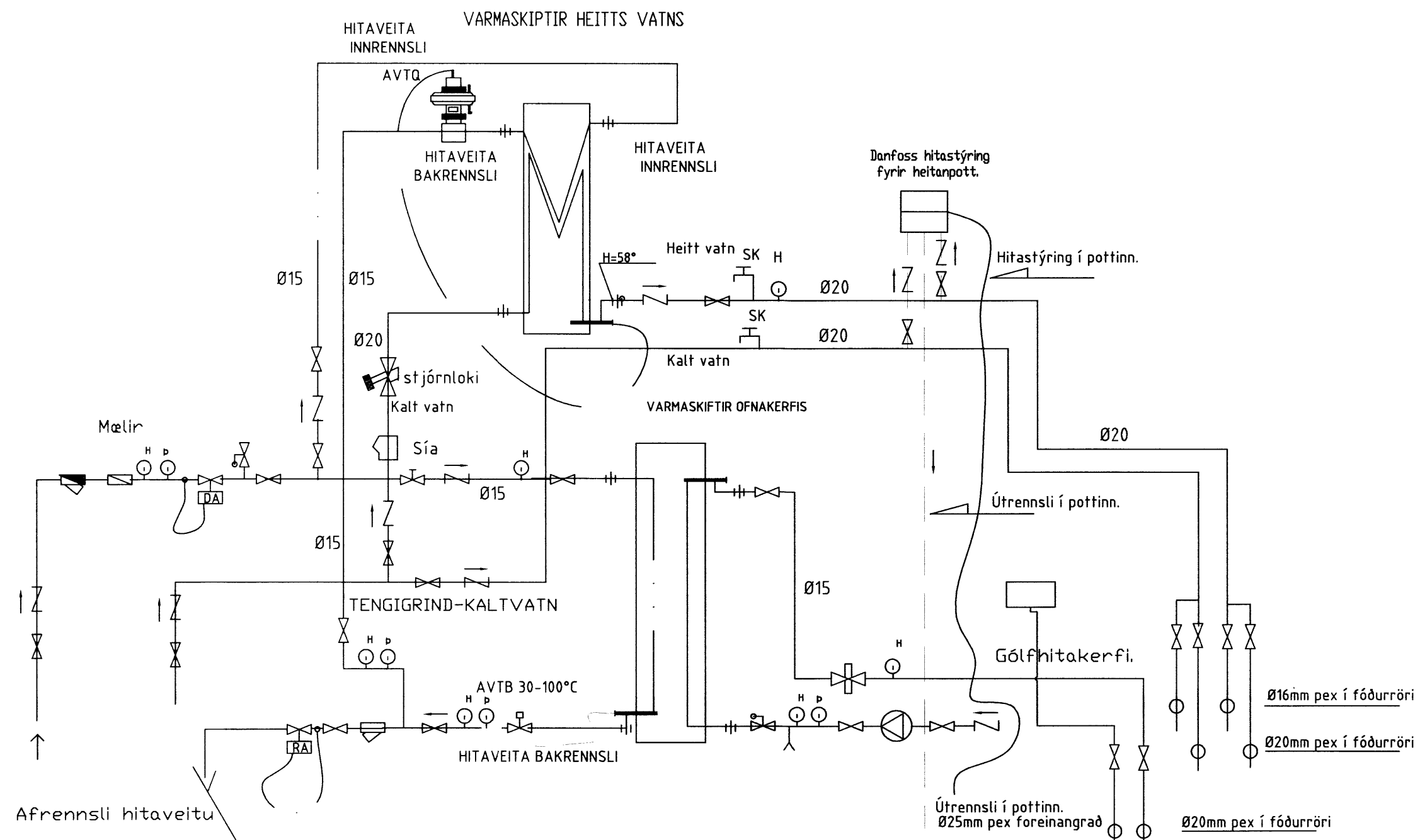
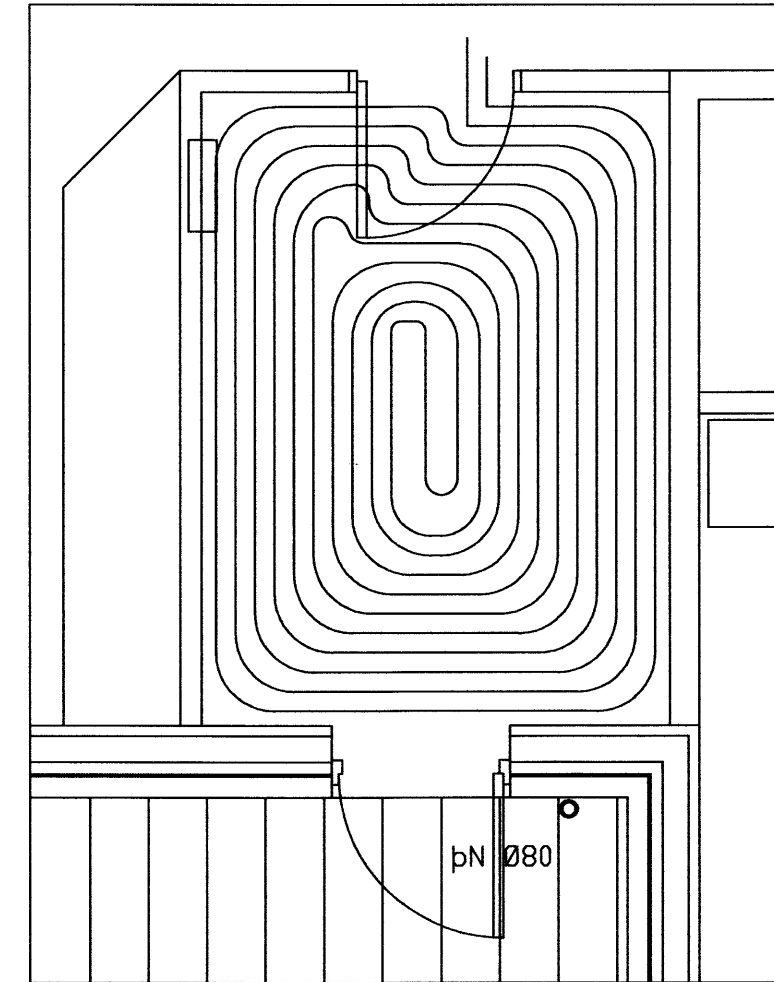


