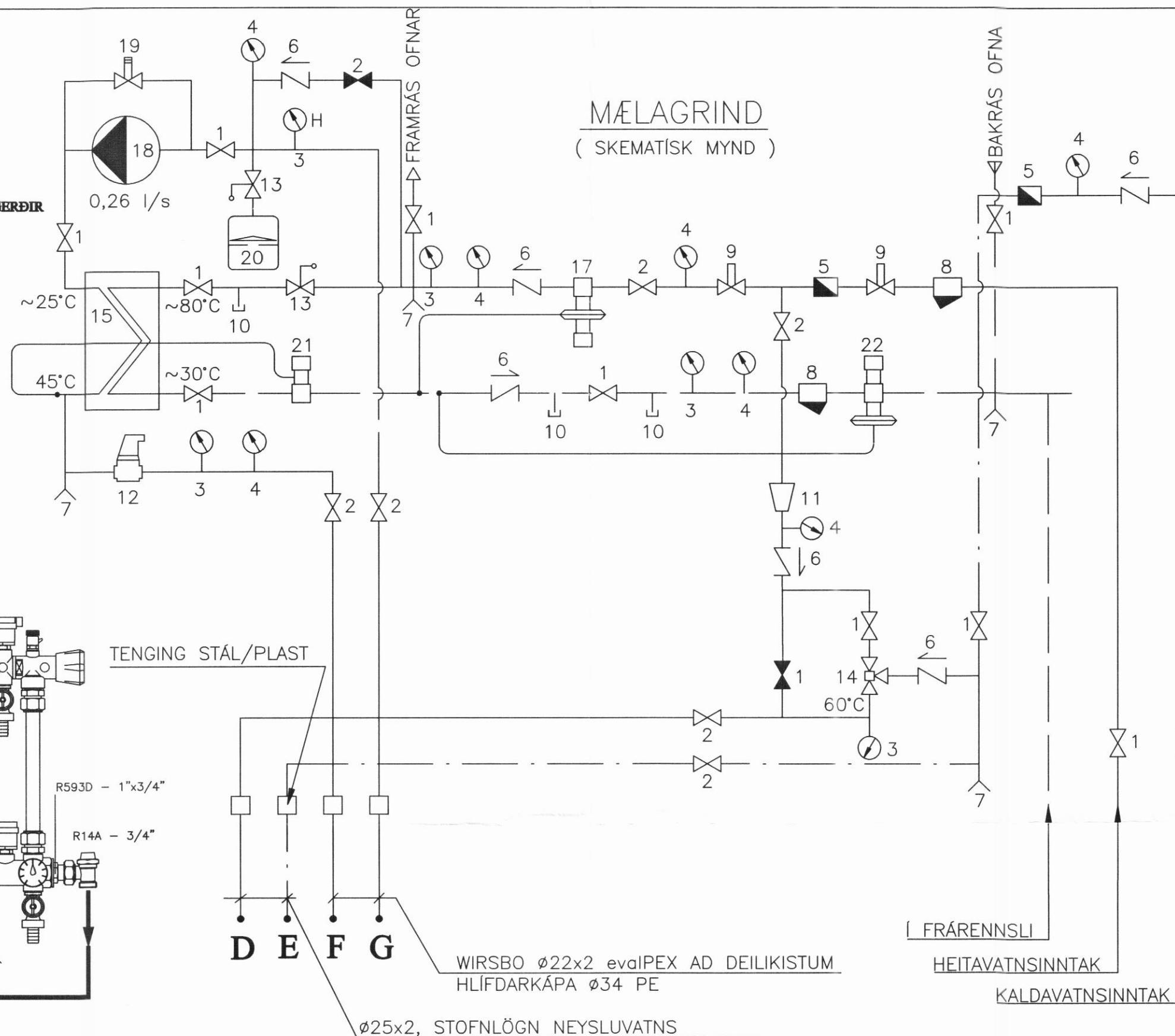


MERKJA SKAL ALLA TENGISTADI MED VARANLEGRI MERKINGU

ÖLL RÖR SKULU VERA Ø 16x2,0 EÐA 20x2,5 ÁLPEX RÖR LÖGÐ Í ÚT EÐA INNVEGGI
 ÖLL RÖR, FITTINGS OG ANNAD LAGNAEFNI SKAL VERA VOTTAD AF ÞARTILBÆRUM AÐILA
 NOTAÐUR SKAL PRESSFITTINGS
 ÞRÝSTIPRÓFA SKAL LAGNIR SKV. TILMÆLUM OG LEIÐBEININGUM FRAMLEIÐANDA
 ÖLL VINNA VIÐ LAGNIR SKAL FRAMKVÆMD AF FAGMANNI OG Í SANRÆMI VIÐ STAÐLA OG REGLUGERÐIR

