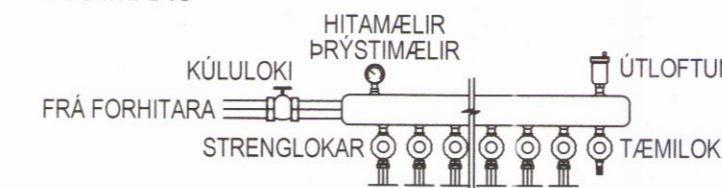
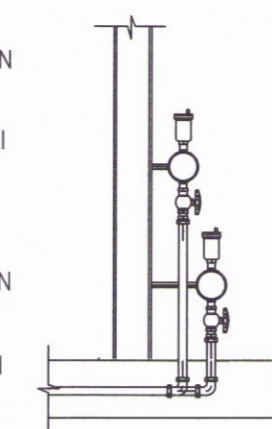
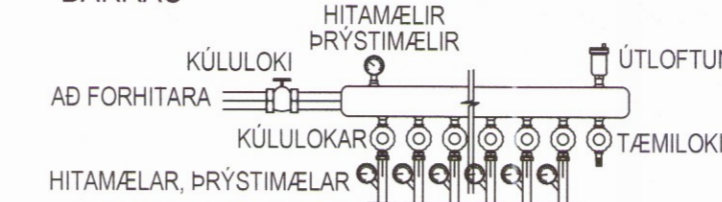


