

KERFISLÝSING:

GÓLFHITAKERFI STIGAHÚSS

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

TÆKJALISTI SM3:

NR:	TÆKI:	TÆKNILÝSING:
GÓLFHITAKERFI		
DÆ1	DÆLA	HRINGRÁS, Q=0,18 l/s VID 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=0.18 l/s
ST2	STILLILOKI	DN 10, Kvs=1,0-1,5 m³/klst, STILLING Q=0,04 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=0,1 l/s VID 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=0.1 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

ARITUN SAMRÆMINGARHÖNDUÐAR
11.110457-2789

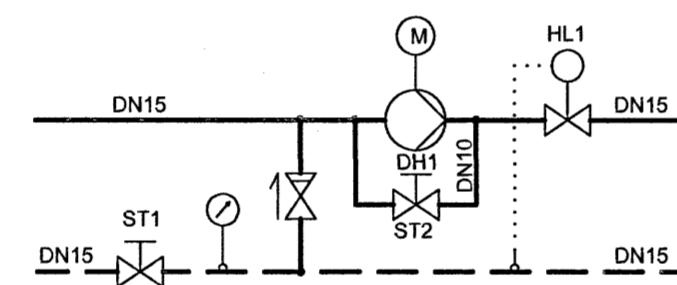
GÓLFHITAKERFI:

SM3 SÉRMYND
KERFISMYND

GÓLFHITAKERFI STIGAHÚSS:

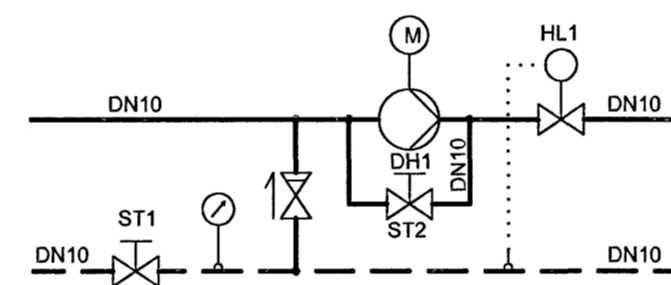
SKÝRINGAR:

- EINSTREYMISLOKI
 - KÚLULOKI
 - HITAMÆLIR
 - HITASTÝRÐUR LOKI
 - STILLILOKI MED MÆLISTÚTUM
 - RAFDRIFIN DÆLA
- : STÝRISTRENGUR
— : KRAFTSTRENGUR
230/400V

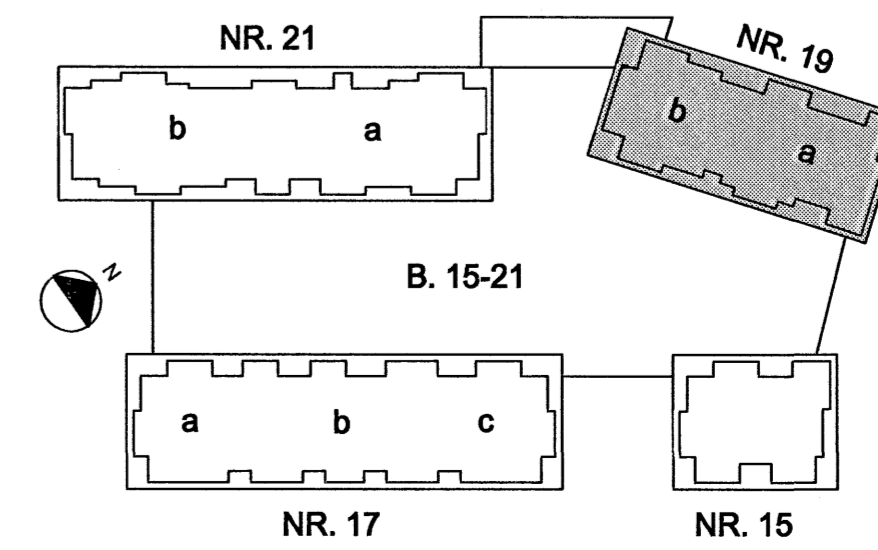
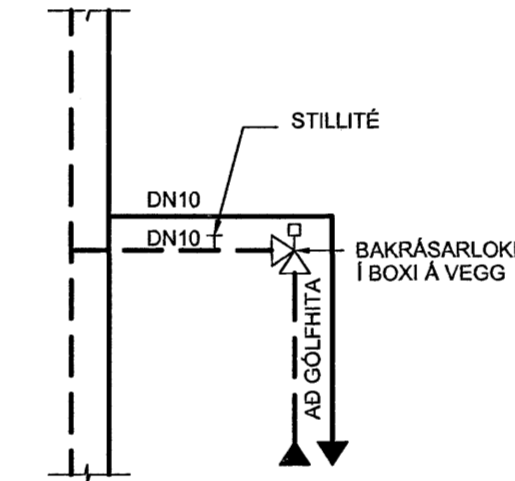


SM4 SÉRMYND
KERFISMYND

GÓLFHITAKERFI STIGAHÚSS:



SM5 SÉRMYND
KERFISMYND



18 FEB 2006

NR. DAGS. BREYTING REIKN. TEIKN.

NORÐURBAKKI 19

GÓLFHITI
STIGAGANGAR
SKÝRINGAR

MOV:

DAGS: 10.02.2006

HANNAÐTEIKN.: ÞÓGG

VERKNR.: 05104

IAV

YFIRFARID: JB
SAMBYGGI:

KENNITALA: 130657-4438

TEIKN. NR.: L(19)_356

Conis
VERKFRÆÐIÐRÁÐGJÖF
Kennitala: 600105-1400
Lýngilskáli 4, 110 Reykjavík
Sími: 517-3090
Vefbúg: www.conis.is