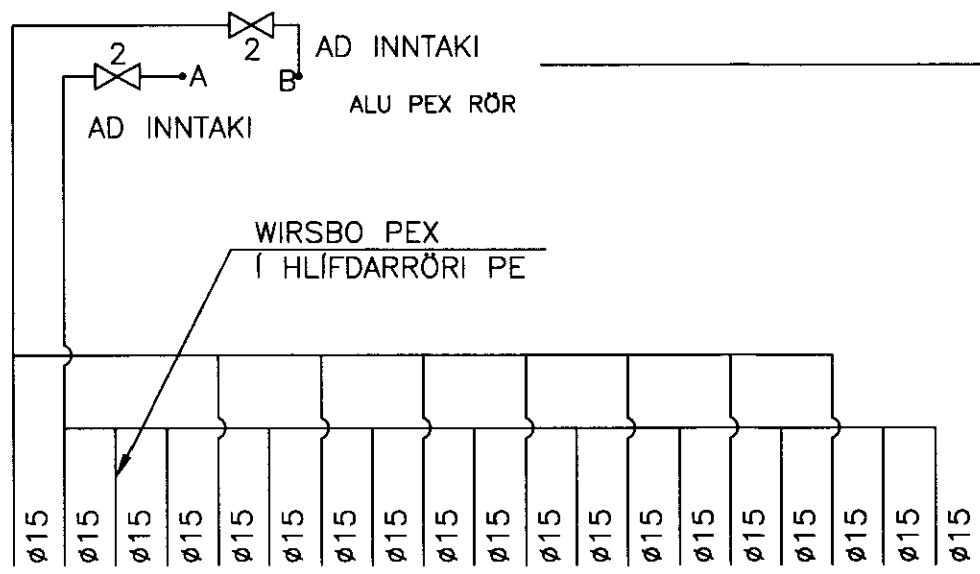
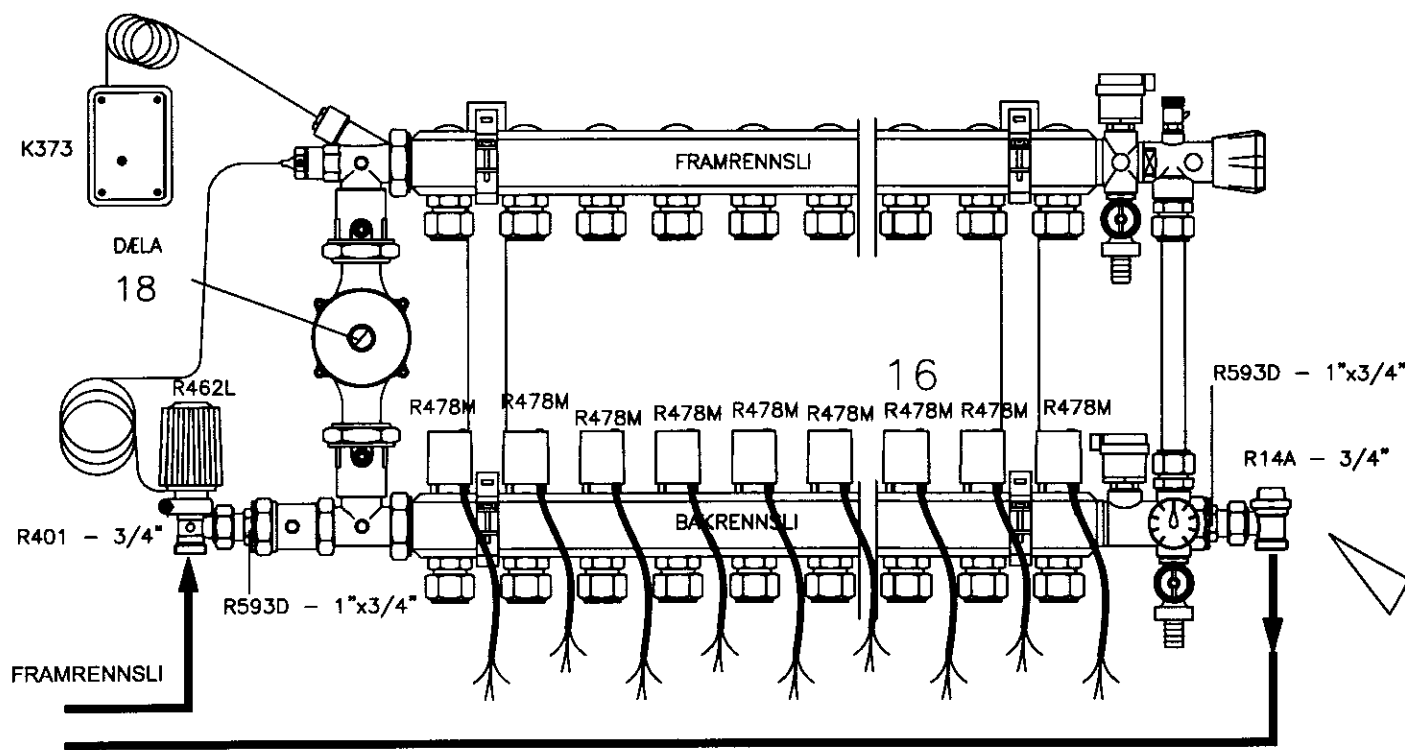


