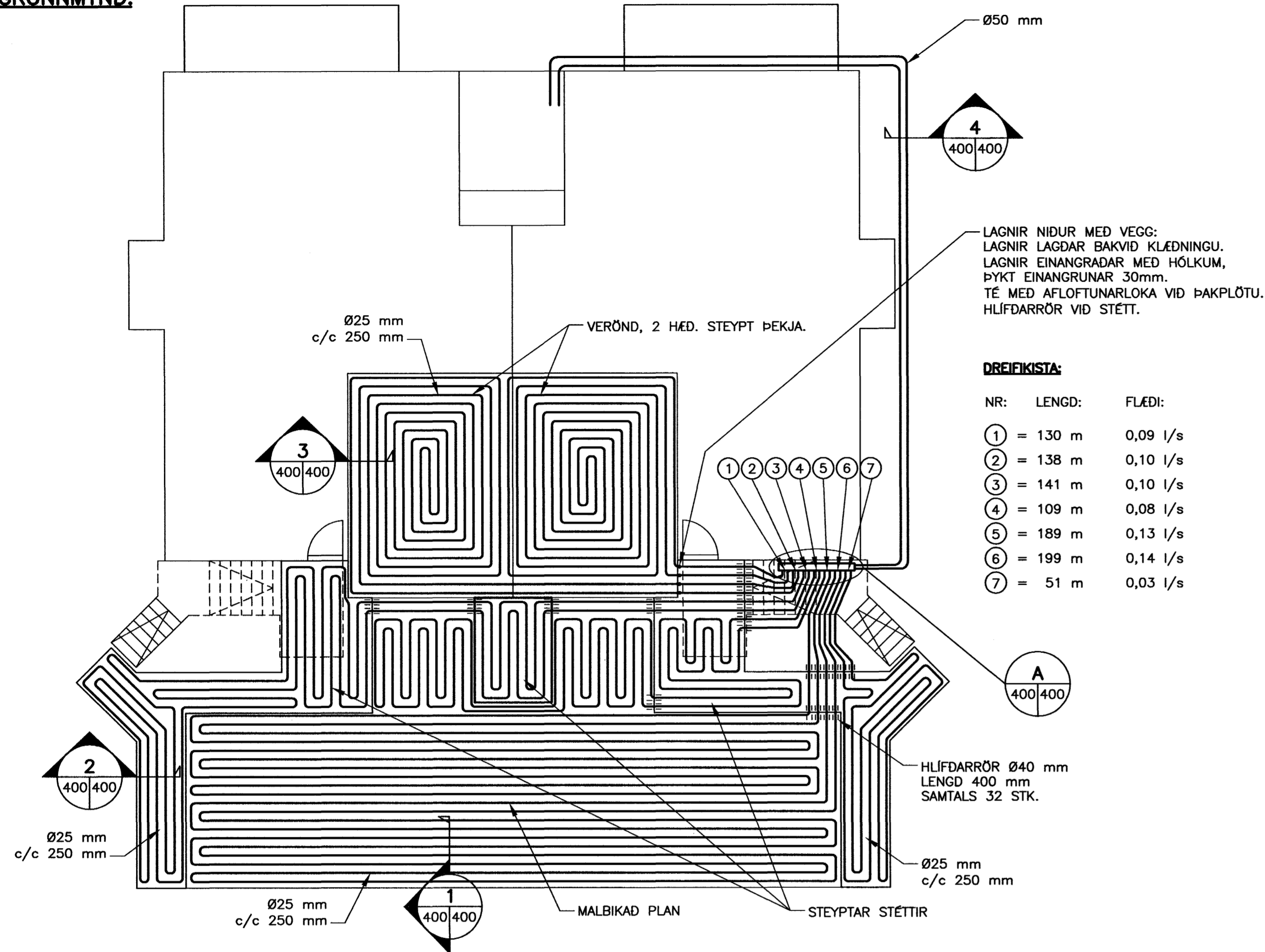


GRUNNMYND:



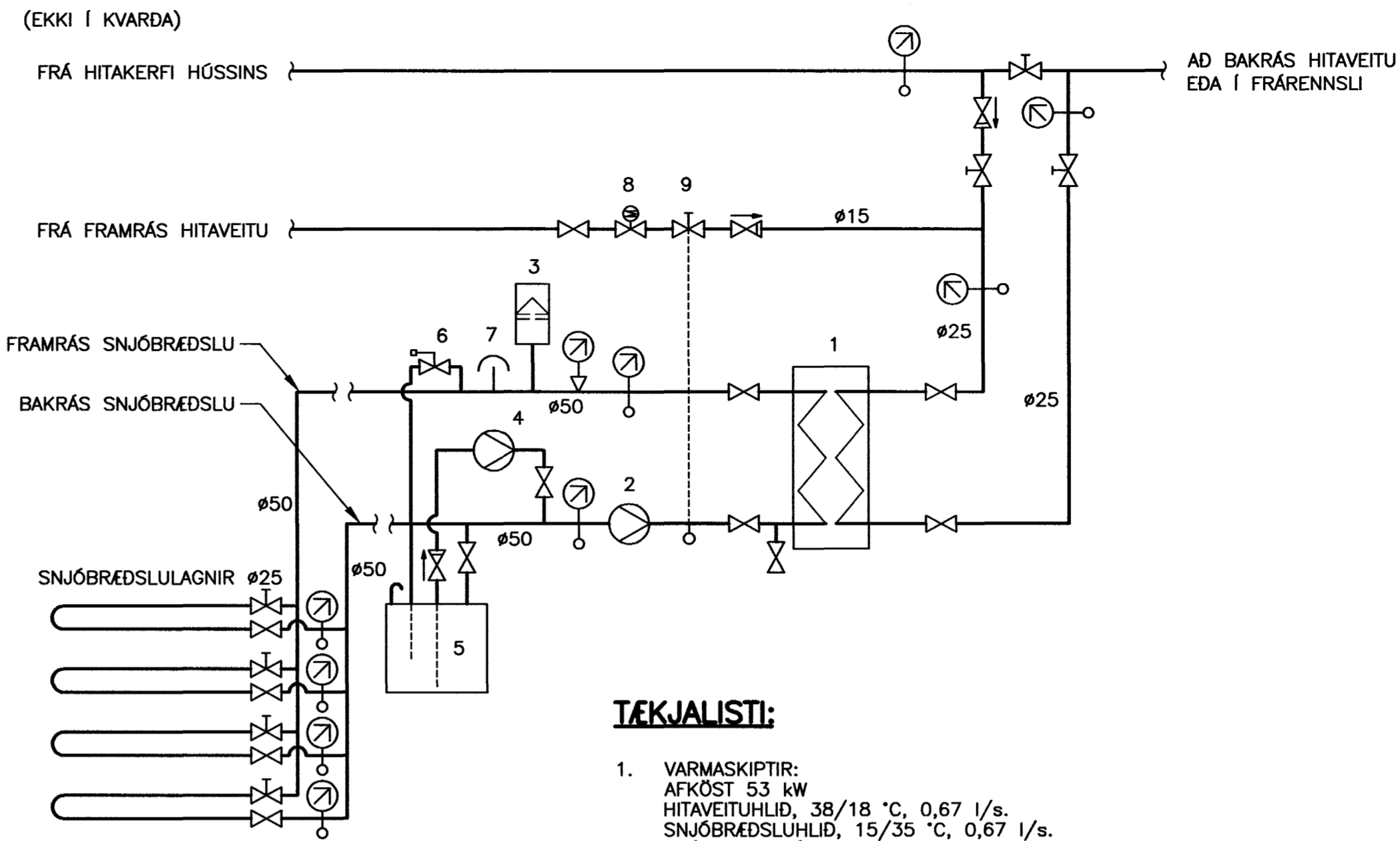
LAGNIR NIDUR MED VEGG:
LAGNIR LAGÐAR BAKVID KLÆDNINGU.
LAGNIR EINANGRADAR MED HÖLKUM,
PÝKT EINANGRUNAR 30mm.
TÉ MED AFLÖFTUNARLOKA VID ÞAKPLÖTU.
HLÍFDARRÖR VID STÉTT.

DREIFIKISTA:

| NR: | LENGD: | FLÆÐI: |
|-----|---------|----------|
| 1 | = 130 m | 0,09 l/s |
| 2 | = 138 m | 0,10 l/s |
| 3 | = 141 m | 0,10 l/s |
| 4 | = 109 m | 0,08 l/s |
| 5 | = 189 m | 0,13 l/s |
| 6 | = 199 m | 0,14 l/s |
| 7 | = 51 m | 0,03 l/s |

HLÍFDARRÖR Ø40 mm
LENGD 400 mm
SAMTALS 32 STK.

