



1:30 GRUNNIAGNIR
KENNIMYND FRÁGANGUR LAGNA

1:500 GRUNNIAGNIR
AFSTÖÐUMYND

SKÝRINGAR

FRÁRENNSLISLAGNIR:
Kótar eru í metrum í neðri brún rörs, þvermál lagna og brunna í mm, málsetning í mm. Þar sem stærðir eru ekki tilgreindar skal þvermál lagna vera DN100. Allar múffur skal þétta með gúmmihringjum einnig á óþökkuðum regn- og jarðvatnslögnum. Allar lagnir skal leggja á vel þjappað sandlag og skal gæta þess að pípur liggja á belgnum en ekki múffum. Efni og vinna skal vera skv. ÍST 68 sem og gildandi reglugerðum. Þar sem halli lagna er ekki tilgreindur skal miða við að halli sé a.m.k. 20% á skolplögnum en 7% á regn- og jarðvatnslögnum. Regnsvatnsbrunnar skulu vera með sléttum botni en skolpbrunnar með rásum. Á brunna skal setja steinsteypt lok undir grasþökum.

Stokkur í plötu skulu vera 200x200 einfaldir og 200x600 tvöfaldir. Kóti á stokkum í sökkum er í m og miðast við neðri brún á stokki.

- RV Ræstivaskur
- EV Eldhúsvaskur
- UP Uppvottavél
- BK Baðkar
- HL Handlaug
- SB Steypibað
- VS Vatnssalerni
- PN Þakniðurfall
- HR Hreinsistútur
- GN Gólfniðurfall
- GNS Gólfniðurfall með gegnumströymi
- FP Fallpípa frá efri hæð
- ST Steinsteyptar lagnir
- PVC Plástpípur Polyvínýlklóríð
- PEH Plástpípur Polyethylen

- Skolplögn
- - - Regnsvatnslögn, þökkuð
- · · Jarðvatnslögn, þökkuð
- Jarðvatnslögn, óþökkuð
- Inntak kalt neysluvatn
- Inntak hitaveitu
- Affall hitaveitu

Breyting Nr.	Dagsetning breytingar	Skýring	Höfundur
Breyting I	28 des 2000.	Staðsetning brunna og tenging við baðarkerfi	Magnús G

GAUKSÁS 31 HAFNARFIRÐI LAGNAKERFI FRÁVEITULAGNIR GRUNN- OG AFSTÖÐUMYND		Verk nr. 07-00 Dagsetning 10 október 2000 Kvarði 1:30 1:50 1:500
Hannað	MAGNÚS G.	MAGNÚS G.
FAÐIÖNNUN EHF RÁÐGJÖF • HÖNNUN • ÁÆTLANIR Sími 564-5471 gsm 864-9750 netf magnus@silmet.is		Vikur fyrir Kemur í stað Útgáfa A Blað 1 AF 1 Teikning nr. L-01
Samþykkt <i>Magnús G.</i>		210864-7849 Aðalhönnuður 200759-7619

GRUNNIAGNIR
KENNIMYND

Inntak kalt neysluvatn DN32-PEH-PN10bar
Lögn skal leggja í ídráttarör í amk 1,2m dýpi

Samþykkt þann 11 JAN. 2001
Byggingafræðingur Magnús G.
F.h. Sigurbjartur Halldórsson