DREIFIKISTA

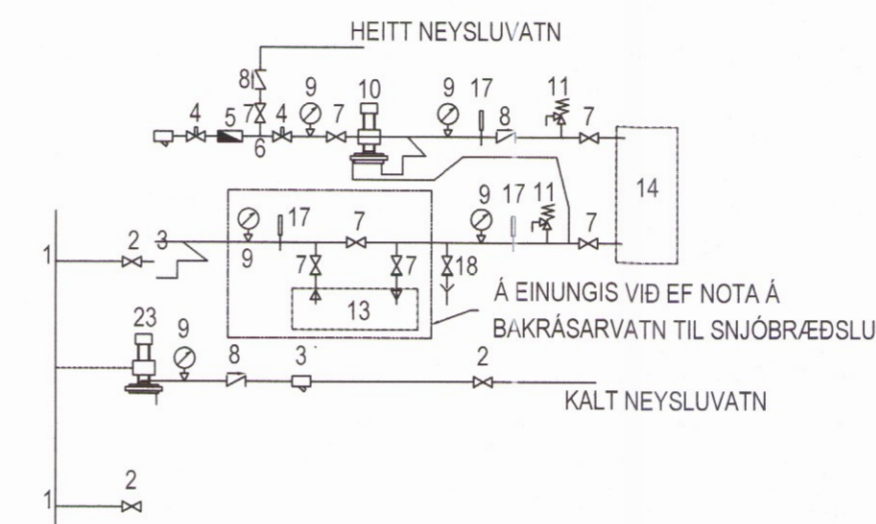
FRAMRÁS



BAKRÁS

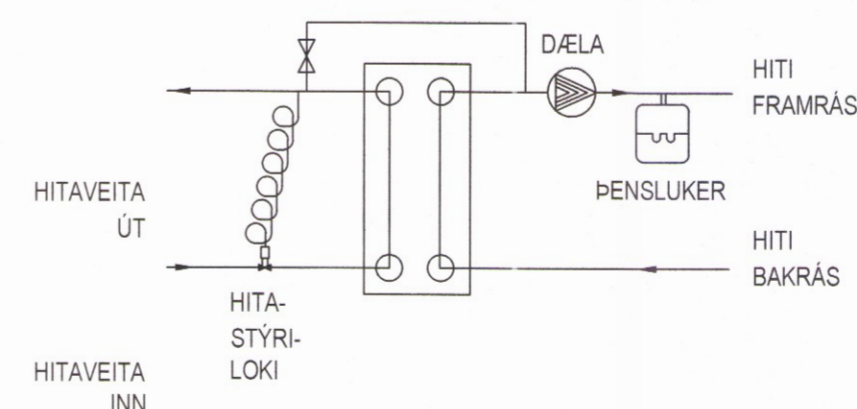


TENGIGRIND

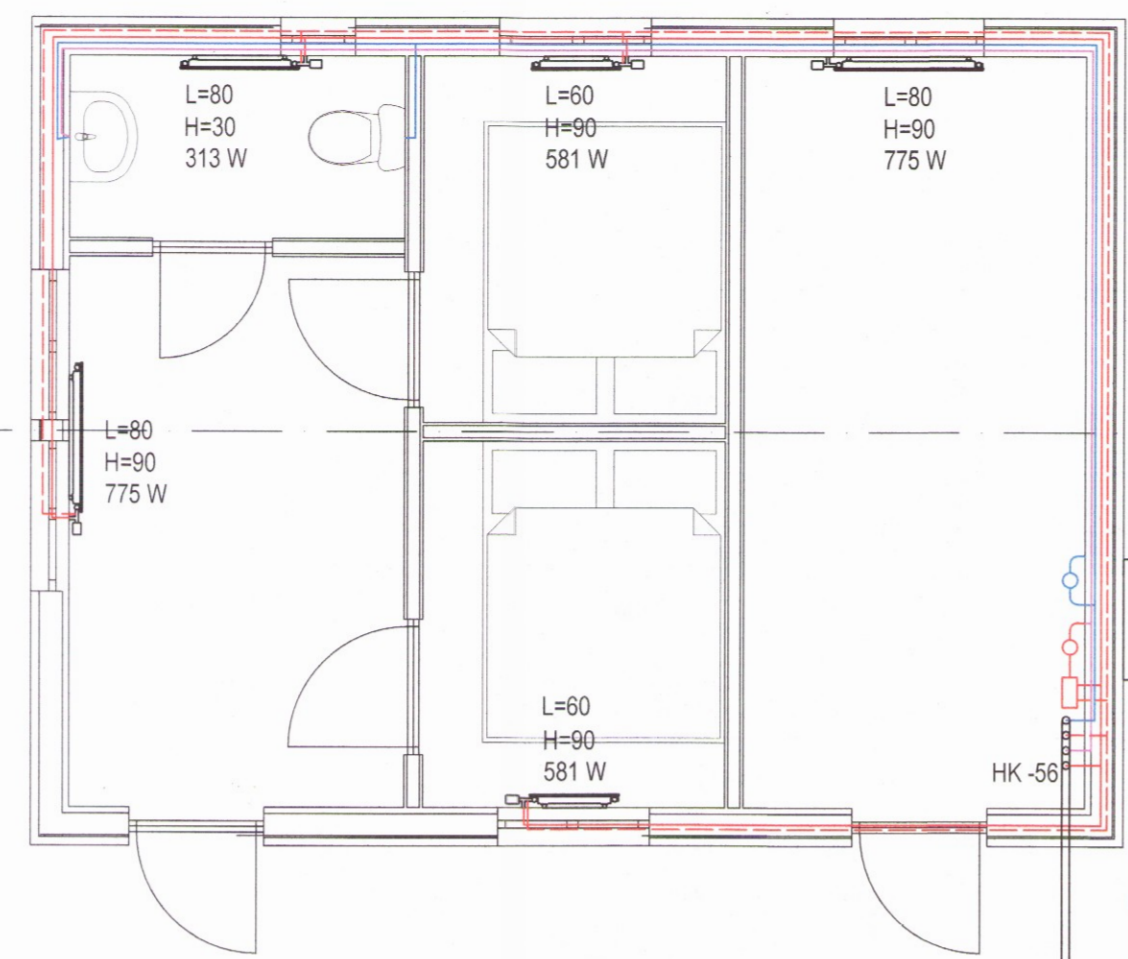


1. HEIMÆÐ
2. INNTAKSLOKI Á FRAMRENNSLI
3. SÍA
4. HEMILL
5. RENNSLISMÆLIR
6. GREINING FYRIR NEYSLUVATN
7. LOKI
8. EINSTREYMISLOKI
9. ÞRÝSTIMÆLIR
10. ÞRÝSTIJAFAFARNI
11. ÖRYGGISLOKI
12. FRAMRENNSLI AÐ OFNUM
13. SNJÓBRÆÐSLUKERFI
14. VARMASKIPTIR FYRIR OFNA OG GÓLFHITA
15. BAKRENNSLI
16. HITAMÆLIR
17. TÆMILOKI
18. SNJÓBRÆÐSLUGREIN
19. LOKI Á BAKRENNSLI, MÓTSTÖÐULOKI

