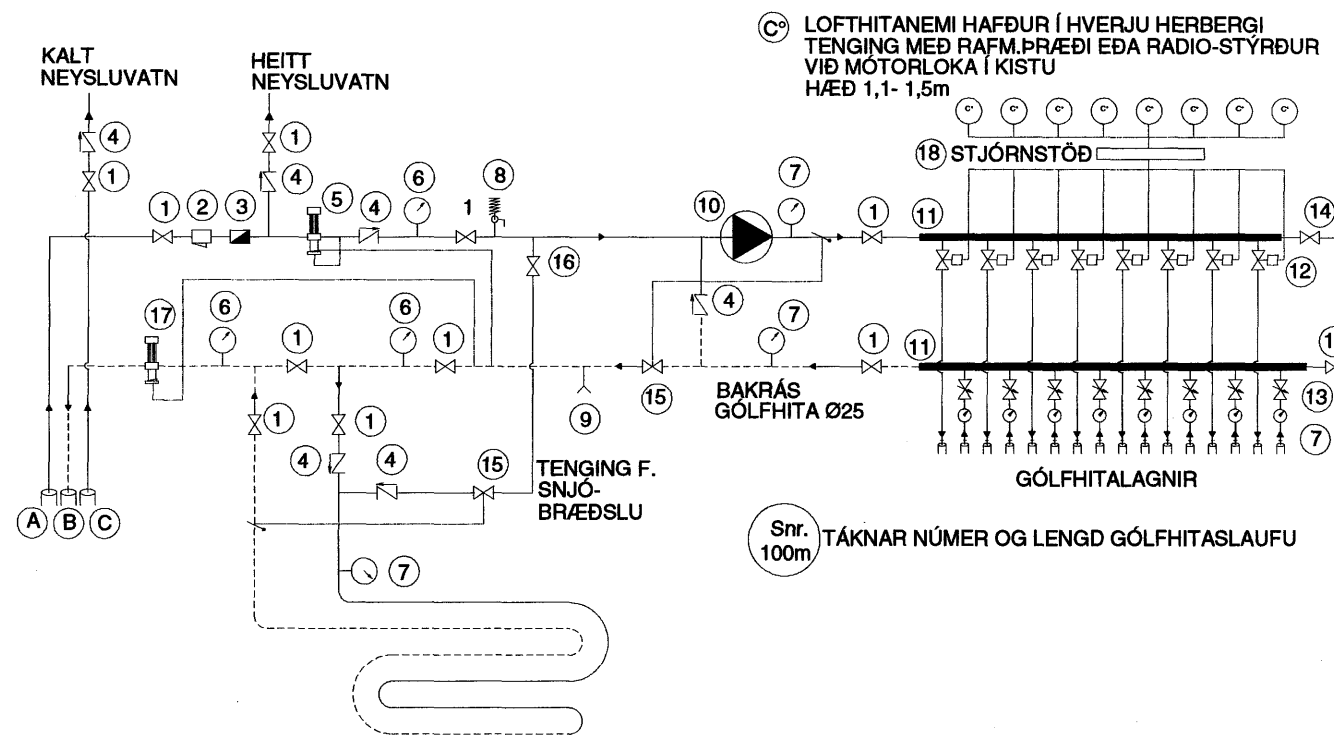


GRIND ER HEFDBUNDIN MEÐ INNSPÝTINGARLOKA TENGÐUM HRINGRÁSARDÆLU



Snr. 100m TÁKNAR NÚMER OG LENGÐ GÖLFHITASLAUFU

- A. INNTAK HITAVEITU
- B. AFFALL HITAVEITU
- C. INNTAK VATNSVEITU
- 1. KÜLULOKI / RENNILOKI
- 2. SÍA
- 3. VATNSMÆLIR
- 4. EINSTREYMISLOKI
- 5. ÞRÝSTJAFNARI, DANFOSS AVD DN15 STILLIST Á 1,0m
- 6. HIT- OG ÞRÝSTMÆLIR
- 7. HITAMÆLIR (0 - 60°C)
- 8. ÖRYGGISLOKI (6 BAR)
- 9. TÆMING
- 10. D/ELA (GRUNDFOSS UPE 25 - 40 EÐA ALPHA 25 - 40)
- 11. TENGIKISTA UR STÁL/KOPAR. (STOFN KISTU ER Ø25 STÁL)
- 12. MÓTORLOKI Í TENGIKISTU
- 13. STILLITÉ Í TENGIKISTU
- 14. LOKI MEÐ DN15 TENGI FYRIR SLÖNGU OG ÚTLOFTUN
- 15. HITASTÝRÐUR LOKI (DANFOSS RAVK 25 - 60°C DN20 kv=1,1 STILLIST Á 45°C)
- 16. STILLILOKI
- 17. MÓÞRÝSTILOKI. DANFOSS AVDA STILLIST t.d. Á 5
- 18. STJÓRNSTÖÐ
- 19. TERMÓSTÖÐ Í HVERJU HERBERGI (SJÁ GRUNNMÝND)

