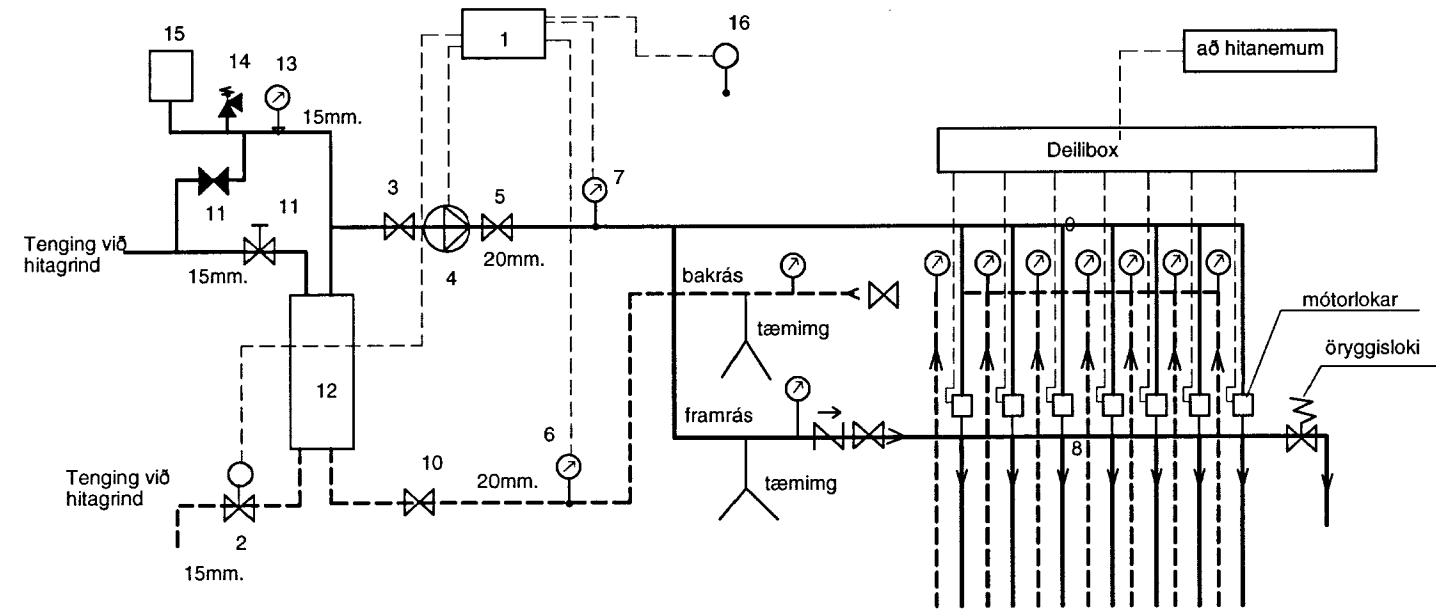


MÓTTEKIÐ

26 NOV. 2013

Grafur  
Byggingafræðingur / Ammason & Pálsson

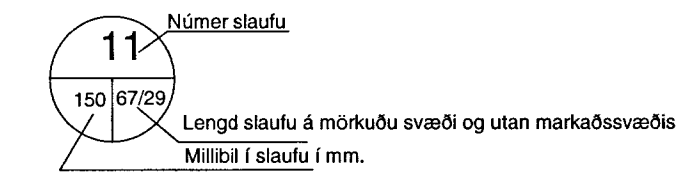
GÓLFHITAGRIND



SKÝRINGAR

- 1 Stjórnstöð frá t.d. Danfoss með útskýningu
- 2 Stjórnloki t.d. Danfoss tilh. kerfi P30
- 3 Stopploki 20mm.
- 4 Dæla t.d. Grundfoss 25/60
- 5 Stopploki 20mm.
- 6 Hitanemi t.d. Danfoss tilh. kerfi P30
- 7 Öryggishitarofi tengist 1 stillist á 50 °C
- 8 Gólfhitakista með stilliloku
- 9 Gólfhitakista með stjómlokum sem tengjast hitanemum
- 10 Stopploki 20mm.
- 11 Stilliloki 15mm
- 12 Varmaskiptir Hitaveita 80/40 °C, gólfhiti 45/35° C.
- 13 Þrýstismælir
- 14 Öryggisloki 20mm 4 bar.
- 15 Þennslukór 6L /0,5 bar
- 16 Útlitanemi Danfoss

Pipur eru 20 mm.-Pex- lagnir með súrefniskápu.  
Lagnir eru þrýstiprófaðar skv. leiðbeiningum framleiðanda.  
Lagnir í grindum, kistum  
eru stálagnir samkv. DIN2440, þrýstiprófaðar með  
6 bar þrýstingi, sem skal standa í 24 klst.



