



**ATH!**  
Stærð og nákvæm staðsetning á götum fyrir frárennsils, neysluvatns-og hitalagnir skal ákvarða í samræði við elganda og pipara.

#### SNJÓBRÆSLA

Allar pípur skulu vera RB vottaför úr hitapolnu plasti PEM Ø 25 mm eða sambærilegu sérstaklega framleiddu til notkunar í snjóbræðslukerfum. Pípur skulu lagðar með 250 mm millibill. Þar sem lagnir ligga í gegnum steypta vegg í eða plötú skal setja PEH hlífðarrör utan um pípur. Á enda stofnflagna kemur dreifikkista, á dreifikkstu skal vera stoppið og tæmingalokl.

#### SNJÓBRÆSLA SL 1

Kerfið nyttir bakrásar vatn með möguleika á innspýtingu ef bakrásarvatn snjóbræðslu fer undir 10°C. Kerfið er 1 slauta, alis um 200 m, flatarmál er um 60 m<sup>2</sup>. Varmajörf kerfisins er um 9 kW m.v. afköst um 150 W/m<sup>2</sup>.

Sjá skýringablað lagna L-01.



9. 6. MARS 2007

Byggingafulltrúinn í Hafnarfirði  
F.h. Sigurbjartur Halldórsson

**VEKTOR**  
- hönnun og ráðgjöf -  
Akrafjörður 6, 201 Kópavogur.

Tekn. nr.   
Samþykkt

Tilvísun / tellingu   
Br.   
Dags.

Sigurður Halsteinsson  
byggingatekníraðingur  
tlf. 030659-7749  
e-mail: 554-6660 fax: 554-6669

Hannð EK   
Dagsetning 30.01.'07 Verk nr. A-06-04-23

Tekn. nr. SM  
Meiliværti 1:50  
Tekn. nr. L-06

**KVISTAVELLIR 35, HAFNARFIRDI**

**SNJÓBRÆSLA**  
**GRUNNMYND**

Jóann