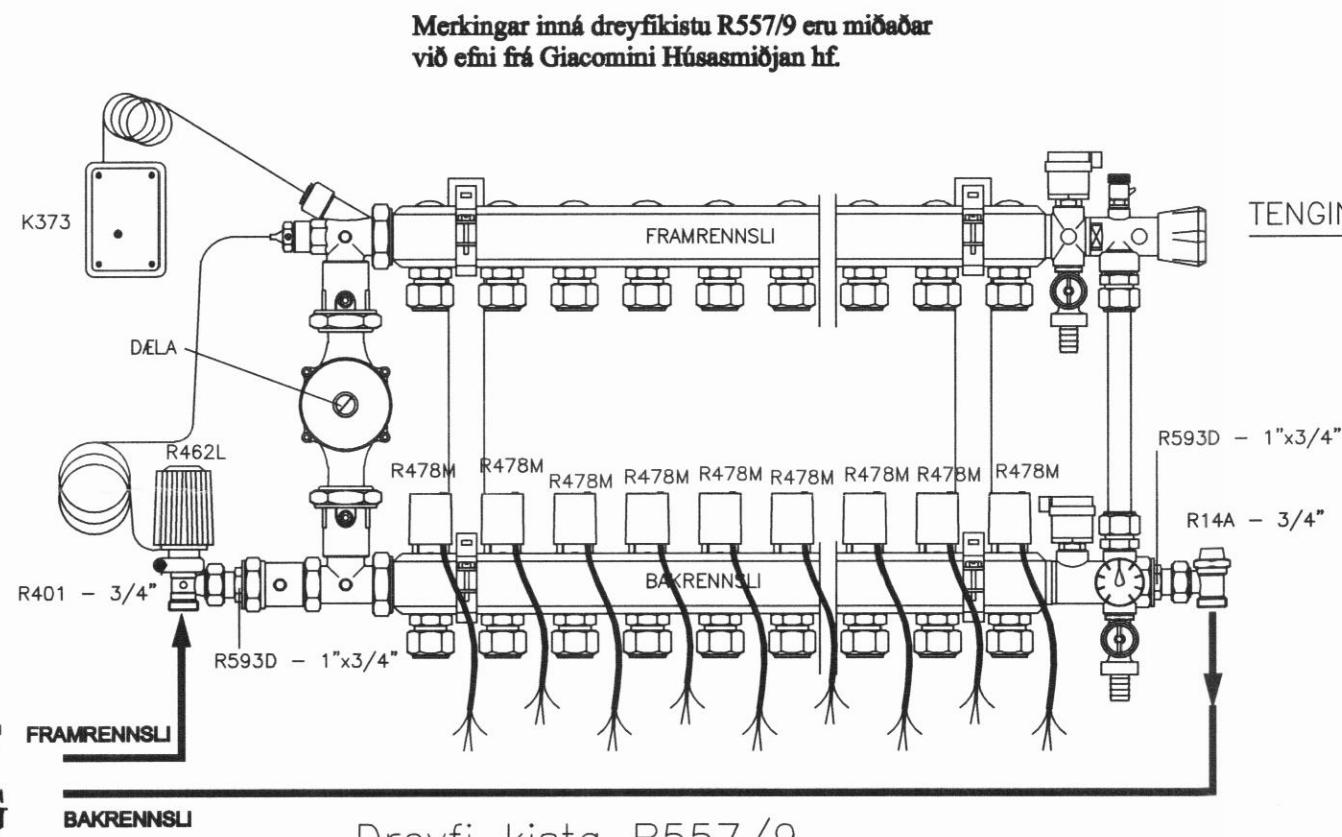
SVERLEIKI RÖRA SJÁ GRUNNMYND,



SKÝRINGAR

- 1 KÚLULOKI
- 2 RENNILOKI
- 3 HITAMÆLIR
- 4 TRÝSTIMÆLIR
- 5 RENNSLISMÆLIR
- 6 EINSTREYMISLOKI
- 7 TÆMINGARLOKI
- 8 SÍA
- 9 HEMILL
- 10 LOKADUR STÚTUR
- 11 TRÝSTIMINNKARI – T.D. DEBORDES
- 12 SJÁLFVIRK LOFTGILDRA – T.D. FLAMCOVENT20
- 13 ÖRYGGISLOKI – 6 KG/CM2
- 14 BLENDI – T.D. TA-MIX20
SVID 35–65°C
- 15 VARMASKIPTIR – T.D. SWEP B10
AFKÖST 12 kW
- 16 STILLILOKI
STÝRIST AF LOFTHITANEMA STAÐSETTUM Í
VIÐKOMANDI RÝMI
- 17 TRÝSTIJAFNARI – T.D. DANFOSS AVP-15
- 18 DÆLA – T.D. GRUNDFOS UPS-B 25-80
AFKÖST 0,5 l/s
dP 6 MVS
- 19 TRÝSTILÉTTIR – T.D. DANFOSS AVDO
- 20 TENSUKER – T.D. FLEXCON 25L,
FORTRÝSTINGUR 0,5 BAR STÆRD 25L
FORTRÝSTINGUR 0,5–1,0 BAR
- 21 HITASTÝRÐUR LOKI – T.D.
DANFOSS RAVK 25–65 °C
- 22 SLAUFULOKI – T.D. DANFOSS AVDA-15

HEILDARAFKÖST HITAKERFIS ERU 11450 W
 SNERTIHITASTIG GÓLFIS FER EKKI YFIR 30°C



Merkingar inná dreyfikistu R557/9 eru miðaðar við efni frá Giacomini Hóssmiðjan hf.

Dreyfi kista R557/9

TENGIKISTA HITALÖGN SKEMATISK
 MERKJA SKAL ALLA TENGISTADI MED VARANLEGRI MERKINGU

HITASTIG VATNS INNÁ GÓLFHITASLAUFU SKAL EKKI IFIRSTÍGA 42 °C

DÆLA Dæla t.d. GRUNDFOS UPS-B 25-80