TENGIRIND SNJÓBRÆDSLU:



TÆKJALISTI:

- VARMAASKIPTIR:**
AFKÖST 53 kW
HITAVEITUHLIÐ, 38/18 °C, 0,67 l/s.
SNJÓBRÆDSLULIÐ, 15/35 °C, 0,67 l/s.
ÞRÝSTIFALL HÁMARK 10 kPa.
HÁMARKS ÞRÝSTINGUR 400 kPa.
- HRINGRÁSARDELA:**
AFKÖST 0,67 l/s VID 110 kPa.
VÖKVI ER 30% PROPYLENE GLYCOL.
HANDSTÝRD.
- ÞENNISLUKER:**
STÆRD 18 l.
- HANDELA:**
- LOKAD KER FYRIR FROSTLÖGSBLÖNDU:**
GALVANISERAD STÁL.
STÆRD 20 l.
- ÖRYGGISLOKI:**
STÆRD Ø15.
OPNAR VID 400 kPa.
- AFLÖFTUN:**
STÆRD Ø50.
SJÁLFRVIRK.
- SEGULLOKI:**
STÆRD Ø15.
OPNAR FYRIR BLÆDINGU FRÁ HITAVEITU ÞEGAR HRINGRÁSARDELA ER Í GANGI, ANNARS LOKADUR.
- HITASTÝRDUROLOKI:**
NEMI Í BAKRÁS SNJÓBRÆDSLU.
HITASVID 0-30 °C, STILLTUR Á 15 °C.
Kvs = 0,72 m³/h.

| ÓTGÁFUFRILL | | | |
|----------------------------------|----------|----------------------------------|---------|
| NÚMÉR: | DAGS: | SKÝRINGAR: | HANNAÐ: |
| B1 | 30.06.02 | BYGGINGARTEIKNING | KÓ |
| DAGS. UNDRISKRIFTAR: | | NAFN OG KT. SAMRÆMINGARHÖNNUNAR: | |
| UNDRISKRIFT SAMRÆMINGARHÖNNUNAR: | | | |

SKÝRINGAR:

SNJÓBRÆDSLUKERFI ER LOKAD KERFI MED 30 % PROPYLENE GLYCOL BLÖNDU.
LAGNAEFNI Í SNJÓBRÆDSLU SKAL VERA POLYBUTYLEN (PB), POLYPROPYLEN (PP) EDA KROSSBUNDIÐ POLYETHYLENE (PEX). ÞRÝSTIÐOL RÖRA SKAL VERA 400 kPa VID 40°C. ÞRÝSTIÐRÖFA SKAL KERFIÐ VID 0,6 MPa.
ÖLL TENGISTYKKI SKULU HEFA RÖRUM. LEGGJA SKAL SNJÓBRÆDSLURÖR MED 250 mm BILI MILLI RÖRA. SETJA SKAL SÉRSTAKA FJARDLÉGDARKLOSSA MED U.P.B. 2,5 m BILI TIL AD TRYGGJA RÉTT MILLIBIL.
ÞEGAR UNNIÐ ER AD ÓTLAGNINGU OG ÞJÓÐPUN Á SANDI SKULU LEIÐSLUR VERA Fylltar UNDIR 300 kPa ÞRÝSTINGI.
GERT ER RÁÐ FYRIR AD HÁMARKS VARMAÞÖRF KERFISINS SÉ 53 kW.
VARMAORKA FYRIR KERFINU FÆST AD HLUTA ÓR BAKRÁSARVATNI HITAKERFIS.
GERT ER RÁÐ FYRIR AD INNSPÝTING Á FULLHEITU VATNI GETI ORÐIÐ ALLT AD 0,20 l/s.
ÖLL MÁL ERU Í mm.

- RENNIR EDA KÓLULOKI
- STILLILOKI
- EINSTRIMISLOKI
- SEGULLOKI
- ÖRYGGISLOKI
- DEILA
- HITAMELUR
- ÞRÝSTIMELUR
- HITASTÝRDUROLOKI
- AFLÖFTUN

HÖNNUN
SÍÐUNGLA 1 - 108 REYKJAVÍK SÍMI: 510 4000 - FAX: 510 4001
VEFFANG: www.honnun.is NETFANG: honnun@honnun.is

ÞRÁSTARÁS 4
HAFNARFIRÐI
Byggingatiltalið Hafnarfjarðar Afgreitt þann 0.8.2002

| MILT: | TEKNAÐ: | GEYMSLUNGUMER: | VNR: |
|----------------------|-----------------------|-----------------|----------------|
| VERKKAUPI | KÓ | - | 9.760.012 |
| HANNAÐ: | YFRIFAR: | MKV: | NR. TEKNINGAR: |
| KÓ | M | 1:100 1:20 1:10 | P400 |
| DAGS. UNDRISKRIFTAR: | NAFN OG KT. HÖNNUNAR: | ÓTGÁFA: | |
| 27/7/2002 | HÖNNUN HF | 430572-0169 | B1 |