NEYSLUVATN RÖR Í RÖR
DEILIKISTA – STADSETT VID INNTAK



SÉU TENGISTADIR FÆRRI
LOKAST FYRIR TÁ TENGISTADI SEM OFAUKID ER
(SKEMATISK MYND)

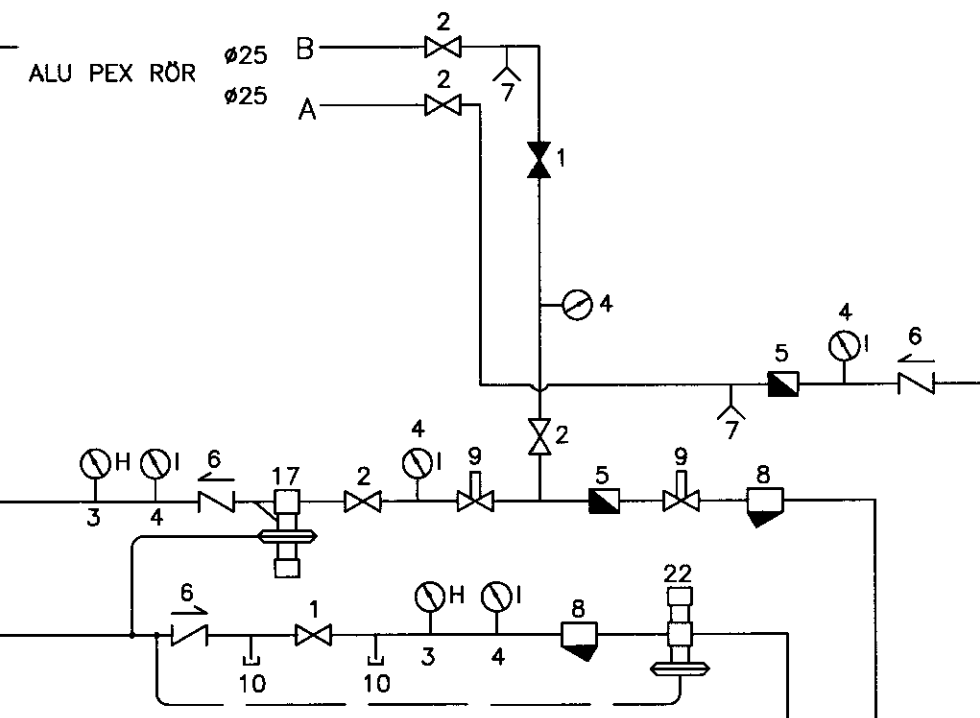


