

TEIKNITÁKN OG MERKINGAR

- ☒ LOKI
- ☒ HEMILL
- ☒ EINSTREYMSLOKI
- HITAMÆLIR
- ┆ TÆMINGARKRANI
- ① ☒ MÓTORLOKI, 0,81 m³/klst VIÐ 0,10 l/s
- ② ☒ MÓTORLOKI, 0,77 m³/klst VIÐ 0,10 l/s
- ① ○ HRINGRÁSARDÆLA, 1,80 m³/klst VIÐ 1,25 mVs
- ② ○ HRINGRÁSARDÆLA, 1,71 m³/klst VIÐ 2,61 mVs
- HITANEMI
- MÓTORLOKI
- ▬ STILLITÉ
- ✂ LOFTTÆMING

GÓLFHITALÖGN:

RÖR Í GÓLFHITALÖGN SKULU VERA Ø20mm ÚR PEX, (KROSSBUNDIÐ HD POLYETHYLEN) EÐA SAMBÆRILEGT, MEÐ SÚREFNISFLÆÐIVÖRN SAMKV. DIN 4726.

ÖLL TENGISTYKKU SKULU HÆFA LAGNAEFNI.

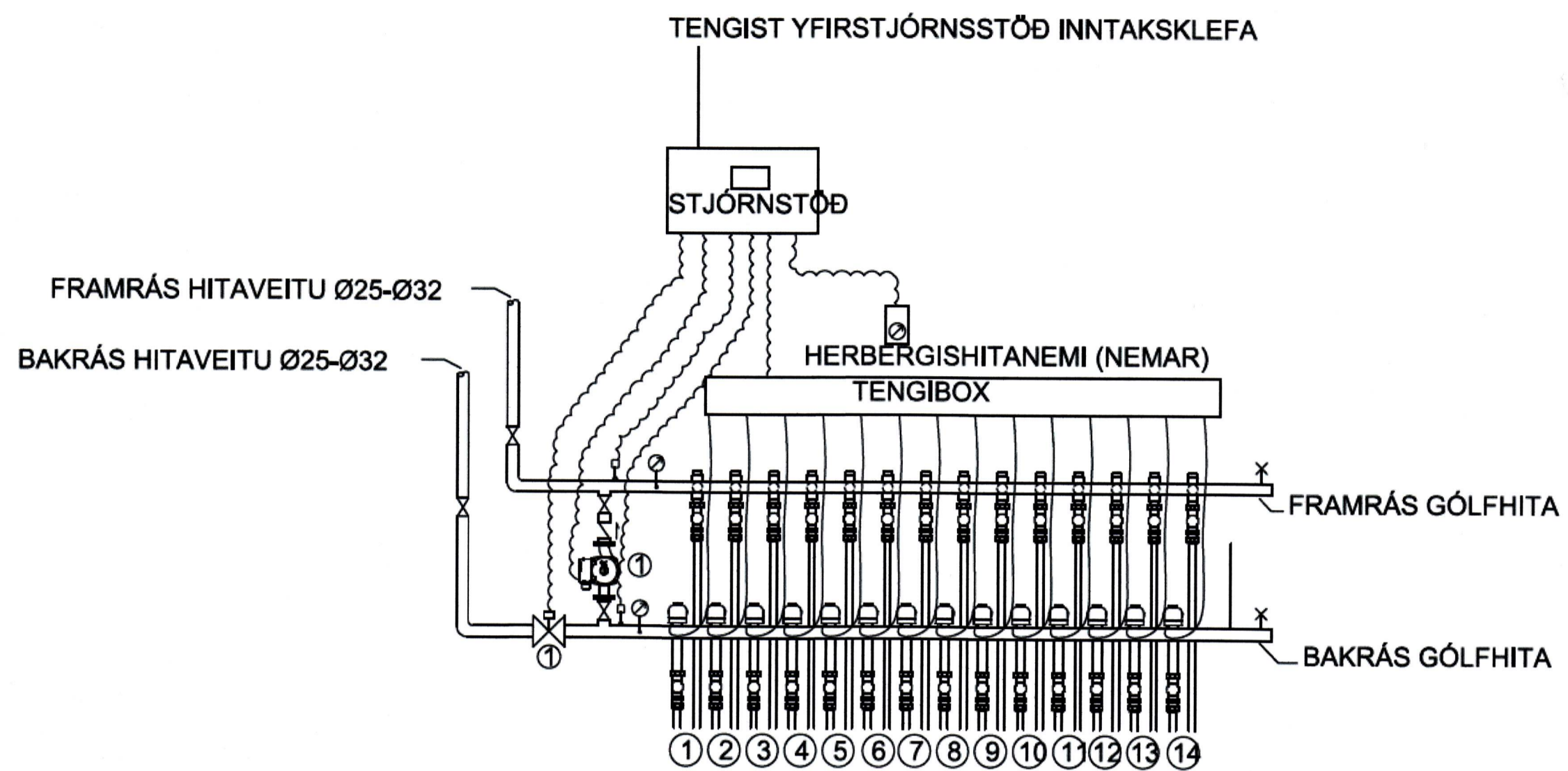
FJARLÆÐ RÖRS FRÁ ENDANLEGUM ÚT- OG INNVEGGJUM SKAL VERA 100mm. BIL MILLI RÖRA SKAL VERA c/c 100mm TIL c/c 250mm. ÞAR SEM RÖRIN LIGGJA Í GEGNUM EÐA UNDIR VEGGI OG Í VEGGI EÐA GÓLFRAUFUM SKAL EINANGRA ÞAU MEÐ SVAMPHÖLKUM EÐA ALÍKA EFN.

