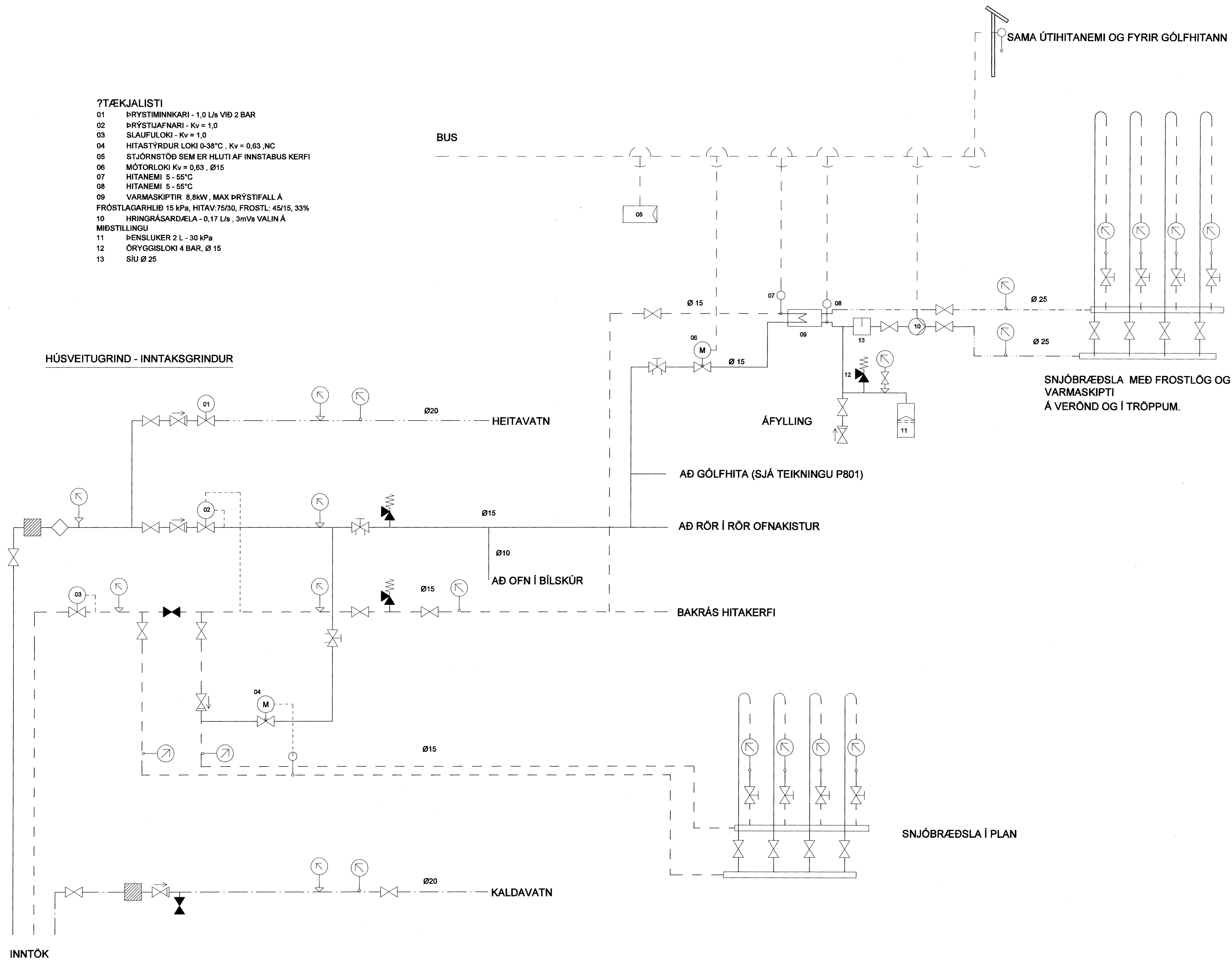


?TÆKJALISTI

- 01 ÞRYSTIMINNARI - 1,0 L/s VID 2 BAR
- 02 ÞRYSTIJAFNARI - Kv = 1,0
- 03 SLAUFULOKI - Kv = 1,0
- 04 HITASTYRDUR LOKI 0-38°C, Kv = 0,63, NC
- 05 STJÖRNSTÖÐ SEM ER HLUTI AF INNSTABUS KERFI
- 06 MÓTORLOKI Kv = 0,63, Ø15
- 07 HITANEMI 5 - 55°C
- 08 HITANEMI 5 - 55°C
- 09 VARMASKIPTIR 8,8kW, MAX ÞRYSTIFALL Á FRÓSTLAGARHLIÐ 15 kPa, HITAV:75/30, FRÓSTL: 45/15, 33%
- 10 HRINGRÁSARÐÆLA - 0,17 L/s, 3mVs VALIN Á MÏÐSTILLINGU
- 11 ÞENSLUKER 2 L - 30 kPa
- 12 ÖRYGGISLOKI 4 BAR, Ø 15
- 13 SIU Ø 25



HÚSVEITUGRIND - INNTAKSGRINDUR

BUS

SAMA ÚTIHITANEMI OG FYRIR GÓLFHITANN

SNJÓBRÆÐSLA MED FRÓSTLÖG OG VARMASKIPTI Á VEROND OG Í TRÖPPUM.

ÁÐ GÓLFHITA (SJÁ TEIKNINGU P801)

ÁÐ RÖR Í RÖR OFNAKISTUR

ÁÐ OFN Í BÍLSKÚR

BAKRÁS HITAKERFI

SNJÓBRÆÐSLA Í PLAN

INNTÖK

KALDAVATN

Samþykkt barn
01 AUG. 2007
Byggingafræðingur í Hafnarfirði
F.h. Sigríður Halldórsdóttir

ÚTI INNI
ARKITEKTAR
Jón Þór Þorvaldsson AJ, FSSA
Kt. 021256 7579

Útg. Dags. Skýring Hannað/Yfirfarð

VSB

VERKFRÆÐISTOFA

BÆJARHRAUN 20 · 220 HAFNARFJÖRÐUR · KENNIT. 710785-2898
vsb@vsb.is · Sími 585 8600 · Fax 585 8610 · www.vsb.is

Áritun sérhönnuðar Sveinn Aki Sverrisson Kt. 230065 8009

Verkefni
FJÓLUÁS 32
HAFNARFIRÐI

Verkefni
Lagnir
Húsvitugrind og kerfismynd snjóbræðslu
Kerfismynd

Hannað	Teknað	Yfirfarð	Kvarði	Síða
RJK	RJK	SÁS		/ A1
Dags.	Verkefni	Teikning	Útgáfa	
28.06.07	07123	P802		