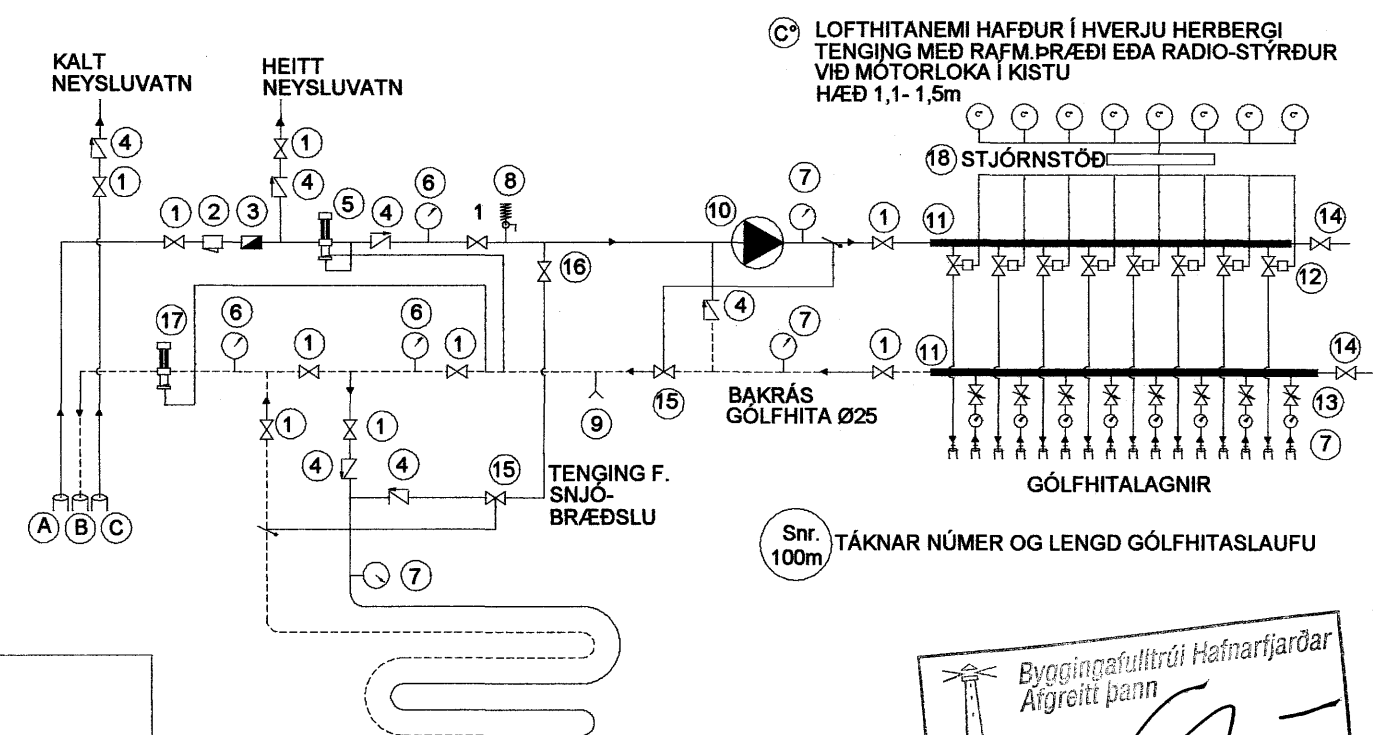


- A. INNTAK HITAVEITU
- B. AFFALL HITAVEITU
- C. INNTAK VATNSVEITU
- 1. KÜLULOKI / RENNILOKI
- 2. SÍA
- 3. VATNSMELIR
- 4. EINSTREYMISLOKI
- 5. PRÝSTJAFNARI, DANFOSS AVD DN15 STILLIST Á 1,0m
- 6. HITÁ- OG PRÝSTIMELIR
- 7. HITAMÆLIR (0 - 60°C)
- 8. ÖRYGGISLOKI (6 BAR)
- 9. TÆMING
- 10. DÆLA (GRUNDFOSS UPE 25 - 40 EDA ALPHA 25 - 40)
- 11. TENGIKISTA ÚR STÁLI/KOPAR. (STOFN KISTU ER Ø25 STÁL)
- 12. MÓTORLOKI Í TENGIKISTU
- 13. STILLITÉ Í TENGIKISTU
- 14. LOKI MEÐ DN15 TENGI FYRIR SLÖNGU OG ÚTLOFTUN
- 15. HITASTYRÐUR LOKI (DANFOSS RAVK 25 - 60°C DN20 kv=1,1 STILLIST Á 45°C)
- 16. STILLILOKI
- 17. MÓTPRÝSTILOKI. DANFOSS AVDA STILLIST l.d. Á 5
- 18. STJÓRNSTÖÐ
- 19. TERMÓSTÖÐ Í HVERJU HERBERGI (SJÁ GRUNNMYND)