Dreyfi kista R557/9

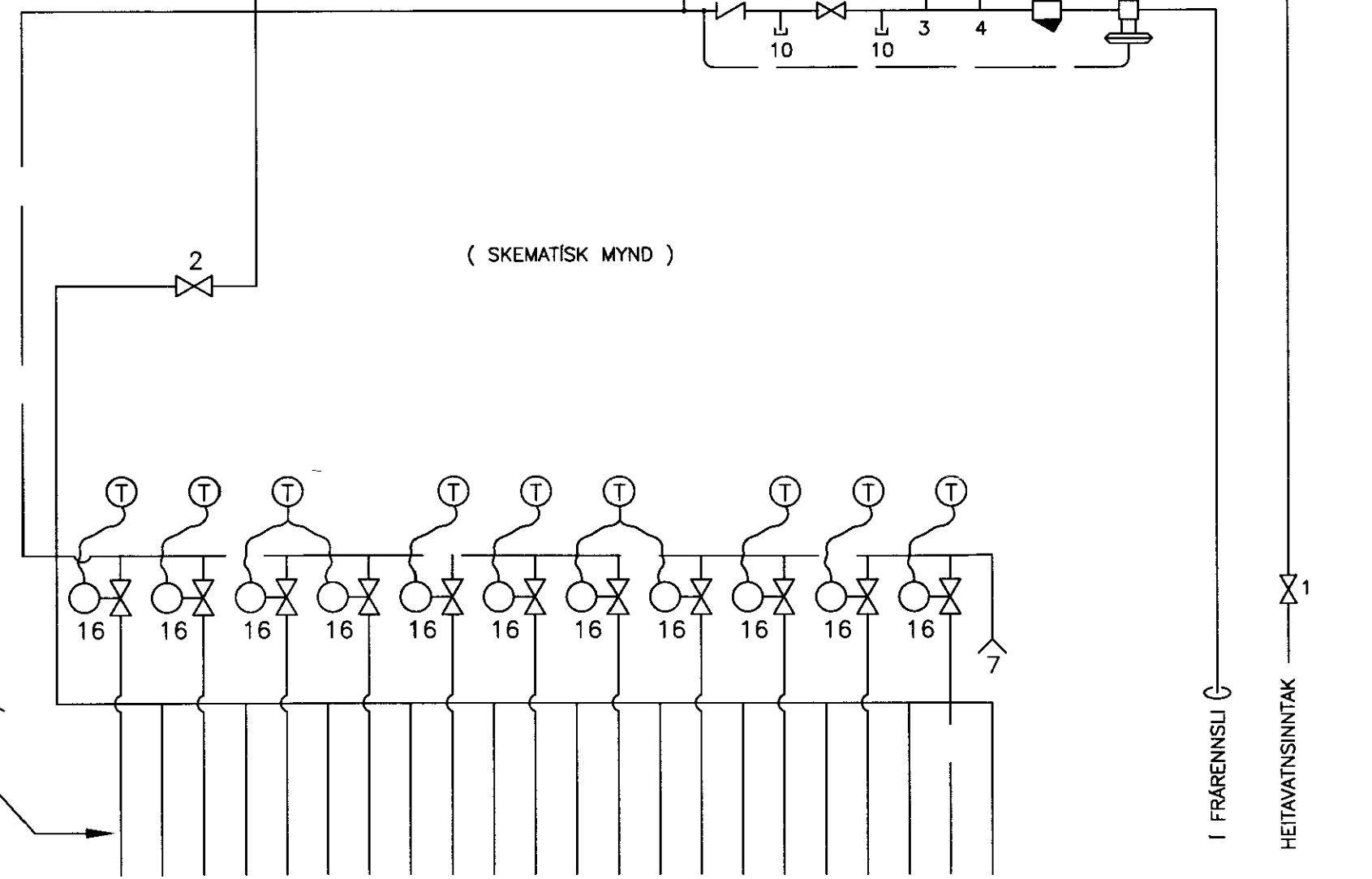
TENGISTAKITA HITALÖGN SKEMATISK
MERKJA SKAL ALLA TENGISTADI MED VARANLEGGRI MERKINGU
1 STK. VID TENGIGRIND OG 1 STK. Í TVOTTAHÓSI