VATNS OG HITLAGNIR

RÖR OG TENGEFNI SKULU VERA VIÐURKEND AF LÖGGILTUM ADILUM. FARA SKAL EFTIR FYRIRMÆLUM FRAMLEIÐANDA VARDANDI NIÐURLÖGN, TENGINGAR OG MEÐFERÐ EFNIS. ALLAR LAGNIR SKULU VERA MEÐ SÜREFNISKÁPU. RÖR SKULU DREGIN Í PLASTBARKA, UNÐANSKILDAR ERU LAGNIR SEM NOTAÐAR ERU Í GÖLFHITALÖGN. PLASTLAGNIR SKULU PÖLA ÞANN ÞRÝSTING SEM KRAFIST ER Í REGLUGERÐUM UM HEITAR OG KALDAR VATNSLAGNIR. RÖRIN SKULU VARIN FYRIR DAGSBIRTU (UV-GEISLUN) RÖR SKULU PÖLA ALLT AÐ 90°C VATNSHITA OG VERA ÞRÝST IPRÓFUÐ 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) SEU PLASTLAGNIR LAGÐAR Í PLÖTU Á FÝLLINGU SKAL STAÐSETJA ÞÆR UNDIR JÁRNAGRIND. SEU PLASTLAGNIR LAGÐAR Í BURÐARPLÖTUR SKAL STAÐSETJA PLASTLAGNIR OFAN Á JÁRNUM Í NEÐRI BRÚN PLÖTU. SEU PLASTLAGNIR LAGÐAR OFAN Á STEYPTA PLÖTU SKAL STEYPUHULA VERA 50-60mm OFAN Á GÖLFHITALÖGNUM. GÖLFHITALAGNIR ERU Ø20 x 2,0 PePEX RÖR MEÐ SÜREFNISKÁPU LAGÐAR MEÐ 200mm MILLIBILI, GÖLFLAGNIR MEGA VERA Ø15 x 2,0 PePEX RÖR MEÐ SÜREFNISKÁPU LAGÐAR MEÐ 150mm MILLIBILI, FJÖLGA SKAL SLAUFUM EF LAGT ER ÞÉTTAR EN SÝNT ER Á TEIKNINGU MAX.100m NEMA ANNAD SÉ TEKIÐ FRAM (SJÁ TEIKNINGU) GÖLFHITALAGNIR SKAL ÞRÝSTIPRÖFA Á SAMA HÁTT OG RÖR Í RÖR LAGNIR NEMA VÍÐ 9 bar. ÞRÝSTING. ALLT LAGNAEFNI SKAL VOTTAD FRÁ RANNSÖKNASTOFNUN BYGGINGAÐNAÐARINS.

Snr. 100m TÁKNAR NÚMER OG ÁÆTLAÐA LENGÐ GÖLFHITASLAUFU

HLÍÐARÁS 43 HAFNARFIRÐI

**NEYSLUVATNSLAGNIR
ÍDRÁTTARRÖR Í PLÖTU Á FÝLLINGU**

Mkv. 1:50
Hannað E.V.
Teiknað E.V.

Af Dags. 26 MARS, 2007 Blað 1 AF 2

nr. HLÍÐARÁS43SO

Yfirfarið

ÁRITUN SAMRÆMINGARHÖNNUÐAR

Eyjólfur Valgarðsson
Eyjólfur Valgarðsson Kt:280857-4169

TR.aust s/f
TÆKNIFRÆÐINGARNIR
Eyjólfur Valgarðsson Kt:280857-4169
Sigurður Grétarsson Sími: 471-2257