HEIMILT ER AÐ HLEÐRA TIL GÓLFHITALÖGNUM ÞAR SEM LAGNALEIÐIR VÍÐ ÖNNUR VEITUKERFI SKERAST.

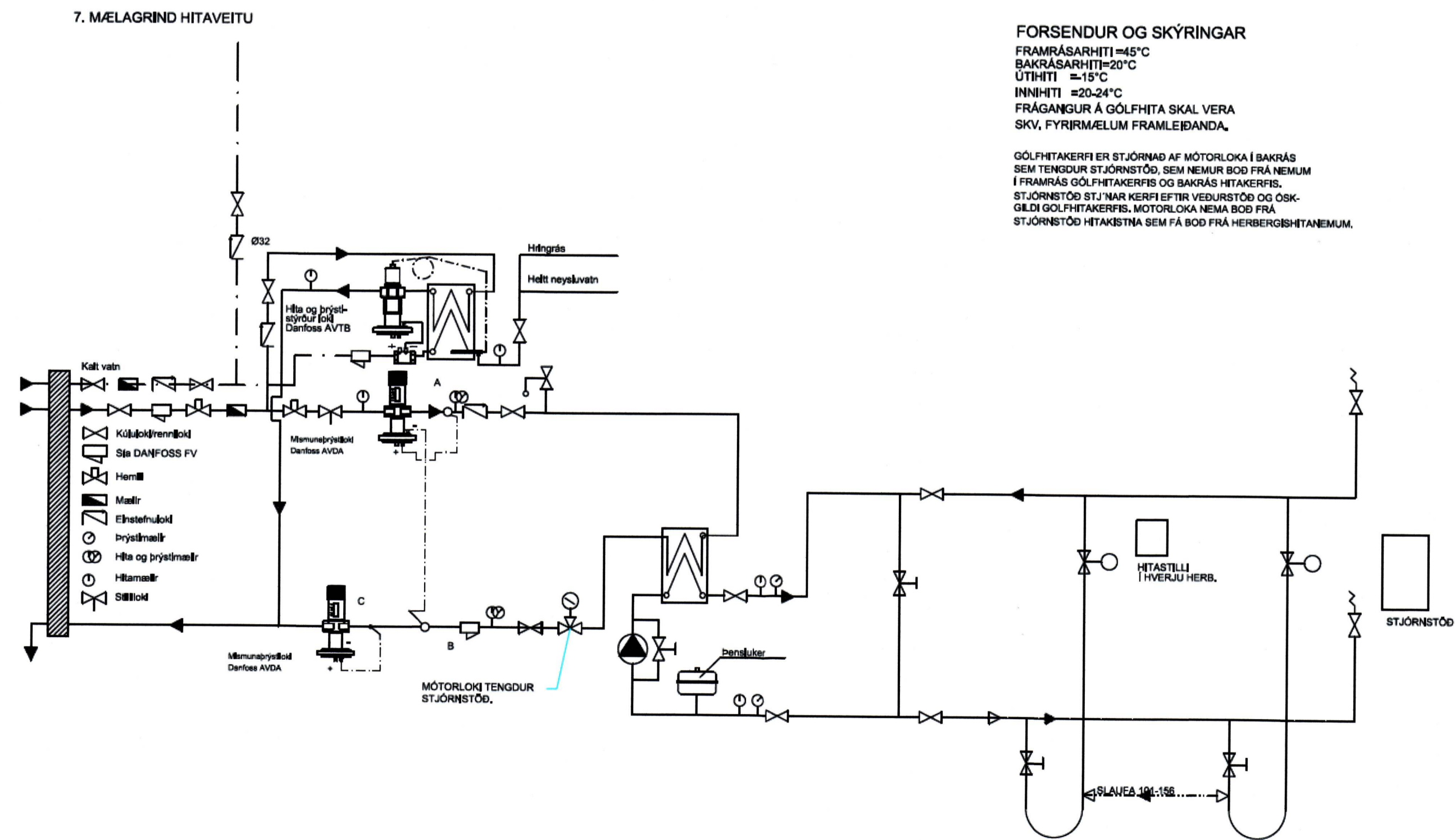
FYLGIJA SKAL FYRIRMÆLUM FRAMLEIÐANDA VÍÐ MEÐFERÐ, FESTINGAR, OG FRÁGANG RÖRA OG TENGISTYKKJA.

