

**SKÝRINGAR: FRÁRENNISLAGNIR**

ÖLL RÖR Í JÖRD ERU Ø 110mm, ÚR STÍFU PVC PLASTI, GRUNNPLASTIK, NEMA ANNAD SÉ TEKIÐ FRAM.

HALLI Á SKÖPLÖGNUM SKAL VERA LAGMARK 20% OG HALLI Á REGNVATNSLÖGNUM SKAL VERA LAGMARK 10%. KÖTAR Á LÖGNUM ERU BOTNKÖTAR, Þ.E KÖTAR Á ÞJAPPADA SANDFYLLINGU UNDIR RÖRUM. SAMTENGING RÖRA SKAL EKKI VERA KRAPPARI EN 45°, ÞAD Á LIKA VÍÐ UM TENGINGU STÚTA OG FALLSTAMMA VÍÐ ADALLÖGN. ÞETTA Á VÍÐ BÆÐI SKÖPLÖGN OG REGNVATNSLÖGN.

GRAFA SKAL FYRIR RÖRUM Í ÞJAPPADA FYLLINGU OG UMHVERFIS ÖLL RÖR Í JÖRDU SKAL SETJA A.M.K. 150MM SANDLAG OG ÞJAPPA VEL.

ÖLL RÖR ÞEYTT MED VÍÐEIGANDI GÚMMÍHRINGJUM OG HAGA SKAL VINNU OG ÖLLUM UMÞUNADI SKV. ÍST 65 OG ÍST 66, SVIO OG FYRIRMELUM FRAMLEIÐANDA.

ALLIR STÚTAR UPP ÚR PLOTU ERU Ø 110mm PVC OG ERU Í SAMAN KÖTA OG ENDAÑLEGGUR FRAGANGUR LAGNAR Á 1. HÆÐ OG GÖLFLOTU Á 2. HÆÐ. SLEIGIÐ SKAL UPP KASSA 20x20cm UMHVERFIS STÚTA ADUR EN GÖLFPLATA ER STEYPT, GENGIÐ VERÐUR FRÁ STÚTUM EFTIR Á OG STEYPT MED.

REGNVATNSLÖGN SKAL LIGGJA AMK 200mm OFAR EN SKÖPLÖGN ÞAR SEM LAGNIR LIGGJA SAMAN EÐA SKARAST.

--- REGNVATNSLÖGN  
--- SKÖLP

**ANNAB:**  
MÆLA SKAL KÖTA HEIMEDA ADUR EN LAST ER Í GRUNN. MÁL ERU Í METRUM OG MIÐAST VÍÐ MIÐJA LÖGN OG STÚTA.

**SKÝRINGAR: HITALAGNIR OG RAFMAGN**

LEGGJA SKAL 32mm PP IDRÁTTARÖR FYRIR RAFMAGN Í FYLLINGU UNDIR GÖLFLOTU, FRÁ RAFMAGNSTÖÐU Í BILSKÜR AD MÖGULEGUM HEITUM POTTI Í GARDI OG ÚT FYRIR SORPSKYLI FYRIR MÖGULEGA GARDLYSINGU.

--- IDRÁTTARÖR PP 32mm RAFMAGN

LEGGJA SKAL 40mm PP IDRÁTTARÖR FYRIR SNJÖBRÆÐSLU Í BILASTEÐI OG Á VERNDI Í LÖÐ.

--- IDRÁTTARÖR PP 40mm SNJÖBRÆÐSLA

LEGGJA SKAL 32mm PP IDRÁTTARÖR FYRIR OFNA Á 2. HÆÐ OG HANDKLEAÐAFNA Á 1. HÆÐ.

--- IDRÁTTARÖR PP 32mm OFNAR

LEGGJA SKAL 40mm PEH AFFALLSRÖR FYRIR HITAVEITU OG TENGJA VÍÐ REGNVATNSRUNN Í LÖÐ.

--- AFFALLSRÖR PEH 40mm BAKRÁS

LAGÐAR VERÐA HITABOLNAR PEK GÖLFHITALAGNIR Í GÖLFLOTU Á 2. HÆÐ OG OFAN Á BOTNPLOTU Á 1. HÆÐ. LAGNIR ERU FESTAR OFAN Á BOTNPLOTU OG HULDAR MED 50mm FLOTLOGN Á 1. HÆÐ EN BUNÐNAR OFAN Á EFRNI JÄRNAGRIND OG STEYPTAR Í GÖLFLOTU Á 2. HÆÐ.

SLEIGIÐ SKAL UPP KASSA UMHVERFIS ÖLL IDRÁTTARÖR SEM KOMA UPP ÚR PLOTU. ADUR EN GÖLFPLATA ER STEYPT, GENGIÐ VERÐUR FRÁ RÖRUM EFTIR Á OG STEYPT MED.

GÖLFMÁT FYRIR INNTÖK SKAL STAÐSETT INNAN VÍÐ MIÐJAN BILSKÜR SKV. TEIKNINGU.

