

**SKÝRINGAR**

Neysluvatnslagnir:  
Öll pípumál eru í mm.  
Neysluvatnslagnir eru rör í rör kerfi eða álpex.  
Ídráttarrör eru HD-polyeten en ídregin rör þex rör.  
Þar sem ekki annað er tekið fram eru lagnir  $\varnothing 16 \times 2,0$   
þex rör í 25/30 sett undir gólfplötu eða í ílögnum í eldra húsi.

Neysluvatnslangir skal þrýstiprófa með köldu vatni í 3klst. við 15bar þrýsting og minnka þrýstinginn eftir 30 og 60min. og svo eftir 3klst. Niðurstöður skal skrá á til þess gert prófunarblað og vera undirritað af pípulagningameistara hússins.

Allt efni skal vera vottað Nýsköpunarmiðstöð Íslands

**Skammstafanir:**

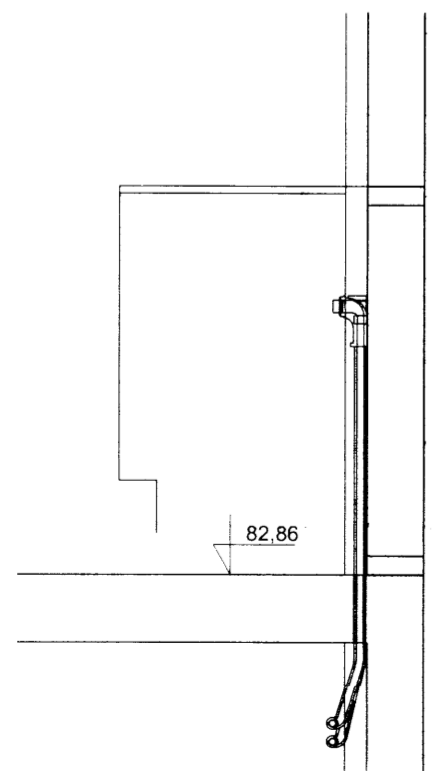
- PVC plaströr, pvc (rauðbrúnn)
- PP plaströr, pp (grá)
- BR brunnur
- GN gólfniðurfall með vatnslás
- GSN gegnumstreymisniðurfall í gólf
- PN þakniðurfall
- HL handlaug
- VS vatnssalemi
- SB/BK steypibað/baðkar
- EV eldhúsvaskur
- UV uppþvottavél
- ÞV þvottavél
- SV skolvaskur
- NF útiniðurfall
- KR krani
- HR hreinsistútur með loki
- BS brunaslanga
- FN fallstammi nr. N
- UT útlöftun

ath.  
Gera þarf sérstakar ráðstafanir til að vernda rör sem lögð eru undir vegg.

**Línugerðir:**

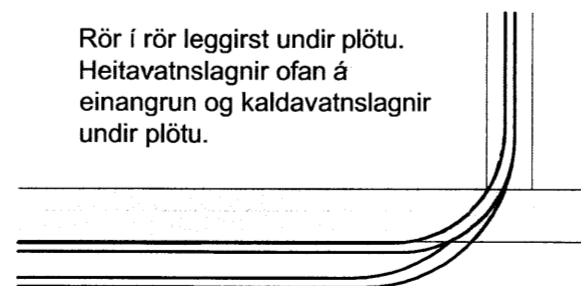
- — — — — Kalt neysluvatn
- - - - - Heitt neysluvatn

Málsetning miðast við útbrún sökkla



**Staðsetning lagna við eldhúsvask**  
M 1:20

**Grunnmynd - nýrra neysluvatnslagna á 2. hæð.**  
M 1:50



**Staðsetning lagna undir botnplötu**  
M 1:20

81.51  
Kóti á steypri plötu

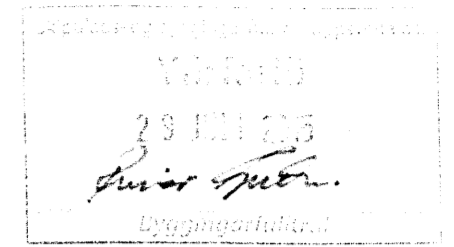
1370

EV/UV

82.84  
Kóti á steypri plötu

82.84  
Kóti á eldri plötu

82.84  
Kóti á steypri plötu



ADALHÖNNUÐUR

ÚTG. DAGS. ÚTGÁFUFRILL HANNAÐ TEIKN. YFIRF.



**Sólvangur, Bláskógabyggð**  
Íbúðarhús  
801 Selfoss

Neysluvatnslagnir  
Grunnmynd nýrra neysluvatnslagna 2. hæð  
Skýringar og snið

TEIKNINGUMEN	BLAÐET/END	HANNAÐ	GH
5135-001	A2	TEIKNAD:	SSJ
--_2_30_01		YFIRFARID:	GH

DAGS.	MÆLIKVARDI	ÚTGÁFA
Júní. 2015	1:50/1:20	<b>A</b>

SAMÞYKKT:   
Kennitala: Guðmundur Hjaltason kt. 070966-5579

C:\D:\Dora Björg Marínssdóttir\_5135\001\_Íbúðarhús og bílskúr\Teikningar-teikningaskrá\lagnir\12114-230-hus.dwg