Mælagrind fyrir vatns og hita Pottastýring.



Niðurlagning á gólfhita



SKÝRINGAR

- ⊗ Loki
- ∩ Einstreymislöki
- ⊙ Hita og þrýstimælir
- ∠ Sía
- ⊗ Öryggislöki
- ⊗ Prýstijafnari Danfos AVDA-DA eða AVDL
- ⊗ Hitastýrilöki
- ⊗ Slaufulöki, Danfos AVD-RA
- ⊗ Mælir eða rennslis hemill OR.
- ⊗ Hemill
- ⊗ Stillingihani
- ⊗ Loftgildra.

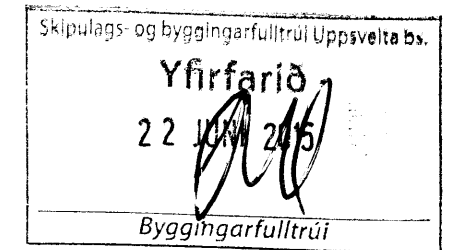
Skýringar.

Vatnslögn og hitalagnir.
Efni: – Hitalagnir skulu vera svört stálrör þunnveggjarör DIN, með viðeigandi þrýstítengjum .
Vatnslagnir skulu vera úr álpeyrörum.

Frágangur skal vera eftir leiðbeiningum sem tilgreint er frá innflutnings aðilja og varðandi festingar og þenslu. Láréttar pípur skal festa með 2,0 m millibili.
Þrýstiprófun skal á ofnakerfi vera 6 bör í 24 klst en vatnskerfi samkæmt framleiðanda á plaströrum.

Liggja skal fyrir lagnaefnisvottun frá Nýsköpunarmiðstöð Íslanda.
Hitastig fyrir neysluvatn er mest 65°C en stilling til notkunar 58°C.
Öll vinna og efni skal vera í samræmi við gildandi lög, reglugerðir og staðla.

Millihitari er fyrir vatns og hitakerfin. Hitaveita 65 / 25 og hitakerfið 45 / 20 millihitari 12 kW. Dæla ups 15–40 og þensluker 12i. Frostlögur skal vera á gólfhitakerfinu og þola –20°C hann sakal vera að viðurkendi gerð.
Vatnskerfið 104kW hitakerfið 65 /30 og vatn 58/10 .
Frágangur skal vera eftir leiðbeiningum sem tilgreint er frá innflutnings aðilja og varðandi festingar og þenslu.



A	26.5.2015	rgg	rgg	
ÚTGÁFA	DAGSETNING	TEIKNAD	YFIRFARIÐ	

EÐLI BREYTINGA:

HÖNNUNARSTJÓRI :

HÖNNUÐUR :

Tækniþjónusta
Ragnars G. Gunnarssonar
Smiðjuvegur 11, 200 Kópavogur, net-fang: ragnrgg@aimnet.is
Kennitala: 520397-2809, Sími: 5445350, Fax: 5445351

HAHAND AF: RGG	TEIKNAD AF: RGG	YFIRFARIÐ AF: RGG
DAGSETNING: 2015.6.18	KVAREI: Mk.v. 1:50	DAGSETNING BREYTINGAR: -

Krossholtsmýri 4.
Austurey 2–Bláskógabyggð
Tengigrind og skýringar
Niðurlögn á gólfhita.

VERKNUMER: 2015 -120	BLAD: 104	ÚTGÁFA:
----------------------	-----------	---------