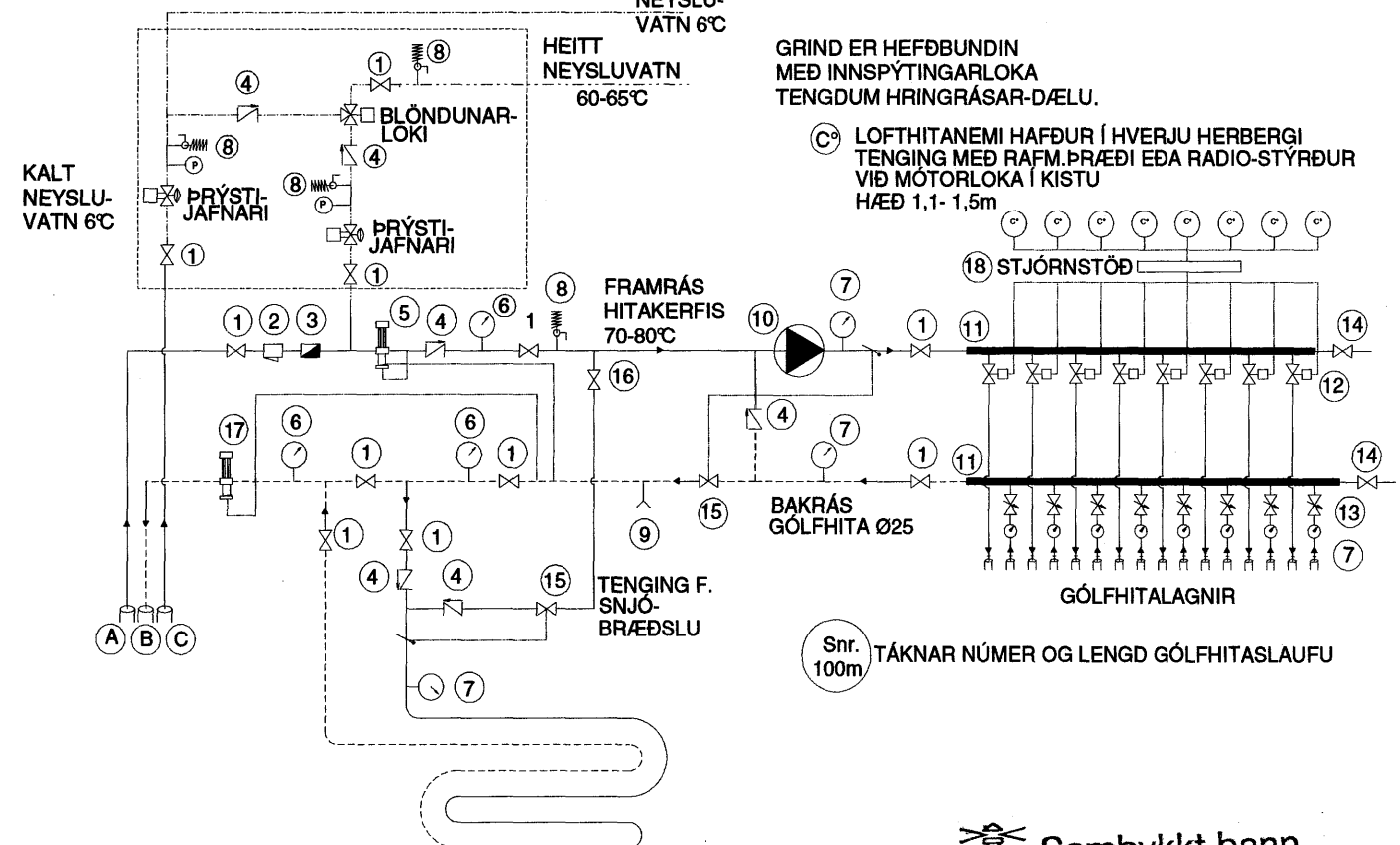


TENGINGAR TIL LÆKKUNAR HITÁ Á HEITU NEYSLUVATNI S.B.R. ÍST 67 OG BYGGINGAREGLUGERÐ 441/1998 GR.195.2 BLÖNDUN Á HEITU OG KÖLDU VATNI VIÐ INNTAK

SETJA ÞARF PRÝSTJAFNARA Á AÐLIGGJANDI LAGNIR AÐ BLÖNDUNARLOKA TIL AÐ JAFNA PRÝSTING Á HEIT OG KÖLDU VATNI AÐ LOKANUM OG TRYGGJA RÉTTA VIRKNI HANS. NAUÐSYNLEGT ER AÐ SETJA EINSTEFNULOKA Á LAGNIR AÐ BLÖNDUNARLOKANUM TIL AÐ HINDRA MILLIRENNSLI. VELJA SKAL LAGNAEFNI SEM POLIR HEITT SÚREFNISRIKT VATN. GALVANISERÁÐAR LAGNIR MÁ EKKI NOTA Í KERFINU VEGNA ÚTFELLINGAR Í VATNI.



