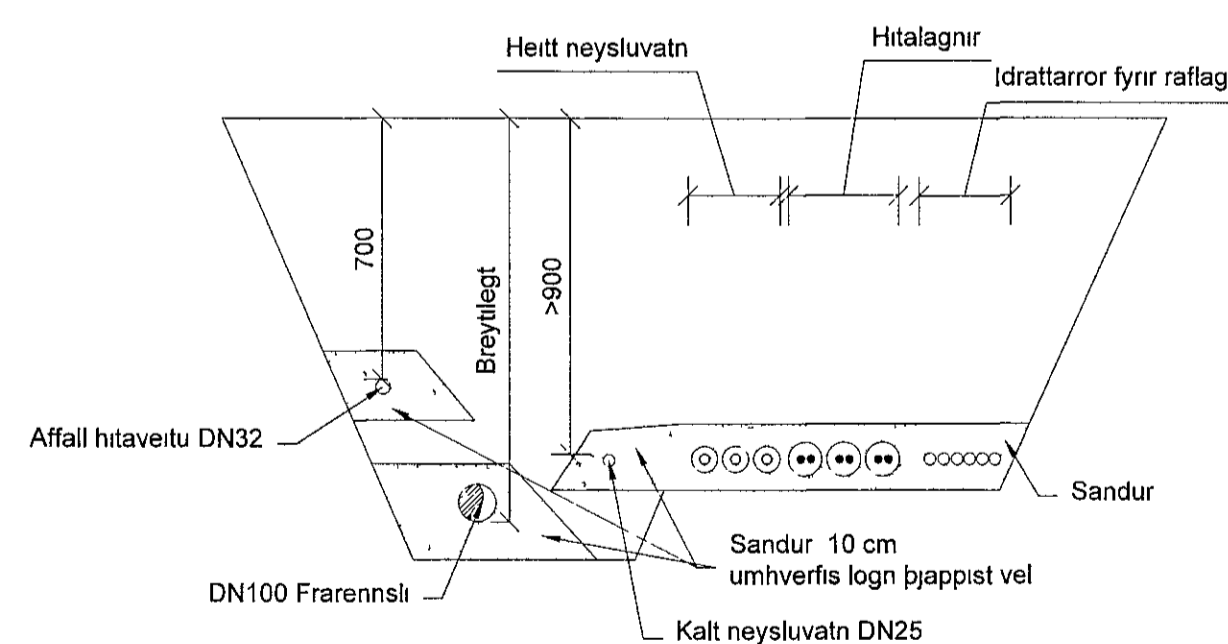


Grunnmynd  
 1 = 50 mm

He214  
 Fr 21,20  
 Fs 20,80



Kennisnið í lagnaskurð  
 1 = 20 mm

**Skýringar**

**Upphittun**  
 Í hverja stofu skal lagt serstaklega frá hitagind, sérframlétt hitavæufni frá Set, 2xDN20 PEX-rör umvafin einangrun með hlífðarkapu þvermal hlífðarkapu 110 mm. Rörin skulu lögð heil án samsetninga upp um gólf. Lagmarks beyguradius er 0,8 m.

**Neysluvatn**  
 Fyrir heitt neysluvatn skal leggja DN20 PEX-rör umvafð einangrun í hlífðarkapu, sem stofniögn. Greinar komi á stofniögn við hverja stofu af sama þvermáli og stofniögnin. Þvermal hlífðarkapu er 75 mm. Lagmarks beyguradius er 0,8 m.

Fyrir kalt neysluvatn skal leggja DN25 PEX-rör frá heimaæð, sem stofniögn. Greinar komi á stofniögn við hverja stofu af sama þvermáli og stofniögnin. Einangrun skal greinar frá stofu og a m k 1 m ofan í jörðu.

B	Reyndartekning	PVG	07.07.14
A	Verktekning	PVG	01.07.14
Ölg	Breytingar	Hinnuður	Dags

Verktekning

Fléttuvellir 3, Hafnarfirði, færanlegar stofur

<b>EStrendingur ehf</b> Verkfræðipjónusta Fyrirkomandi 13-15 - 220 Hafnarfjarður 220 565 5443 - Fax 565 5441 E-mail: estrendingur@estrendingur.is	Lagur Grunnmynd og snið Dátum: 01.07.2014 Töku- / Höfundur af: JW/PVG
Skýringaforstjóri: Pjetur Vilberg Guðnason kt 01183-2739	Málakr. númer: 1 50, 1 20 Blaðnúmer: 301 Blaðstærð: A1

