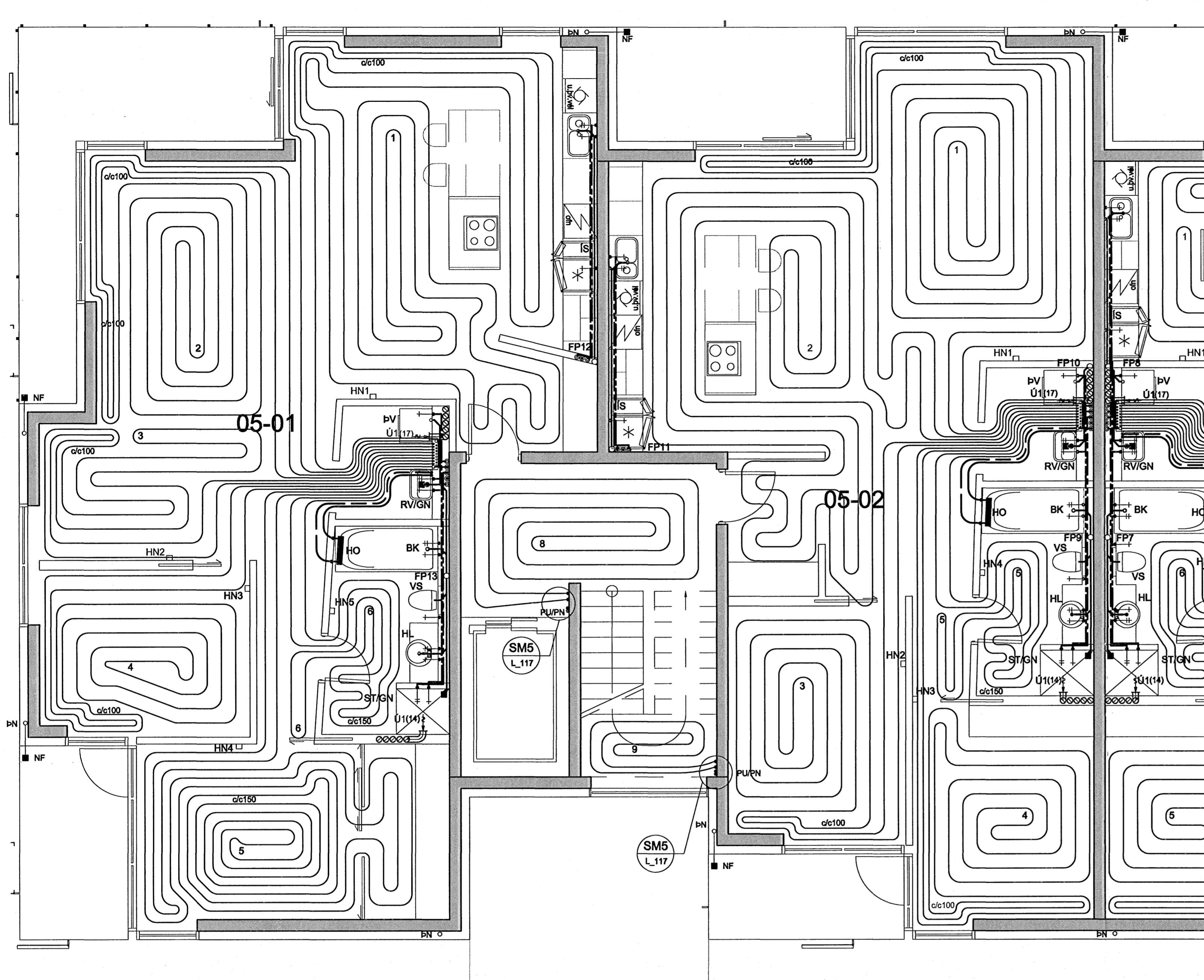


*Ólafur Einarsson*  
Kt. 110457-2789

ÁRSTUN SAMRÆMINGARÞINGUNDEAR



**KERFISLÝSING:**

**GÓLFHITAKERFI**

STJÓRNSTÖÐ SS1 STÝRIR HRINGRÁSARDÆLU DH1 OG UPPBLÖNDUN Í GÓLFHITAKERFI. HRINGRÁSARDÆLA DH1 ER STOPP ÞEGAR ML1-5(6) ERU ALLIR LOKADIR. HITASTIG Í FRAMRÁS STJÓRNAST AF MÓTORLOKA ML7 EFTIR HITANEMA HN6. ÓSKGILDI HN6 STJÓRNSTÖÐ SS1 STÝRIR MÓTORLOKUM ML1-4(5) EFTIR HERBERGISHITANEMA HN1-4(5) ÞANNIG AÐ HITASTIGIÐ Í VIKOMANDI RÝMI SÉ STÖÐUGT. HITANEMAR ERU ÞRÁÐLAUSIR. PÍPUR SKULU VERA PEX-PLASTRÖR MEÐ SÚREFNISÞÉTTU LAGI EDA ÁL/PLAST-RÖR, 20x2,0mm øc 250 NEMA ANNAD SÉ TEKÐ FRAM Á TEIKNINGUM. ÞAR SEM LAGNIR KOMA SAMAN VÍÐ DREIFISKISTU SKAL KOMA FYRIR EINANGRUNARKÁPU Á FRAMRÁSINA SKV. FORSKRIFT FRÁ FRAMLEIÐENDA.