 afköst 0,5 l/s dP 6 mvs

R478M Stilliloki stýrist af lofthitanema staðsettum í viðkomandi rými.

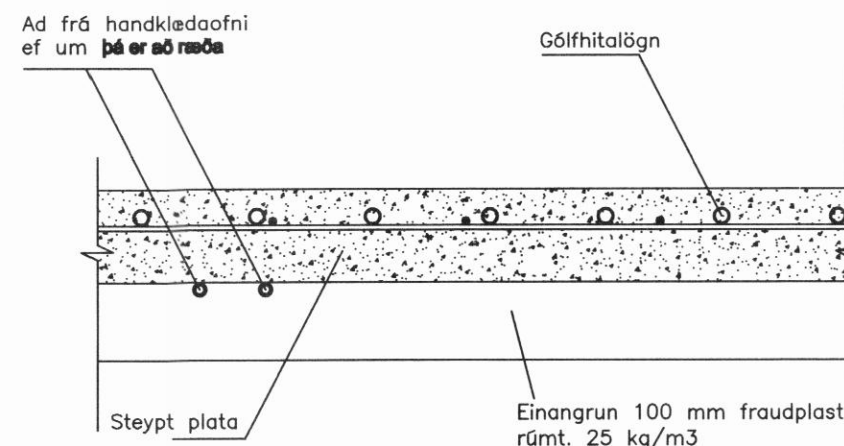
Allt lagnaefni rör og fittings skal vera frá viðurkenndum framleiðanda og vottað af þartilbærum aðila.
 Öll vinna við lögn skal framkvæmd skv. leiðbeiningum og fyrirmælum framleiðanda lagnaefnis.

HITALÖGN Í GÓLFI :

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 ADUR EN LÖGN ER HULIN

PIPURNAR LEGGJAST MED 10 cm , 15 cm EÐA 20 cm MILLIBILI. FRÁ ENDANLEGU GÓLFYFIRBORDI OG NIDUR Á LAGNIR SKULU VERA 4 cm.

SJÁ FREKARI SKÝRINGAR ER AD Á BLADI HV 1



STAÐSETNING HITA OG VATNSLAGNA Í GRUNN PLÖTU NEDRI HÆÐ

Hægt er að fá tilbúnað staðlaðar tengigrindur hjá Danfoss Termix VX með varmaskipti fyrir hitalögn en ekki vatnslögn

Eða Termix VVX-OR með varmaskipti fyrir hitalögn og vatnslögn

Nota skal stjórnbúnað fyrir heitan pott Termix frá Danfoss

Íbúðarhús á lóð H Laugahlíð
 Svarvaðardal, Dalvíkurbyggð. Nafn húss Laugalækur

TENGI MYND
 VATNSLÖGN OG HITALÖGN



Jóhannes Pétursson
 Dyggjateknistofa
 Sí. 010448-3959
 Sí. 367-5107

Herrað:	JP. johp@simnet.is	Dagsetning:	15.02.14
Telnað:	J.P.	MKV:	
Samþykkt:		Nr. teikningar:	HV 01