Hitalagnir

Gólfhitalagnaefni t. d. REHAU frá Fjöltækni.  
Hitalagnir að handklæðaofni, eru rör í rör kerfi,  
Sverleiki að tengistað handklæðaofns er 16 mm.álpex  
Ídráttarrör fyrir hitalögn 32 mm. barki.  
Hitalagnir í veggjum, tengingar að ofni, stálpipar t.d. Mannentsmann,  
pressfittingslagnir, eða annað sambærilegt, viðurkennt lagnaefni.  
Ofnakerfi skal þrýstiprófa með 6kg/cm<sup>2</sup> í 24 klst.  
Öll vinna og efni skal vera í samræmi við gildandi reglugerðir og staðla  
Á ofn komi sjálfvirkur ofnloki

Vatnslagnir

Vatnslagnir eru rör í rör kerfi í grunni  
Ál-pex eða sambærilegt.  
Allt efni og vinna skal vera samkvæmt gildandi reglugerðum  
og stöðlum og vottað af P.b.

Kerfi skal þrýstiprófa samkvæmt fyrirmælum framleiðanda.  
Ídráttarrör fyrir lagnir er 32mm PEH, nema annað sé tekið fram.  
Sverleiki lagna að hverju tæki er 16mm, nema annað  
Allt efni og vinna skal vera samkvæmt gildandi reglugerðum  
og stöðlum.

Frárennislagnir

Lagnir ofan plötu eru úr PP plasti viðurkenndu til notkunar  
innan húss.

Lofstokkar

Lofstokkar skulu vera úr blíkki

- Framrennili ofnakerfis
- Bakrennili ofnakerfis
- Kalt neysluvatn
- Heitt neysluvatn

Yfirlit yfir gólfgeisla

nr.	hitabörf w	afköst/utan markaðs svæði	afköst/innan markaðs svæði	heildar afköst slaufu,W
1	1600	70	1590	1660
2	300	230	320	550
3	500	0	780	780
4	600	0	870	870
5	500	0	600	600
6		0	1060	1060
7	3100	0	2440	2440

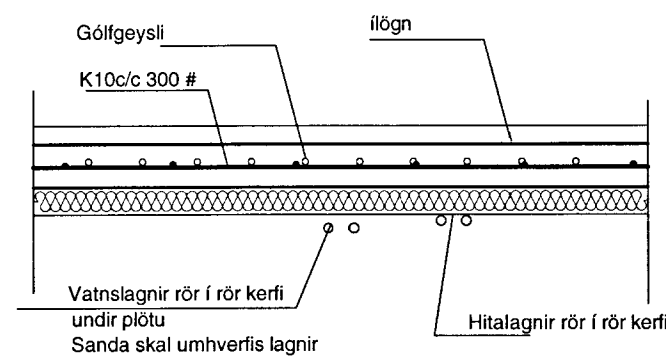
Samtala: 6600

7960

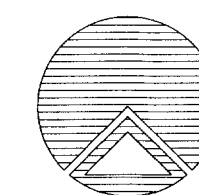
Ofnaskrá:

nr.	hitabörf w	mesta h.	mesta l.	valin ofngerð
101	400		600	handklæðaofn
102	400		600	handklæðaofn

SNID Í GÓLFPLÖTU 1:20



*Handwritten signature: A. Alth. E. Jónsson*



Teiknistofan Röðull

Knarrarvogi 4 Reykjavík  
S: 5683577 Fax 5683522

Verkhelt: Póruvell 1 Grímsnesi

Verkhelt: Skýringar v. vatns- og hitalagna

Helgi Gunnarsson kt. 050350-4879 h.s. 5544708 gsm 6921020 nmt. 8533489  
Jón Rafns Antonsson kt. 240347-2539 h.s. 5670775 gsm. 8928377 nmt. 8528377

Mkv. 1:50	Hannað: hg
Dags: maí 2013	Teknað: hg
Breytt:	Yfirfarið: hg
Breytt:	Fjöld blaða 4
Breytt:	Blað nr. 304
Breytt:	

*Handwritten signature: Helgi Gunnarsson*