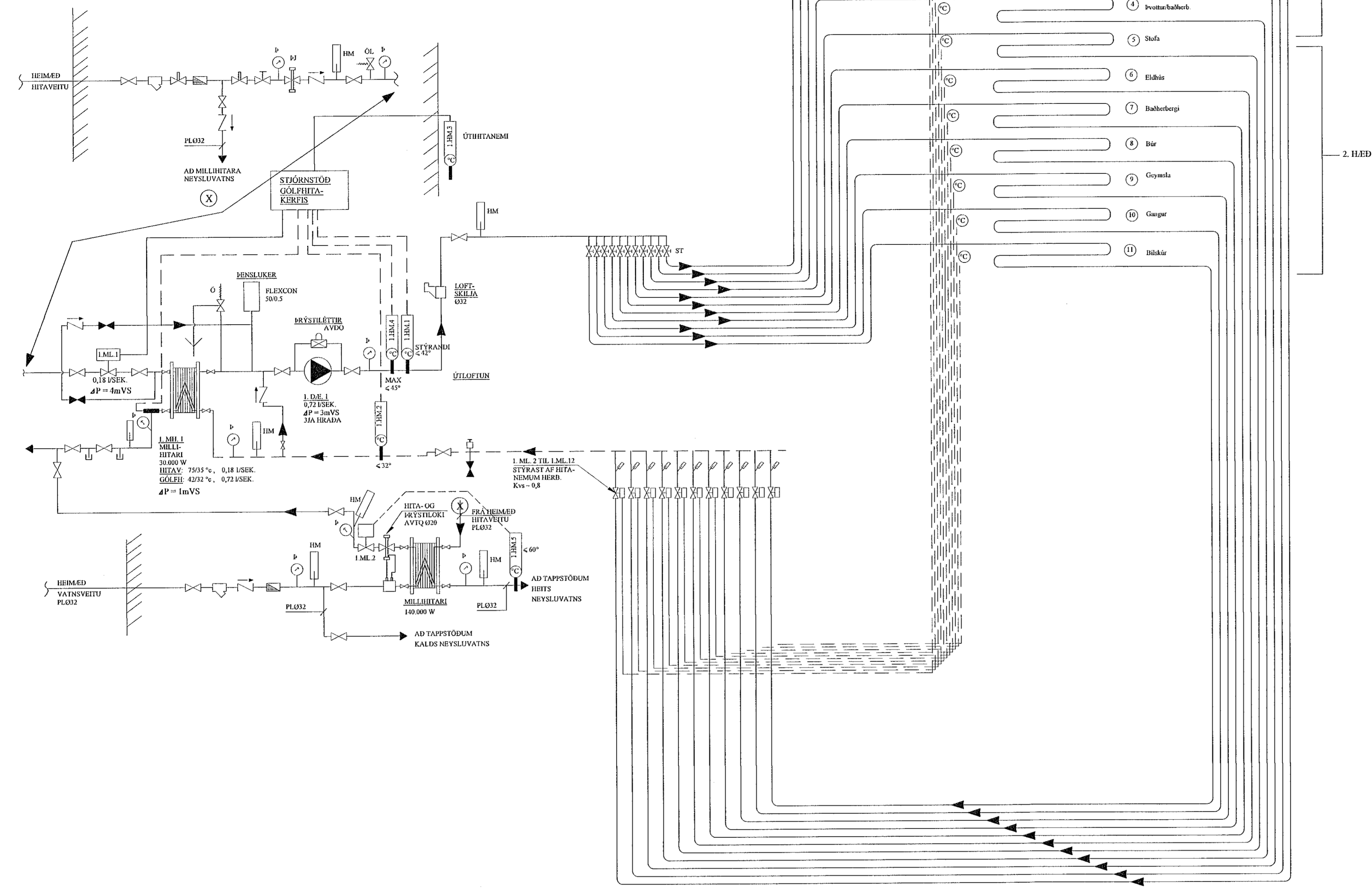


KERFISMYND GÓLFHITAKERFIS.

Samþykkt þann
12 maí 2021
Byggingarverkefni 1 Hálfarhluti



TÆKJALISTI:

- 1.D.E.1 HRINGRÁSARDELA
AFKÖST: 0,72 l/s VIÐ ΔP = 30 kPa. MÓTOR 1x220 V.
HLUTVERK: HRINGRÁSARDELA FYRIR GÓLFHITAKERFI.
DELA GENGUR STÓÐUGT.
- 1.M.L.1 MÓTORLOKI
STÝRIR RENNSLI HITAVEITUVATNS
INN Á MILLIHITARA
- 1.M.H.1 VARMASKIPTIR
PLÖTUVARMASKIPTIR FYRIR GÓLFHITAKERFI
AFKÖST: 30 kW, ΔP = 1m VS
- 1.H.M.1 HITASKYNJARI, STÝRANDI
HITASKYNJARI ER STAÐSETTUR Í FRAMRÁS
EFTIR BLÖNDUN. STILLTUR Á 42°C
- 1.H.M.2 HITASKYNJARI
HITASKYNJARI ER STAÐSETTUR Í BAKRÁS
STILLTUR Á 32°C
- 1.H.M.3 ÚTHITANEMI
MÆLISVIÐ -10 - 20°C. EYKUR/MINNKA RENNSLI Í GEGNUM
MÓTORLOKA EFTIR ÚTHITASTIGI
- 1.H.M.4 HITANEMI
LOKAR FYRIR MÓTORLOKA EF HITASTIG > 45°C
- 1.H.M.5 HITANEMI
LOKAR FYRIR MÓTORLOKA EF HITASTIG > 60°C

KERFISLÝSING, GÓLFHITAKERFI

GÓLFHITAKERFLER BÚID DÆLU OG UPPBLÖNDUN ÞAR SEM MÓTORLOKI 1.M.L.1
HELDUR INNSTILLTUM FRAMRÁSARHITA STÓÐUGUM, MAX 45° OG STJÓRNAD ER AF
VATNSHITASKYNJARA OG ÚTHITANEMA.