**TÆKJALISTI ÍBÚÐ 05-03:**

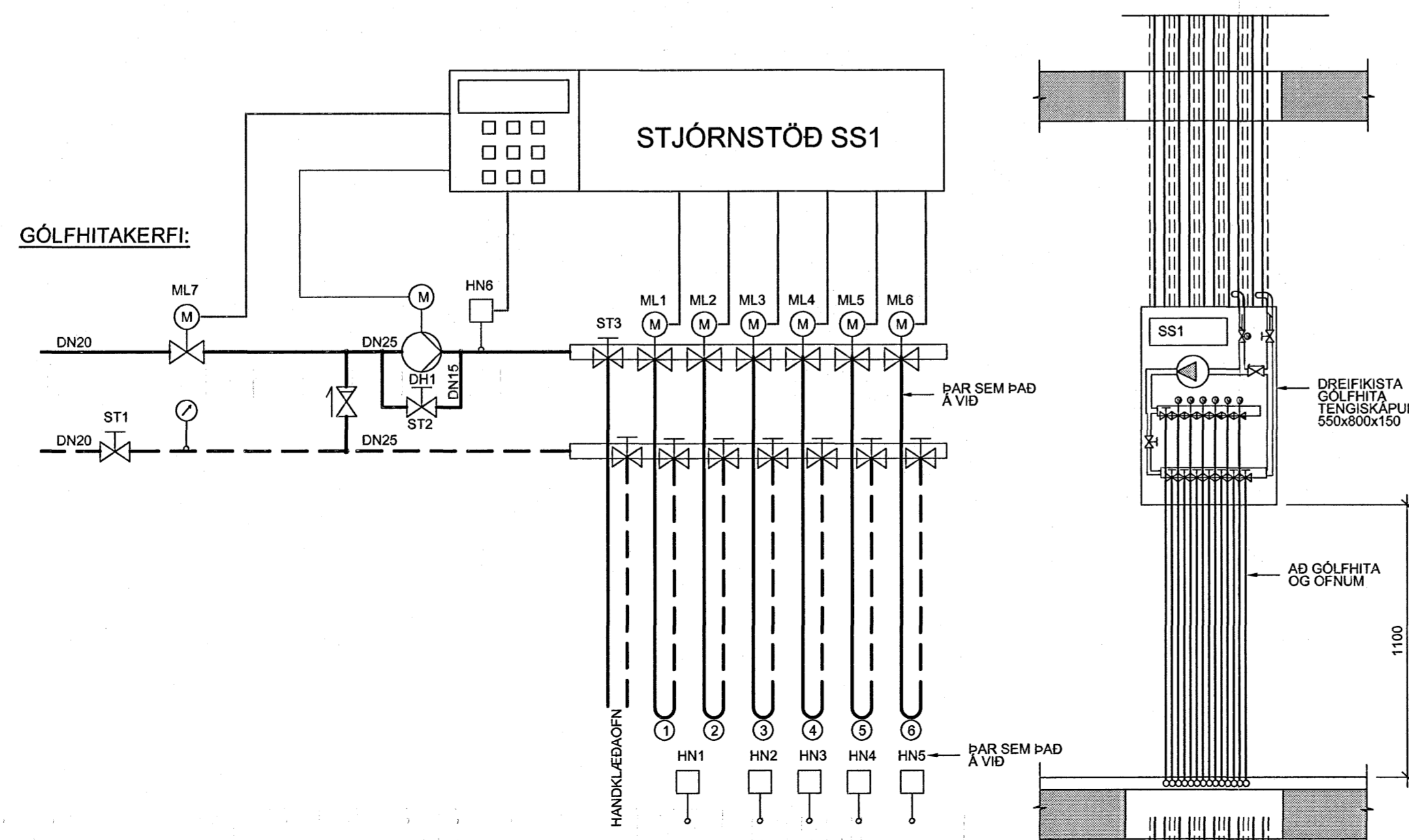
| NR:           | TÆKI:      | TÆKNILÝSING:   |
|---------------|------------|--|
| GÓLFHITAKERFI | DÆ1        | DÆLA   |
|               |            | HRINGRÁS, Q=0,35 l/s VÍÐ 30 kPa, 3 HRADA<br>HITAVEITA 75/40°C, dP<10 kPa<br>HRINGRÁS 35/45 °C, dP<10 kPa |
| ST1           | STILLILOKI | DN 20, Kvs=5,5-6,0 m³/klst, STILLING Q=0,35 l/s  |
| ST2           | STILLILOKI | DN 10, Kvs=1,0-1,5 m³/klst, STILLING Q=0,05 l/s  |
| ML7           | MÓTORLOKI  | FJÖLSTÖÐU, Kvs=5,5-6,0 m³/t  |
| ML1-6         | MÓTORLOKI  | FJÖLSTÖÐU MEÐ VAXMÓTOR, Kvs=1,0-1,5 m³/t   |
| HN1-5         | HITANEMI   | INNINEMI, FJÖLSTÖÐU, STILLISVIÐ 0-30°C, STÝRANDI   |
| HN6           | HITANEMI   | VATNSRÁS, FJÖLSTÖÐU, STILLISVIÐ 0-70°C, STÝRANDI   |
| SS1           | STJÓRNSTÖÐ | STJÓRNSTÖÐ FYRIR DÆLUR OG MÓTORLOKA.   |

