

KERFISLÝSING:

GÓLFHITAKERFI STIGAHÚSS

HRINGRÁSARDÆLA SÉR UM UPPBLÖNDUN Í GÓLFHITAKERFI Í STIGAHÚSI. HRINGRÁSARDÆLAN GENGUR STÓÐUGT. HITASTIG Í FRAMRÁS STJÓRNAST AF VATNSHITASTÝRÐUM LOKA PÍPUR SKULU VERA PEX-PLASTRÖR MEÐ SÚREFNISÞÉTTU LAGI EÐA ÁL/PLAST-RÖR, 20x2,0mm c/c 250 NEMA ANNAD SÉ TEKÐ FRAM Á TEIKNINGUM

Algrætt þann
Kl. 110457-2789

FRITUN SAMRÆMINGARÞÓNDUGAR

TÆKJALISTI SM3:

NR:	TÆKI:	TÆKNILÝSING:
GÓLFHITAKERFI		
DÆ1	DÆLA	HRINGRÁS, Q=0,2 l/s VIÐ 50 kPa, 3 HRADA HITAVEITA 75/40°C, dP<10 kPa HRINGRÁS 35/45 °C, dP<10 kPa
ST1	STILLILOKI	DN 15, Kvs=2,5-3,0 m³/klst, STILLING Q=0.20 l/s
ST2	STILLILOKI	DN 10, Kvs=1,0-1,5 m³/klst, STILLING Q=0,05 l/s
HL1	HITAST. LOKI	LAUS NEMI Í VATNSRÁS, Kvs=1,0-1,5 m³/t, STILISVIÐ =20-60°C, STILLING 45°C

TÆKJALISTI SM4:

NR:	TÆKI:	TÆKNILÝSING:
GÓLFHITAKERFI		
DÆ1	DÆLA	HRINGRÁS, Q=0,12 l/s VIÐ 50 kPa, 3 HRADA HITAVEITA 75/40°C, dP<10 kPa HRINGRÁS 35/45 °C, dP<10 kPa
ST1	STILLILOKI	DN 10, Kvs=1,0-1,5 m³/klst, STILLING Q=0.12 l/s
ST2	STILLILOKI	DN 10, Kvs=1,0-1,5 m³/klst, STILLING Q=0,02 l/s
HL1	HITAST. LOKI	LAUS NEMI Í VATNSRÁS, Kvs=1,0-1,5 m³/t, STILISVIÐ =20-60°C, STILLING 45°C

GÓLFHITAKERFI:

SM3 SÉRMYND
KERFISMYND

SM4 SÉRMYND
KERFISMYND

SM5 SÉRMYND
KERFISMYND

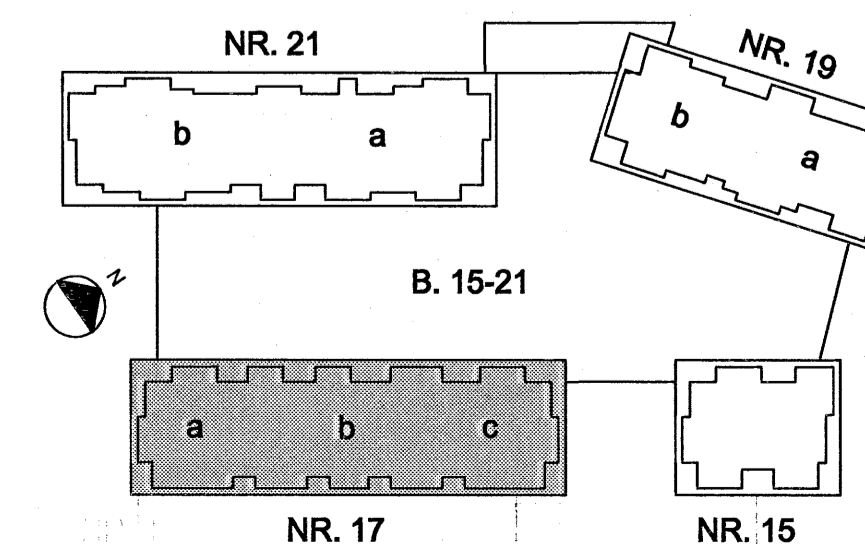
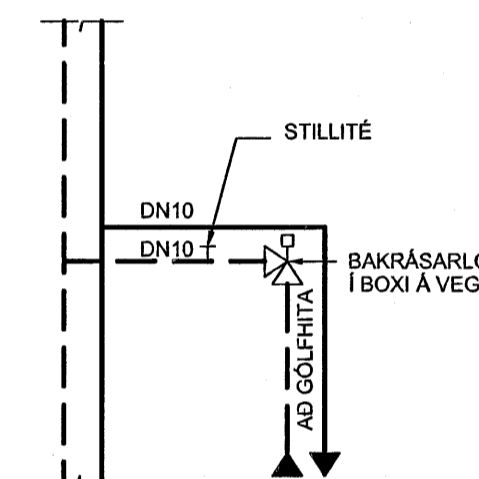
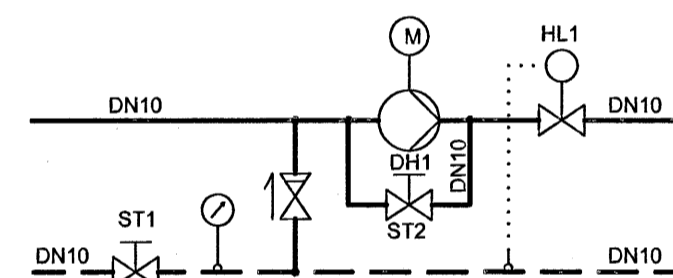
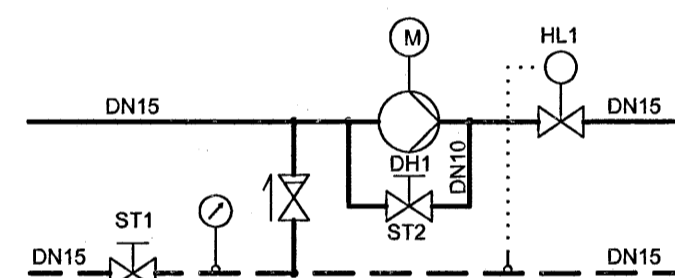
GÓLFHITAKERFI STIGAHÚSS:

GÓLFHITAKERFI STIGAHÚSS:

SKÝRINGAR:

- EINSTREYMISLOKI
- KÚLULOKI
- HITAMÆLIR
- HITASTÝRÐUR LOKI
- STILLILOKI MED MÆLISTÚTUM
- RAFDRIFIN DÆLA

— : STÝRISTRENGUR
— : KRAFTSTRENGUR
230/400V



DR. DAGS. BREYTING REIKN. TEIKN.

NORÐURBAKKI 17

GÓLFHITI
STIGAGANGAR
SKÝRINGAR

Byggingafræðingur
Algrætt þann

MKV.: 15 JUN 2006

DAGS.: 01.08.2006

HANNGIÐERN: ÞÓGG

VERKNR.: 05104

IAV

YFRSARID: JB

SAMÞYKKT: *Algrætt þann*

KENNTALA: 130627-4439

TEIKN NR: L(17)_259

Conis
VERKFRÆÐINGAÞÓÐ
Kennitala: 600105-1400
Lýngólfa 4, 110 Reykjavík
Sími: 573308
Veffang: www.conis.is