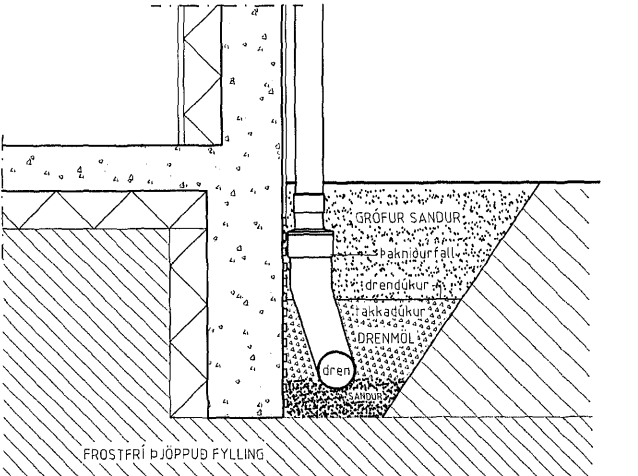
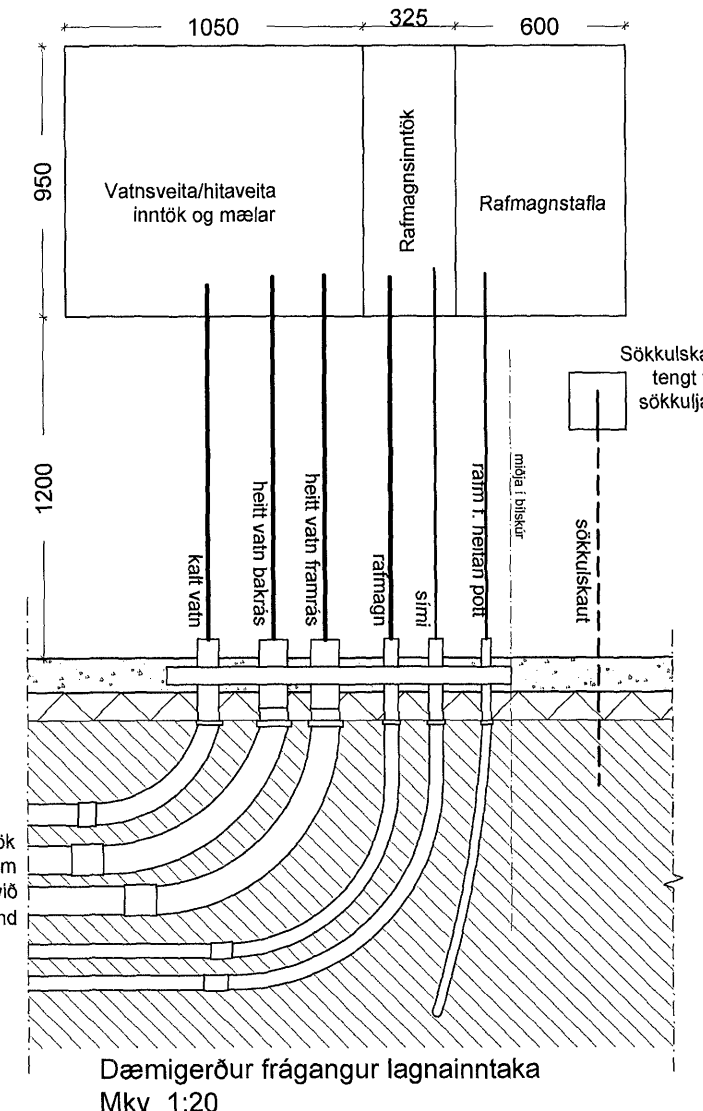
**SKÝRINGAR: NEYSLUVATNSLAGNIR**

LAGNIR FYRIR NEYSLUVATN VERÐA RÖR Í RÖR PEK PLASTLAGNIR, FRAMLEITT FYRIR NEYSLUVATN. IDRÁTTARÖR 40mm PP, FYRIR NEYSLUVATNSLAGNIR ERU LAGÐAR Í FYLLINGU UNDIR GÖLFLOTU, FRÁ DEILIKISTU Á VEGGI Í BILSKÜR OG AD TENGISTÖÐUM.

--- IDRÁTTARÖR PP 40mm HEITT  
--- IDRÁTTARÖR PP 40mm KALT

Ártun aðstoðunnaðar:  
Gunnlaugur D. Johnson Arkitekt Kt. 080657-7819

- SKAMMSTAFANIR:**
- PVC: PLASTRÖR, PVC(RAUDBRÚN)
  - BR: BRUNNUR
  - GN: GÖLFNIBURFALL MED VATNSLÁS/VENTIL
  - NF: NEYSLUVATNSLAGNIR
  - HL: HANDLAUG
  - VS: VATNSALERNI
  - EV: ELDHUSVASKUR
  - RV: RESTIVASKUR
  - ST: STURTA
  - BA: BAKKAR
  - UV: UPPVOTTAVEL
  - PV: ÞVOTTAVEL
  - DK: DEILIKISTUR
  - BK: BOTNKÖTI
  - TK: TOPPKÖTI
  - LR: LOFTRÁS
  - OF: OFNAR
  - NH: NEYSLUVATN HEITT
  - NK: NEYSLUVATN KALT
  - SB: SNJÖBRÆÐSLA
  - SL: SETLAUG
  - FS: FALLSTAMMI
  - RA: IDRÁTTARÖR FYRIR RAFMAGN



**TR - TÆKNIRÁÐGJÖF**  
HAMRAVÍK 22 - 112 REYKJAVÍK - S. 588 5558 - KT. 580474-0478  
Hákon Örn Ambórsson - Byggingatækniráðgjafi MTFI - Kt. 170556-5349

Verkhelti:	FIFUVELLIR 4	Hafnarfjörður
Teikning:	Grunnmynd - Lagnir í jörð	
Verkkaupi:	Byggðarás ehf	Daggs: 25.05.2008
Heimadaur:	Hákon Örn Ambórsson	Kvæði: 1:50 - 1:20
Kenitala:	170556-5349	Stað: A1
Teiknað:	MI	Þreyting:
Ártun:	<i>[Signature]</i>	Teikn.nr.:
		<b>401</b>

Öll mál eru í millimetrum (mm), nema annað sé tekið fram. Öll stærðir/ferðir mál skulu samræmt af vöðvandi í öðrum stöðum. Allar byggingarlinjur og önnur efi séu röðuð og vörðveittir vaxir skulu uppfylla skvæði byggingarreglugerðar, sem og reglugerðir um vaxir með byggingarvörð.