**TÆKJALISTI ÍBÚÐ 05-02:**

| NR:           | TÆKI:      | TÆKNILÝSING:   |
|---------------|------------|--|
| GÓLFHITAKERFI | DÆ1        | DÆLA   |
|               |            | HRINGRÁS, Q=0,30 l/s VÍÐ 30 kPa, 3 HRADA<br>HITAVEITA 75/40°C, dP<10 kPa<br>HRINGRÁS 35/45 °C, dP<10 kPa |
| ST1           | STILLILOKI | DN 20, Kvs=5,5-6,0 m³/klst, STILLING Q=0,30 l/s  |
| ST2           | STILLILOKI | DN 10, Kvs=1,0-1,5 m³/klst, STILLING Q=0,05 l/s  |
| ML7           | MÓTORLOKI  | FJÖLSTÖÐU, Kvs=5,5-6,0 m³/t  |
| ML1-6         | MÓTORLOKI  | FJÖLSTÖÐU MEÐ VAXMÓTOR, Kvs=1,0-1,5 m³/t   |
| HN1-4         | HITANEMI   | INNINEMI, FJÖLSTÖÐU, STILLISVIÐ 0-30°C, STÝRANDI   |
| HN6           | HITANEMI   | VATNSRÁS, FJÖLSTÖÐU, STILLISVIÐ 0-70°C, STÝRANDI   |
| SS1           | STJÓRNSTÖÐ | STJÓRNSTÖÐ FYRIR DÆLUR OG MÓTORLOKA.   |