VARMASKIPTIR FYRIR OFNAKERFI OG GÓLFHITA

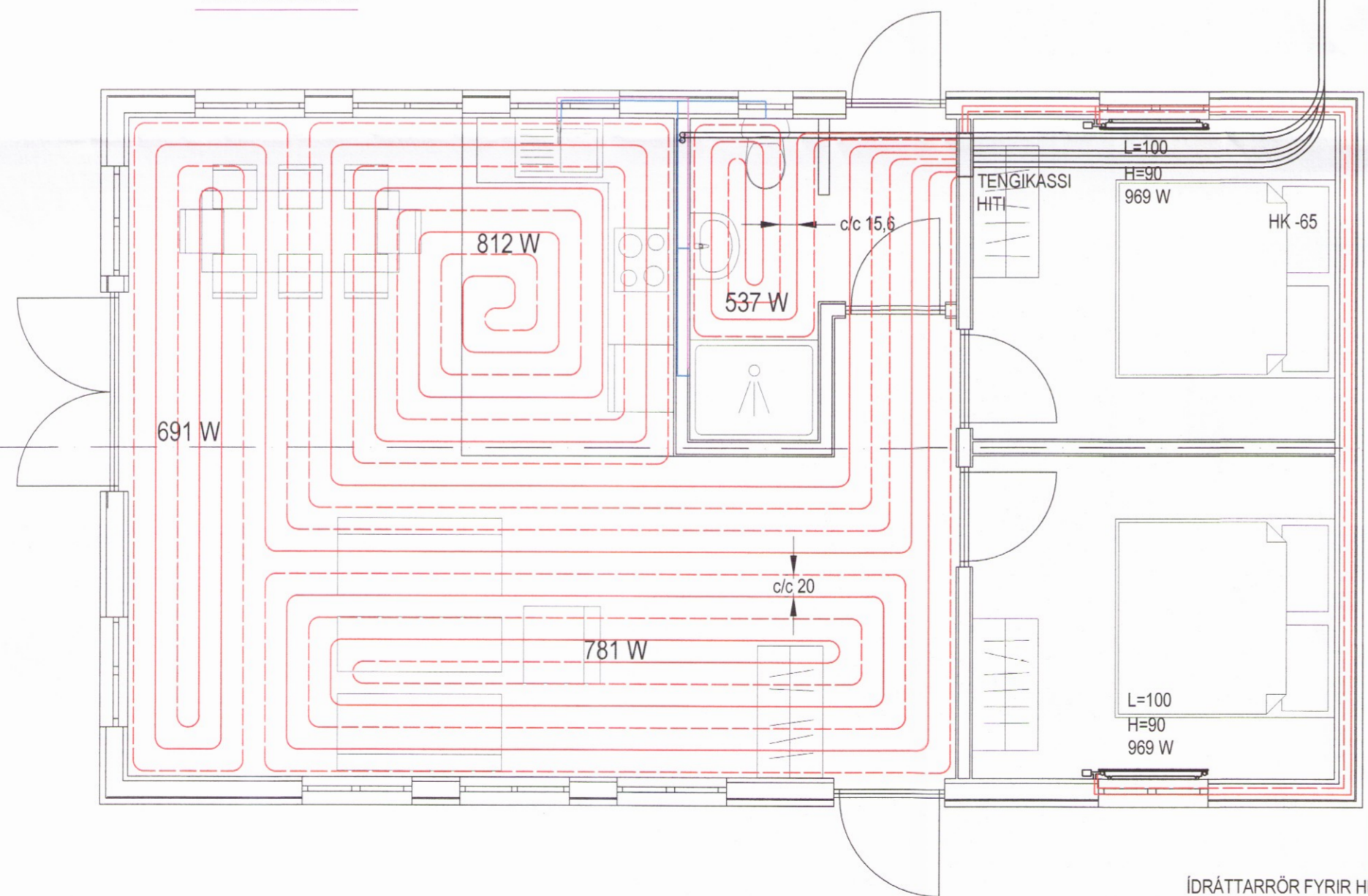


VARMASKIPTIR 10,3KW (35% ETH. GLYCOL).
 ATH. AÐ FYLGJA LEIÐBEININGUM FRAMLEIÐANDA UM STAÐSETNINGU PREIFARA
 OG ALLA UPPSETNINGU VARMASKIPTA. EINNIG SKAL OG HAFNA SAMRÁÐ VIÐ
 FRAMLEIÐANDA UM ENDANLEGA STÆRÐ VARMASKIPTIS.



- HITI, FRAMRÁS
- HITI, BAKRÁS
- KALT NEYSLUVATN
- HEITT NEYSLUVATN

PEH ÍDRÁTTARRÖR Ø 50 mm MILLI
 HÚSA, 2 FYRIR HEITT OG KALT
 NEYSLUVATN, 2 FYRIR FRAMRÁS
 OG BAKRÁS OFNHITA OG 2 FYRIR
 FRAMRÁS OG BAKRÁS GÓLFHITA



ÍDRÁTTARRÖR FYRIR HEIMLÖGN FYRIR KALT
 VATN SKAL VERA Á 120 cm DÝPI EN HITAVEITA
 Á 70 cm AÐ TENGISTÚTUM ORKUVEITU

SKÝRINGAR

ALLT EFNI SKAL VERA VOTTAD AF RB TIL ÞEIRRA NOTA SEM HÉR UM RÆÐIR, OG VERA SAMÞYKKT AF BYGGINGARYFIRVÖLDUM OG UNNIÐ Í SAMRÆMI VIÐ VIÐURKENNDA STAÐLA OG BYGGINGAREGLUGERÐ.
 UPPHITUN HÚSSINS Á SÉR STAÐ MEÐ MIÐSTÖÐVAROFNUM, FYRIR UTAN ANDDYRI OG BAÐHERBERGI Í AÐALHÚSI. ÞAR ER GÓLFHITI, SEM STÝRT ER MEÐ DANFOSS GÓLFHITALOKA.
