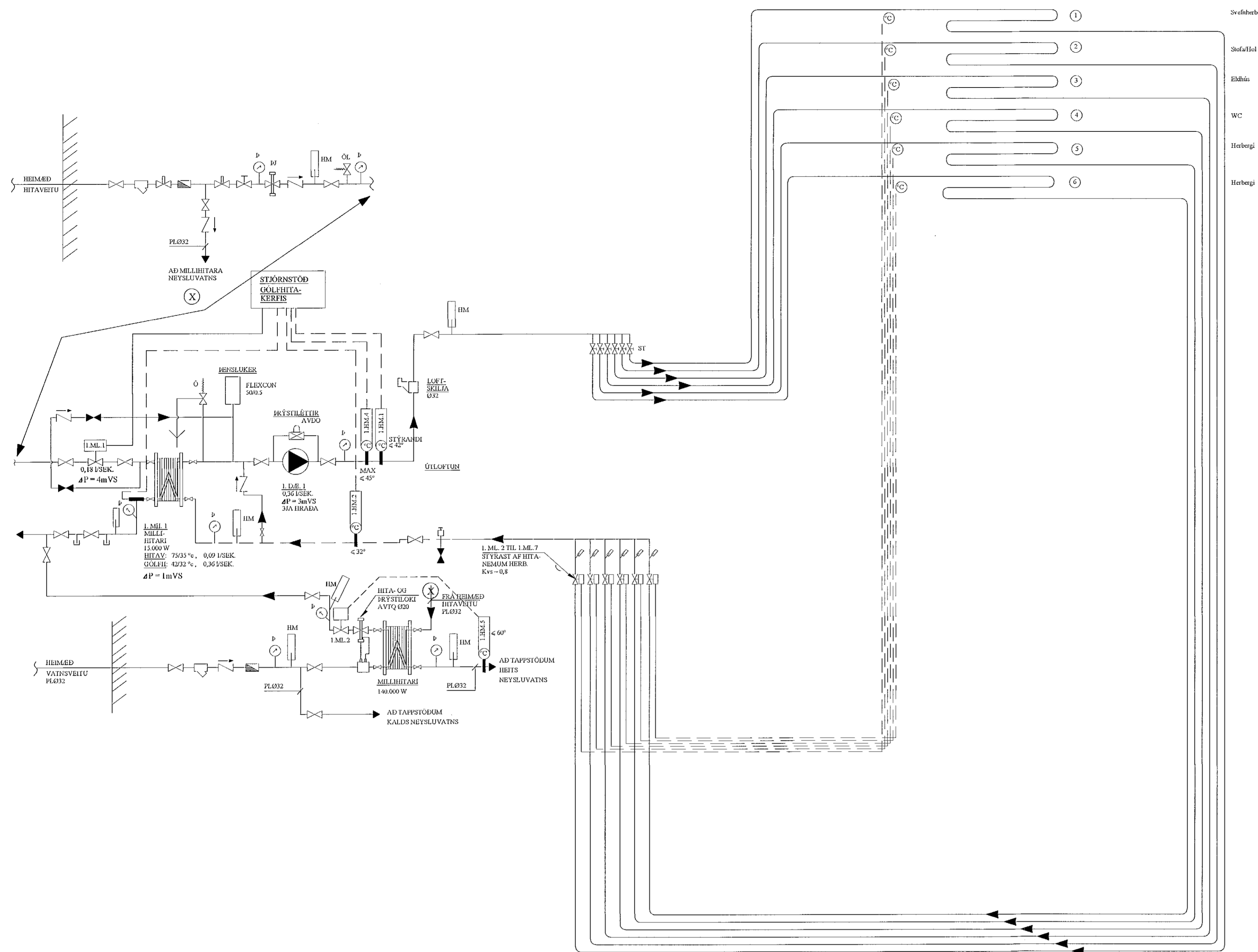
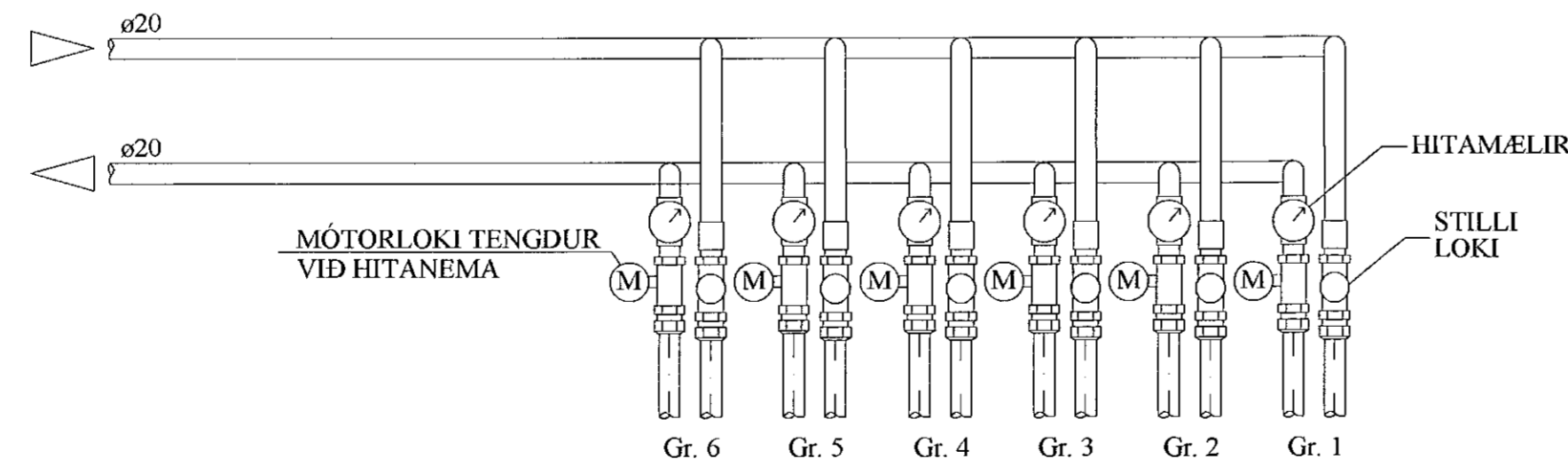


