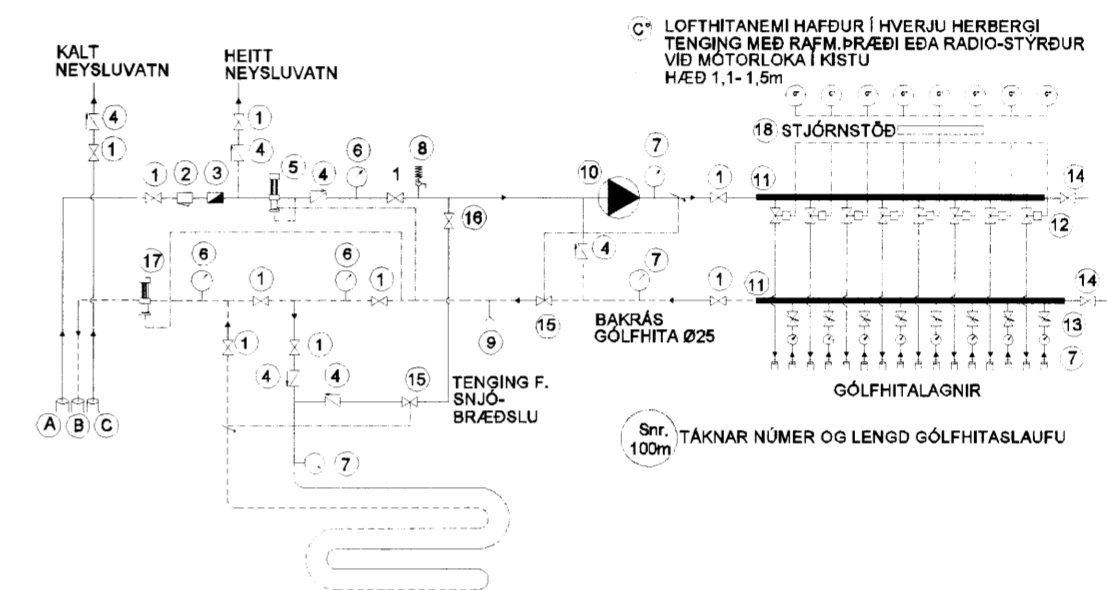


Skipulags- og byggingarfulltrúi Uppsveita bs.
Yfirfarið
 05 AUG 2014
 Byggingarfulltrúi

VATNS OG HITLAGNIR
 RÖR OG TENGEFNI SKULU VERA VIÐURKEND AF LÖGGILTUM AÐILUM.
 FARA SKAL EFTIR FYRIRMÆLUM FRAMLEIDANDA VARDANDI
 NIÐURLÖGN, TENGINGAR OG MEÐFERÐ EFNIS.
 ALLAR LAGNIR SKULU VERA MED SÚREFNISKÁPU. RÖR SKULU DREGIN Í PLASTBARKA.
 UNDANSKILDAR ERU LAGNIR SEM NOTAÐAR ERU Í GÖLFHITALÖGN.
 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 ÞRÝSTIPRÓFUÐ
 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 (ÖFNALAGNIR)
 SÉU PLASTLAGNIR LAGÐAR Í PLÖTU Á FYLINGU SKAL STAÐSETJA ÞÆR
 UNDIR JÄRNAGRIND.
 SÉU PLASTLAGNIR LAGÐAR Í BURÐARPLÖTUR SKAL STAÐSETJA PLASTLAGNIR
 OFAN Á JÄRNUM Í NEDRI BRUN PLÖTU.
 SÉU PLASTLAGNIR LAGÐAR OFAN Á STEYPTA PLÖTU SKAL STEYPUHULA
 VERA 50-60mm OFAN Á GÖLFHITALÖGNUM.
 GÖLFHITALAGNIR ERU Ø20 x 2,0 PePEX RÖR MED SÚREFNISKÁPU LAGÐAR MED 200mm MILLIBILI.
 GÖLFLAGNIR MEGA VERA Ø15 x 2,0 PePEX RÖR MED SÚREFNISKÁPU LAGÐAR MED 150mm MILLIBILI.
 FJÖLGA SKAL SLAUFUM EF LAGT ER ÞÉTTAR EN SÝNT ER Á TEIKNINGU MAX.100m
 NEMA ANNAD SÉ TEKID FRAM (SJÁ TEIKNINGU)
 GÖLFHITALAGNIR SKAL ÞRÝSTIPRÓFA Á SAMA HÁTT OG RÖR Í RÖR LAGNIR
 NEMA VIÐ 9 bar. ÞRÝSTING.
 ALLT LAGNAEFNI SKAL VOTTAD FRÁ RANNSÖKNASTOFNUN BYGGINGAIDNAÐARINS.

GRIND ER HEFÐBUNDIN MED INNSPÝTINGARLOKA TENGÐUM HRINGRÁSARDÆLU



- A. INNTAK HITAVEITU
- B. AFFALL HITAVEITU
- C. INNTAK VATNSVEITU
- 1. KÜLULOKI / RENNILOKI
- 2. SÍA
- 3. VATNSMÆLIR
- 4. EINSTREYMISLOKI
- 5. ÞRÝSTIJAFNARI, DANFOSS AVD DN15 STILLIST Á 1,0m
- 6. HITA- OG ÞRÝSTIMÆLIR
- 7. HITAMÆLIR (0 - 60°C)
- 8. ÖRYGGISLOKI (6 BAR)
- 9. TÆMING
- 10. DÆLA (GRUNDFOSS UPE 25 - 40 EDA ALPHA 25 - 40)
- 11. TENGIKISTA ÚR STÁLKOPAR. (STOFN KISTU ER Ø25 STÁL)
- 12. MÖTORLOKI Í TENGIKISTU
- 13. STILLITÉ Í TENGIKISTU
- 14. LOKI MED 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. MÖTÞRÝSTILOKI. DANFOSS AVDA STILLIST l.d. Á 5
- 18. STJÓRNSTÖÐ
- 19. TERMÖSTÖÐ Í HVERJU HERBERGI (SJÁ GRUNNMYND)

INNTÖK
HEITT VATN
KALT VATN

LAGNAGRIND

NEYSLUVATNSLAGNIR
ERU RÖR Í RÖR
ALUPEX

Ø100PL
ÍDRÁTTARRÖR
F. HEITAN POTT

2990

VS

EV

Ø16

Ø20

25MM PEH
ÍDRÁTTARRÖR

2990

ÞV

LUNDEYJARSUND 27 BLÁSKÓGABYGGÐ

NEYSLUVATNSLAGNIR

Mkv. 1:50

Hannað E.V.

Teiknað E.V.

Dags. APRÍL 2014

Bláð

Nr. LUNDEYS27

Yfirfarið

ÁRITUN SAMRÆMINGARHÖNNUÐAR

Eyjólfur Valgarðsson
 Eyjólfur Valgarðsson Kt:280857-4169

TR.aust s/f

TÆKNIFRÆÐINGARNIR
 Eyjólfur Valgarðsson Kt:280857-4169
 gsm:891-7257 evtraust@gmail.com