INNTÖK  
HITI  
VATN

LAGNA-  
GRYFJA

GRIND ER HEFÐBUNDIN MEÐ INNSPÝTINGARLOKA TENGÐUM HRINGRÁSARDÆLU



**VATNS OG HITLAGNIR**  
RÖR OG TENGIEFNI SKULU VERA VIÐURKEND AF LÖGGILTUM AÐILUM. FARA SKAL EFTIR FYRIRMÆLUM FRAMLEIÐANDA VARDANDI NIÐURLÖGN, TENGINGAR OG MEÐFERÐ EFNIS. ALLAR LAGNIR SKULU VERA MEÐ SÚREFNISKÁPU. RÖR SKULU DREGIN Í PLASTBARKA, UNÐANSKILDAR ERU LAGNIR SEM NOTAÐAR ERU Í GÓLFHITALÖGN. PLASTLAGNIR SKULU ÞOLA ÞANN PRÝSTING SEM KRAFIST ER Í REGLUGERÐUM UM HEITAR OG KALDAR VATNSLAGNIR. RÖRIN SKULU VARIN FYRIR DAGSBIRTU (UV-GEISLUN) RÖR SKULU ÞOLA ALLT AÐ 90°C VATNSHITA OG VERA PRÝSTIPRÓFUÐ EINS OG REGLUGERÐIR SEGJA TIL UM. UM NEYSLUVATNSLAGNIR UR PLASTI GILDA FYRIRMÆLI Á Rb. BLÖÐUM (53).001 OG ÍST 67. SAMA GILDIR UM PLASTLAGNIR Í HITAKERFI (OFNALAGNIR) SÉU PLASTLAGNIR LAGÐAR Í PLÖTU Á FYLINGU SKAL STAÐSETJA ÞÆR UNDIR JÁRNAGRIND. SÉU PLASTLAGNIR LAGÐAR Í BURÐARPLÖTUR SKAL STAÐSETJA PLASTLAGNIR OFAN Á JÁRNUM Í NEDRI BRÚN PLÖTU. SÉU PLASTLAGNIR LAGÐAR OFAN Á STEYPTA PLÖTU SKAL STEYPUHULA VERA 50-60mm OFAN Á GÓLFHITALÖGNUM. GÓLFHITALAGNIR ERU Ø20 x 2,0 PePEX RÖR MEÐ SÚREFNISKÁPU LAGÐAR MEÐ 200mm MILLIBILI, GÓLFLAGNIR MEGA VERA Ø15 x 2,0 PePEX RÖR MEÐ SÚREFNISKÁPU LAGÐAR MEÐ 150mm MILLIBILI. FJÓLGA SKAL SLAUFUM EF LAGT ER ÞÉTTAR EN SYNT ER Á TEIKNINGU MAX.100m NEMA ANNAÐ SÉ TEKIÐ FRAM (SJÁ TEIKNINGU) GÓLFHITALAGNIR SKAL PRÝSTIPRÓFA Á SAMA HÁTT OG RÖR Í RÖR LAGNIR NEMA VIÐ 9 bar. PRÝSTING. ALLT LAGNAEFNI SKAL VOTTAF FRÁ RANNSÓKNASTOFNUN BYGGINGAÐNAÐARINS.

Snr. 1m TÁKNAR NÚMER OG ÁÆTLAÐA LENGÐ GÓLFHITASLAUFU

Byggingafultrúi Hafnarfjarðar  
Aigreitt þann  
27 NOV 2006

<b>GLITVELLIR 36 HAFNARFIRÐI</b>	
<b>GRUNNMYND GÓLFHITA</b>	Mkv. <b>1:50</b>
	Hannað <b>E.V.</b>
	Telknað <b>E.V.</b>
Dags. <b>NÓV. 2006</b> Blað <b>1 AF 2</b> Nr. <b>GLITVELLIR36HL</b> Yfirfarið <b>EU</b>	
ÁRITUN SAMRÆMINGARHÖNNUÐAR <i>Eyjólfur Valgarðsson</i> Eyjólfur Valgarðsson Kt:280857-4169	<b>TR.aust s/f</b> TÆKNIFRÆÐINGARNIR Eyjólfur Valgarðsson Kt:280857-4169 Sigurður Grétarsson Sími: 471-2257