WIRSBO PE-PEXØ16x2.0 MM
MED SÚREFNISKÁPU

NEYSLUVATN
AD DEILIKISTUM
OG TÖPPUNARSTÖÐUM



(SKEMATISK MYND)



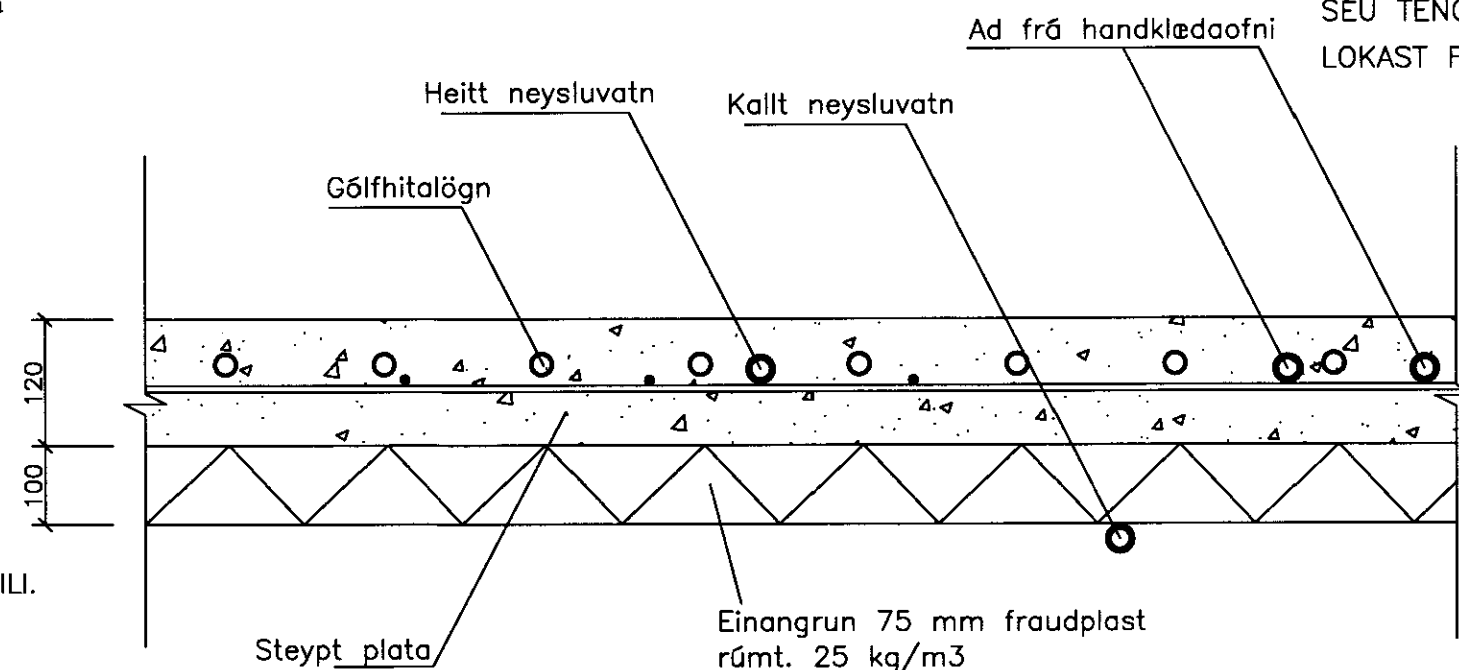
GÓLFHITALAGNIR-DEILIKISTA
SÉU TENGISTADIR FÆRRI
LOKAST FYRIR TÁ TENGISTADI SEM OFAUKID ER

Allt lagnaefni rör og fittings skal vera frá viðurkenndum framleiðanda og vottað af þarftilbærum aðila.
Öll vinna við lög skal framkvæmd skv. leiðbeiningum og fyrirmælum framleiðanda lagnaefnis.