 MIÐAÐ ER VIÐ AÐ ALLT LAGNAEFNI SÉ HITAPOLIN KROSSBUNDIN ÁLPEX-RÖR MEÐ SÚREFNISKÁPU. STOFNLAGNIR MILLI HÚSA ERU Ø 25 mm, AÐ STURTU Ø 20 mm OG ENDALAGNIR AÐ SALERNUM OG HANDLAUGUM Ø 12 mm. LAGNIR ÞESS Á MILLI SKULU VERA Ø 16 mm. ÖLL RÖR SKULU VERA EINANGRUD.
 UNDIR ÍDRÁTTARRÖR SKAL SETJA 15 cm ÞJAPPAD SANDLAG OG Fyllt SKAL YFIR ÞAÐ MEÐ 20 cm SANDLAGI. ÍDRÁTTARRÖR FYRIR KALT VATN SKAL VERA Á 120 cm DÝPI EN HITAVEITA Á 70 cm AÐ TENGISTÚTUM ORKUVEITU. ÞAR SEM RAFMAGN OG HITAVEITA LIGGJA SAMHLIÐA SKAL BIL Á MILLI ÞEIRRA VERA A.M.K. 30 cm. ÍDRÁTTARRÖR MILLI HÚSA FARA UNDIR SÖKKLA OG ERU Á 120 cm DÝPI.

Umhverfis- og tæknisvið Uppsveita
Yfirfarið
 21 NOV 2017
 Byggingarfulltrúi

Telknöð: Eiríkur Baldur Þorsteinsson
 Yfirfarið: ---
 Hannað: Jón Logi Sigurbjörnsson Kennitala: 190556-3959
 Aðalhönnuður: *Trögguður Jakobsen*

Br. númer	Dagsetning	Skýring
001	26.03.2017	Reyndarteikning, gólfhiti, lega idr.róra milli húsa

Fristundahús
 Ásabraut 21
 801 Selfoss

Vatns- og hitalagnir
 Mál í cm
 Mælikvarði 1:50

3554

26.03.2017 **V601** 001