GRIND ER HEFÐBUNDIN MED INNSPÝTINGARLOKA TENGÐUM HRINGRÁSAR-DÆLU. LOFTHITANEMI HAFÐUR Í HVERJU HERBERGI TENGING MED RAFM.ÞRÆÐI EÐA RADIO-STYRÐUR VIÐ MÓTORLOKA Í KISTU HÆÐ 1,1- 1,5m

LAGNIR FRÁ GRIND Í BÍL-GEYMSLU UPP Á 2.HÆÐ

Samþykkt þann 07 NOV. 2007

Byggingfulltrúinn í Hafnarfirði F.h.Sigurbjartur Halldórsson

VATNS OG HITALAGNIR
RÖR OG TENGIEFNI SKULU VERA VIÐURKEND AF LÖGGILTUM AÐILUM. FARA SKAL EFTIR FYRIRMÆLUM FRAMLEIÐANDA VARÐANDI NIÐURLÖGN, TENGINGAR OG MEÐFERÐ EFNIS. ALLAR LAGNIR SKULU VERA MED SÚREFNISKÁPU, RÖR SKULU DREGIN Í PLASTBARKA, UNÐANSKILDAR ERU LAGNIR SEM NOTÁÐAR ERU Í GÖLFHITALÖGN. PLASTLAGNIR SKULU POLA ÞANN PRÝSTING SEM KRAFIST ER Í REGLUGERÐUM UM HEITAR OG KALDAR VATNSLAGNIR. RÖRIN SKULU VARIN FYRIR DAGSBIRTU (UV-GEISLUN) RÖR SKULU POLA ALLT AÐ 90°C VATNSHITA OG VERA PRÝST 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 FYLINGU SKAL STAÐSETJA ÞÆR UNDIR JÄRNAGRIND. SEU PLASTLAGNIR LAGÐAR Í BURÐARPLÖTUR SKAL STAÐSETJA PLASTLAGNIR OFAN Á JÄRNUM Í NEDRI BRÚN PLÖTU. SEU PLASTLAGNIR LAGÐAR OFAN Á STEYPTA PLÖTU SKAL STEYPUHULA VERA 50-60mm OFAN Á GÖLFHITALÖGNUM. GÖLFHITALAGNIR ERU Ø20 x 2,0 PEX RÖR MED SÚREFNISKÁPU LAGÐAR MED 200mm MILLIBILI, GÖLFAGNIR MEGA VERA Ø15 x 2,0 PEX RÖR MED SÚREFNISKÁPU LAGÐAR MED 150mm MILLIBILI, FJÖLGA SKAL SLAUFUM EF LAGT ER ÞÉTTAR EN SYNT ER Á TEIKNINGU MAX.100m NEMA ANNAD SÉ TEKIÐ FRAM (SJA TEIKNINGU) GÖLFHITALAGNIR SKAL ÞRÝSTIÞRÖFA Á SAMA HÁTT OG RÖR Í RÖR LAGNIR NEMA VIÐ 9 bar. ÞRÝSTING. ALLT LAGNAEFNI SKAL VOTTAD FRÁ RANNSÓKNASTOFNUN BYGGINGAÐNADARINS.

- A. INNTAK HITAVEITU
- B. AFFALL HITAVEITU
- C. INNTAK VATNSVEITU
- 1. KÜLULOKI / RENNULOKI
- 2. SÍA
- 3. VATNSMÆLIR
- 4. EINSTREYMISLOKI
- 5. PRÝSTJAFNARI, DANFOSS AVD DN15 STILLIST Á 1,0m
- 6. HITÁ- OG PRÝSTIMÆLIR
- 7. HITAMÆLIR (0 - 60°C)
- 8. ÖRYGGISLOKI (6 BAR)
- 9. TÆMING
- 10. DÆLA (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 MED 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. STJÖRNSTÖÐ
- 19. TERMÖSTÖÐ Í HVERJU HERBERGI (SJA GRUNNMYND)

BREKKUÁS 18 HAFNARFIRÐI	
1.HÆÐ.	Mkv. 1:50
OFNALAGNIR	Hannað E.V.
	Teiknað E.V.
Dags. 14. SEPT. 2007	Blað 7 AF 10 Nr. BREKKUAS18HL Yfirfarið
ÁRITUN SAMRÆMINGARHÖNNUÐAR <i>Eyjólfur Valgarðsson</i> Eyjólfur Valgarðsson Kt:280857-4169	TR.aust s/f TÆKNIFRÆÐINGARNIR Eyjólfur Valgarðsson Kt:280857-4169 Sigurður Grétarsson Sími: 471-2257