



SKÝRINGAR

**Hitalagnir**  
Gölfhitalagnaefni t. d. REHAU frá Fjöltækni. Hitalagnir að handklæðaðefni, eru rör í rör kerfi. Sverleiki að tengistað handklæðaðefns er 16 mm.álpeyx. Ídráttarrör fyrir hitaloðn 32 mm. barki. Hitalagnir í veggjum, tengingar að ofni, stálpipar t.d. Mannentsmann, pressfittingslagnir, eða annað sambærilegt, viðurkennt lagnaefni. Ofnakerfi skal þrýsþrifa 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-peyx eða sambærilegt. Allt efni og vinna skal vera samkvæmt gildandi reglugerðum og stöðlum og voltað af Fb. Kerfi skal þrýsþrifa samkvæmt fyrirmælum framleiðanda. Ídráttarrör fyrir lagnir er 32mm PEX, 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 innanhúss.  
**Lofstokkar**  
Lofstokkar skulu vera úr blikki

- Framrennslí ofnakerfis
- Bakrennslí ofnakerfis
- Kalt neysluvatn
- Heitt neysluvatn

**Teiknistofan Röðull** Knarrarvogi 4 Reykjavík Mkv. 1.50 Hannað: hg  
S: 5683577 Fax 5683522 Dags: sept. 2012 Teiknað: hg

Verkheiti: **Hrauntröð 33 Vaðnesi** Breytt: Yfirlitað: hg

Verkhlut: **Vatnslagnir** Breytt: Fjöldi blaða 4  
Blað nr. **302**

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