



**Skýringar**  
 Kaldvatnsheimeð skal leggja í hlífðarkápu (Ø50pl) frá lóðarmörkun að húsvegg. Inntak skal vera úr asfaltbornun galvanhúðuðum rörum. Tengistaður heimeðar við veitukerfi er við hlífð skólþheimeðar. Allar lagnir í grunninnhúss skulu vera Ø100pl. Frárennislagnir innanhúss skulu ekki hafa minni halla en 20%. Setja skal gegnumstreytnisúrfall á bað og í þvottahús (tengt við handlaug eða skolvask). Inntaksheitaug fyrir kalt vatn skal vera Ø32pl og asfaltborið galvanhúðað rör inn í hús. Setja skal Ø150pl skólþrön utan um spinill upp úr jörð með lokli. Kaldvatnsheitaug skal leggja á frostfríu dýpi (1.2m) og í fúðurþröð Ø50pl. Inntakshúsið skal byggja á þessum stað. Leggja skal ídráttarrör fyrir rafmagn og síma inn í hús (sjá rafplánetakningar). Við drenlagnir skal nota nól nr. 1.

*Sigurbjartur Halldórsson*  
 17.11.1998

| Breytingar |       | Suðurholt 14 og 16 Hafnarfirði |   |
|------------|-------|--------------------------------|---|
| Nr.        | Dags. | Nafn                           |   |
|            |       |                                | Tækniþjónusta Bjarna Árnasonar ehf.     |
|            |       |                                | Smiðjuvegi 11 sí 564 2260 faxi 564 4681 |
|            |       |                                | Mkv. 1:50/500                           |
|            |       |                                | Nr. 1L                                  |
|            |       |                                | Dags. 08.12.'97                         |
|            |       |                                | kt.:290461-4489                         |