ÚTHITASKYNJARI EYKUR/MINNKA RENNSLI Í GEGNUM 1.M.L.1 EFTIR ÚTHITA. ÞEGAR ÚTHITI ER
-15°C ÞÁ ER FRAMRÁSARHITI Á GÓLFHITAKERFI STILLTUR Á 45°C. ÞEGAR ÚTHITI ER 0°C ÞÁ LÆKKAR
FRAMRÁSARHITINN Í 35°C. FRAMRÁSARHITI GÓLFHITAKERFIS FER ÞÓ ALDREI NIÐUR FYRIR
INNSTILT ÖSKGILDI.

RENNSLI Í HVERRI GÓLFHITALÖGN ER STJÓRNAD MEÐ MÓTORLOKUM SEM TENGDIR ERU
HITANEMUM / STILLUM Í HVERJU RÝMI.

JÓN KRISTJÁNSSON BYGGINGARVERKFRÆÐINGUR
KT: 210754-4829

BREYTINGAR

TILVÍSANIR:
SKÝRINGAR..... SJÁ TEIKN. NR. 2-01

[Handwritten signature]

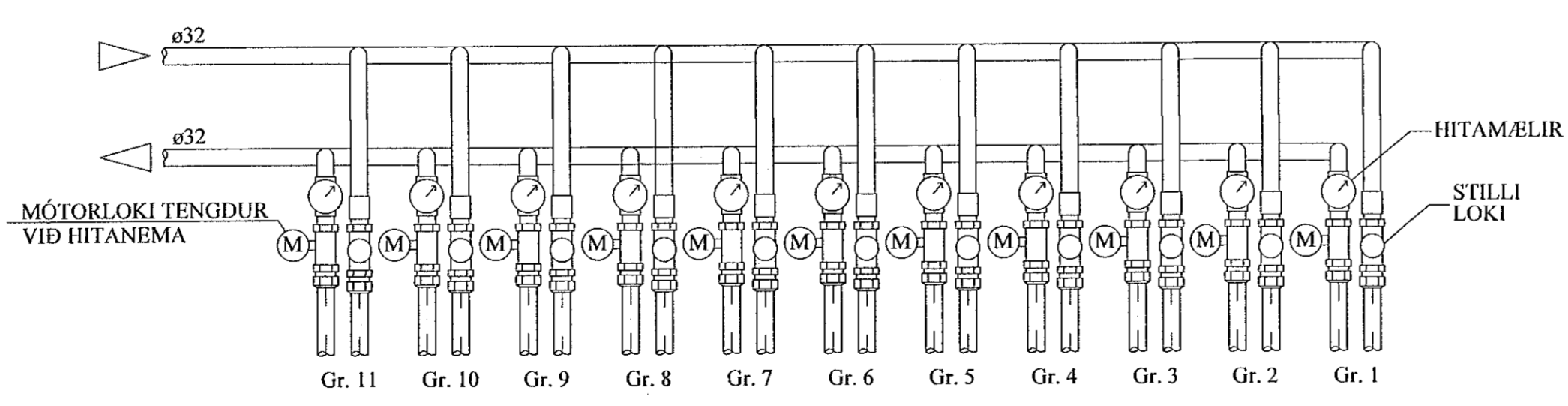
Reikn.	JKR	Des. '21	Útbúið:	30.12.2021
Teikn.	VP	Des. '21	Kvarði:	ENGINN
Ath.				
Samþ.				

HÁDEGISSKARÐ 3-5 Nr. 2-09
Hálfarhluti

Verkhlutur
GÓLFHITALÖGN OG
NEYSLUVATNSKERFI,
KERFISMYND.

Verkhlutur
Jóns Kristjánssonar ehf
Bínduakóla 12
110 Reykjavík
Sími: 571 4002 Sími: 772 3154
X: 540817-0300
Netfang: jkris54@gmail.com

TENGIKISTA GÓLFHITALAGNA, 11 STÚTA



SKÝRINGAR:

- MERKINGAR:
- KALT VATN
 - HEITT VATN
 - FRAMRÁS HITALAGNAR
 - BAKRÁS HITLAGNAR
 - RENNSLOKI / KÚLULOKI
 - ÞRÝSTJAFNARI
 - STILLILOKI
 - EINSTREYMISLOKI
 - ÖRYGGISLOKI
 - UPPBLÖNDUNARLOKI
 - HITASTÝRÐUR LOKI
 - SEGULLOKI
 - MÓTORLOKI
 - VARMASKIPTIR
 - ÞRÝSTIMINNKA
 - SÍA
 - DÆLA
 - LOFTTÆMING
 - HITAMÆLIR
 - HITANEMI
 - ÞRÝSTINGSMÆLIR
 - ÞRÝSTINGSNEMI
 - TÆMING