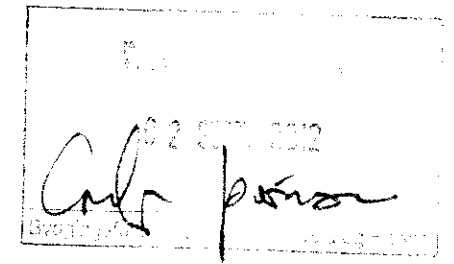
HITALÖGN Í GÓLFÍ :

Í GÓLFHITALÖGNINA ERU NOTADAR 16/2 mm PEX PLASTPIPUR MED SÚREFNISSPERRU. AD LOKINNI NIDURSETNINGU OG TENGINGU SKAL TRÝSTIPRÓFA GÓLFHITAKERFID MED SKV. FYRIRMÆLUM FRAMLEIÐANDA OG SKAL LÖGNIN STANDAST PRÓFID ÁÐUR EN LÖGN ER HULIN

PIPURNAR LEGGJAST MED 10 cm , 15 cm EDA 20 cm MILLIBILI. FRÁ ENDANLEGU GÓLFYFIRBORDI OG NIDUR Á LAGNIR SKULU VERA 4 cm.
SJÁ FREKARI SKÝRINGAR ER AD Á BLADI HV 1



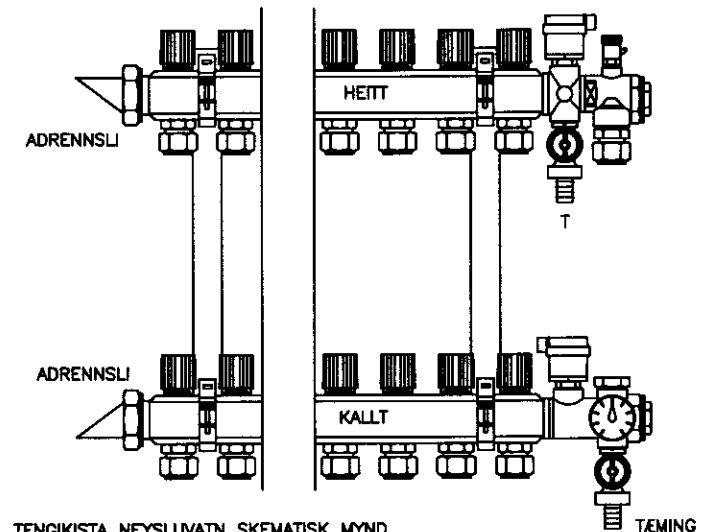
STADSETNING HITA OG VATNSLAGNA Í BOTNPLÖTU ÍBÚÐARHLUTA



SKÝRINGAR

- 1 KÚLULOKI
- 2 RENNILOKI
- 3 HITAMÉLIR
- 4 IRÝSTIMÉLIR
- 5 RENNSLISMÉLIR
- 6 EINSTREYMISLOKI
- 7 TÆMINGARLOKI
- 8 SÍA
- 9 HEMILL
- 13 ÖRYGGISLOKI – 6 KG/CM2
- 16 STILLILOKI STÝRIST AF LOFTHITANEMA STADSETTUM Í VIDKOMANDI RÝMI
- 17 IRÝSTJAFNARI – T.D. DANFOSS AVD-15
- 18 DÆLA – T.D. GRUNDFOS UPS-B 25-80
AFKÖST 0,5 l/s dP 6 MVS
- 22 SLAUFULOKI – T.D. DANFOSS AVDA-15

HITASTIG VATNS INNÁ GÓLFHITASLAUFU SKAL
EKKI ÍFIRSTIGA 42 °C



TENGISTAKITA NEYSLUVATN SKEMATISK MYND
MERKJA SKAL ALLA TENGISTADI MED VARANLEGGRI MERKINGU

Frístundahús

Í landi Suðrarkots Grímsnesi landnr. 168285

TENGIMYND
VATNSLÖGN OG HITALÖGN



Jóhannes Pétursson
Byggingateikni- og
Kl. 010448-3959
S: 567-5107

Hannað:	J.P.	Dagsetning:	15.12.10
Teiknað:	J.P.	MKV:	
Sambýkk:		Nr. teikningar:	HV-01