**SKÝRINGAR:**

- EINSTREYMSLOKI
- KÚLULOKI
- HITANÆLIR
- HITANEMI
- MÓTORLOKI
- STILLILOKI MEÐ MÆLISTÚTUM
- RAFDRIFIN DÆLA
- : STÝRISTRENGUR
- : KRAFTSTRENGUR

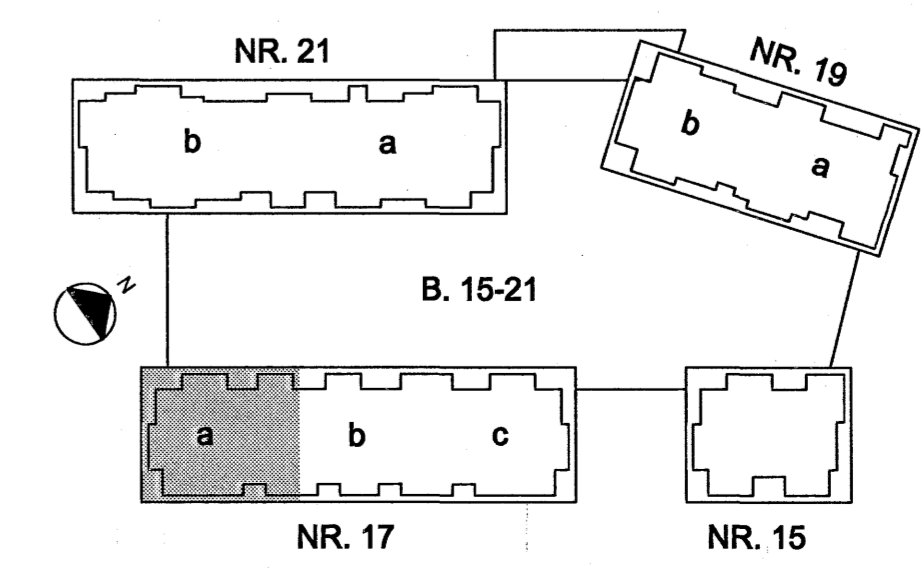


**TILVÍSANIR:**

- ALMENNAR SKÝRINGAR . . . . . SJÁ BL. NR. L(15-21)\_001
- FRÁVEITUKERFI . . . . . SJÁ BL. NR. L(15-21)\_012
- ÞRIFA- OG HITAKERFI
- RÖMMYND . . . . . SJÁ BL. NR. L(17a)\_243\_246

**NORÐURBAKKI 17a**

|               |            |               |
|---------------|------------|---------------|
| SR. DAGS      | BREYTING   | REIKN. TEIKN. |
| S.HÆÐ         |            |               |
| GRUNNMYND     |            |               |
| MAV:          | 1:50       |               |
| DAGS:         | 01.06.2006 |               |
| HANNAÐ/TEIKN: | ÞÓGG       |               |
| VERKNR.:      | 05104      |               |



**IAV**

**Conís**  
VENKFRÆÐISGJÖF

YRFARID: JB  
SAMÞYKKT: *Ólafur Einarsson*  
KENNITALA: 130657-4438  
TEIKN NR: L(17a)\_230

Kennitala: 600105-1400  
Lýngshóla 4, 110 Reykjavík  
Sími: 017-3300  
Vefvang: www.conis.is