SAMDYKNT AF BYGGINGARFULLTRÚ  
12. JUNÍ 2015

UNDIRRITUN SAMRÆMINGARÖNNUDAR  
*Tófríður Þórhildur Þórhildur*



TENGIGRINDUR GÓLFHITA NR-01-06 FJÖLDI STÚTA SJÁ GRUNNMYNDIR



FORSENDUR OG SKÝRINGAR

FRAMRÁSARHITI=45°C  
BAKRÁSARHITI=20°C  
ÚTHITI =15°C  
INNIFITI =20-24°C  
FRÁGANGUR Á GÓLFHITA SKAL VERA SKV, FYRIRMÆLUM FRAMLEIÐANDA.

GÓLFHITAKERFI ER STJÖRNAD AF MÓTORLOKA Í BAKRÁS SEM TENDUR STJÖRNSTÖÐ, SEM NEYR BOD FRÁ NEMUM Í FRAMRÁS GÓLFHITAKERFIS OG BAKRÁS HITAKERFIS. STJÖRNSTÖÐ STJ. HAR KERFI EFTIR VEDURSTÖÐ OG ÖSK- GILDI GÓLFHITAKERFIS. MÓTORLOKA NEMA BOD FRÁ STJÖRNSTÖÐ HITAKETNA SEM FA BOD FRÁ HERBERGISHITANEMUM.

TILVÍSUN

---

ÚTG. DAGS SKÝRINGAR TEK. HANN RYNT SAMB.

**tpz** Kirkjuvegi 23 900 Vestmannaeyjum Sími 481-2711 tpz@telknistofa.is www.telknistofa.is

teiknistofa

ÚTG. DAGS	HANNAD	MÆLIKVARÐI
20.12.14	BB/PZ	1:50 (A1)
YFIRFARIÐ	TEIKNAD	
BB/PZ	BB/RS	

SAMPYKKT: *Tófríður Þórhildur Þórhildur*

LITLAGERÐI 25, VESTMANNAEYJUM EIBÝLISHÚS

SKÝRINGARBLAÐ HITAKERFI

VERKFRANG 1420 TEIKNING 330

©Öll rétt og örfun áhöfngar, að hluta eða í heild er hald skilfngu byfilduöndu