# KERFISMYND GÓLFHITAKERFIS.

Sambókkt þann  
05.04.2021  
Byggingafræðingur / Hafnarhöf



## TENGIKISTUR GÓLFHITALAGNA, 6 STÚTA FYRIR ALLAR ÍBÚÐIR



### SKÝRINGAR:

MEKKINGAR:

- |   |                      |   |                |
|---|----------------------|---|----------------|
| — | KALT VATN            | — | PRÝSTIMINKARI  |
| — | HEITT VATN           | — | SÍA            |
| — | FRAMRÁS HITALAGNAR   | — | DÆLA           |
| — | BAKRÁS HITLAGNAR     | — | LOFTTÆMING     |
| — | RENNILOKI / KÚLULOKI | — | HITAMÆLIR      |
| — | PRÝSTIJAFNARI        | — | HITANEMI       |
| — | STILLILOKI           | — | PRÝSTINGSMÆLIR |
| — | EINSTREYMISLOKI      | — | PRÝSTINGSNEMI  |
| — | ÖRYGGISLOKI          | — | TÆMING         |
| — | UPPBLÖNDUNARLOKI     |   |                |
| — | HITASTYRÐUR LOKI     |   |                |
| — | SEGULLOKI            |   |                |
| — | MÓTORLOKI            |   |                |
| — | VARMASKIPTIR         |   |                |

### TÆKJALISTI:

- L.D.E.1 HIRINGRÁSARDELA  
AFKÖST: 0,36 l/s VID  $\Delta P = 30$  kPa. MÓTOR 1x220 V.  
HILUTVERK: HIRINGRÁSARDELA FYRIR GÓLFHITAKERFI.  
DÆLA GENGUR STÖÐUGT.
- L.M.L.1 MÓTORLOKI  
STÝRIR RENNISLI HITAVEITUVATNS  
INN Á MILLIHITARA
- L.M.H.1 VARMASKIPTIR  
PLÖTUVARMASKIPTIR FYRIR GÓLFHITAKERFI  
AFKÖST: 15 kW,  $\Delta P = 1$  m VS
- L.H.M.1 HITASKYNJARI, STÝRANDI  
HITASKYNJARI ER STAÐSETTUR Í FRAMRÁS  
EFTIR BLÖNDUN. STILLTUR Á 42°C
- L.H.M.2 HITASKYNJARI  
HITASKYNJARI ER STAÐSETTUR Í BAKRÁS  
STILLTUR Á 25°C
- L.H.M.3 ÚTHITANEMI  
MÆLISVIÐ -10 - 20°C. EYKURMINNKAR RENNISLI Í GEGNUM  
MÓTORLOKA EFTIR ÚTHITASTIGI
- L.H.M.4 HITANEMI  
LOKAR FYRIR SEGULLOKA EF HITASTIG > 45°C

### KERFISLÝSING, GÓLFHITAKERFI

GÓLFHITAKERFI ER DÚÐ DÆLU OG UPPLÖNDUN ÞAR SEM MÓTORLOKI L.M.L.1  
HELDUR INNSTILLTUM FRAMRÁSARHITA STÖÐUGUM, MAX 42°C OG STJORNAD ER AF  
VATNSHITASKYMNARA OG ÚTHITANEMA.

ÚTHITASKYNJARI EYKURMINNKAR RENNISLI Í GEGNUM L.M.L.1 EFTIR ÚTHITA. ÞEGAR ÚTHITI  
ER -15°C ÞÁ ER FRAMRÁSARHITI Á GÓLFHITAKERFI STILLTUR Á 42°C. ÞEGAR ÚTHITI ER 0°C ÞÁ  
LÆKKAR FRAMRÁSARHITINN Í 35°C. FRAMRÁSARHITI GÓLFHITAKERFIS FER ÞÓ ALDREI NIÐUR  
FYRIR INNSTILT ÖSKGILDI.

RENNISLI Í HVERRI GÓLFHITALÖGN ER STJORNAD MED MÓTORLOKUM SEM TENDDIR ERU  
HITANEMUM / STILLUM Í HVERJU RÝMI.

JÓN KRISTJÁNSSON BYGGINGARVERKFRÆÐINGUR  
KT: 210754-4829

BREYTINGAR

### TILVÍSANIR:

SKÝRINGAR..... SJÁ TEIKN. NR. 2-01

Reikn. JKR	April '21	Útgefið:	30.04.2021
Teikn. JKR	April '21	Kvarði:	ENGINN
Alh.			
Samþ.			

STUÐLASKAÐ 8  
Hafnarhöf

Verkhuti  
GÓLFHITALÖGN OG  
NEYSLUVATNSKERFI,  
KERFISMYND.

Nr. 2-06  
Verkhuti  
Jóns Kristjánssonar ehf.  
Aronala 19  
103 Reykjavík.  
Sími: 531-0302 Gam. / 772-3154  
Netfang: jkris24@gmail.com