

HÖNNUNARFORSENDUR:

BYGGINGARREGLUGERÐ NR. 112:2012
HITALAGNIR ÍST 69, ÍST EN 442

SKAMMSTAFANIR:

GN GÓLFNIÐURFALL ÁN GEGNUMRENNSLIS
GN+HL GÓLFNIÐURFALL MEÐ GEGNUMRENNSLI FRÁ HANDLAUG
GN+SV GÓLFNIÐURFALL MEÐ GEGNUMRENNSLI FRÁ SKOLVASK
HL HANDLAUG
SV SKOLVASKUR
RV RÆSTIVASKUR
EV ELDHÚSVASKUR
VS VATNSSALERNI
SB STEYPIBÁÐ
BK BÁÐKAR
ÞS ÞVAGSKÁL
ÞV ÞVOTTAVÉL
ÞN ÞAKNIÐURFALL
SN SVALANIÐURFALL
NF NIÐURFALL Í LÓÐ
TM TENGIMÖGULEIKI
HR HREINSISTÚTUR
FR TENGIKÓTI Á REGNVATNSLÖGNUM
FS TENGIKÓTI Á SKÓLPLÖGNUM
RK RENNSLISKÓTI

TÁKN Á TEIKNINGUM :

FRÁRENNSLISLÖGN
FRAMRÁS HITAKERFI
BAKRÁS HITAKERFI
HEITT NEYSLUVATN
KALT NEYSLUVATN
STÝRISTRENGUR

HITALAGNIR:

LAGNIR SKULU VERA SVÖRT STÁLROÐ SAMKVÆMT DIN 2440. TENGISTYKKI SKULU VERA SAMKVÆMT DIN 2950 OG AF SAMA UPPRUNA OG LAGNIR.

ÞRÝSTIPRÓFA SKAL ALLAR LAGNIR MEÐ 6,0 bar VATNSÞRÝSTINGI SEM SKAL STANDA Í 24 klst. OG SKAL YFIRFARA ALLAR TENGINGAR MEÐ SJÓNSKOÐUN.

EINANGRA SKAL LAGNIR OG TENGISTYKKI MEÐ 15 mm ÖBRENNANLEGRI EINANGRUN T.D STEINULLARHÓLKUM MEÐ ÁFÖSTUM TREFJASTYRKTUM ÁLDÚK. SÝNILEGAR LAGNIR Á VEGGJUM ERU ÁN EINANGRUNAR.

ALLAR LAGNIR UNDIR LOFTUM SKULU HENGÐAR Í ÞAR TIL GERÐAR BAULUR EDA RÖLUR. LAGNIR UTAN Á VEGGJUM SKULU FESTAR Í MÁLMFESTINGAR ÞÉTT VIÐ VEGG OG SKULU FESTINGAR ALLAR VERA AF SÖMU GERÐ. MESTA FJARLÆGD MILLI UPPHENGJA ER 2 m.

GÓLFHITI:

LAGNIR SKULU VERA ÚR PLASTI MEÐ SÚREFNISFLÆÐIVÖRN ÆTLAÐAR TIL NOTKUNAR Í GÓLFHITA SAMKVÆMT DIN 16968, 4727 OG 4726. LAGNIR SKULU VERA DN15 (Ø20). BIL FRÁ VEGG AÐ LÖGN SKAL VERA 70-100 mm.

ÞRÝSTIPRÓFA SKAL ALLAR LAGNIR MEÐ 6,0 bar VATNSÞRÝSTING.

HAFÁ SKAL ÞRÝSTING Á LÖGNUM MEÐAN Á FRAMKVÆMD STENDUR.

NOTA SKAL TENGIGRIND ÆTLAÐA TIL NOTKUNAR Í GÓLFHITA. ÖLL TENGISTYKKI HÆFA LAGNAEFNI OG FRÁGANGUR SKAL VERA SAMKVÆMT FYRIRMÆLUM FRAMLEIÐANDA.

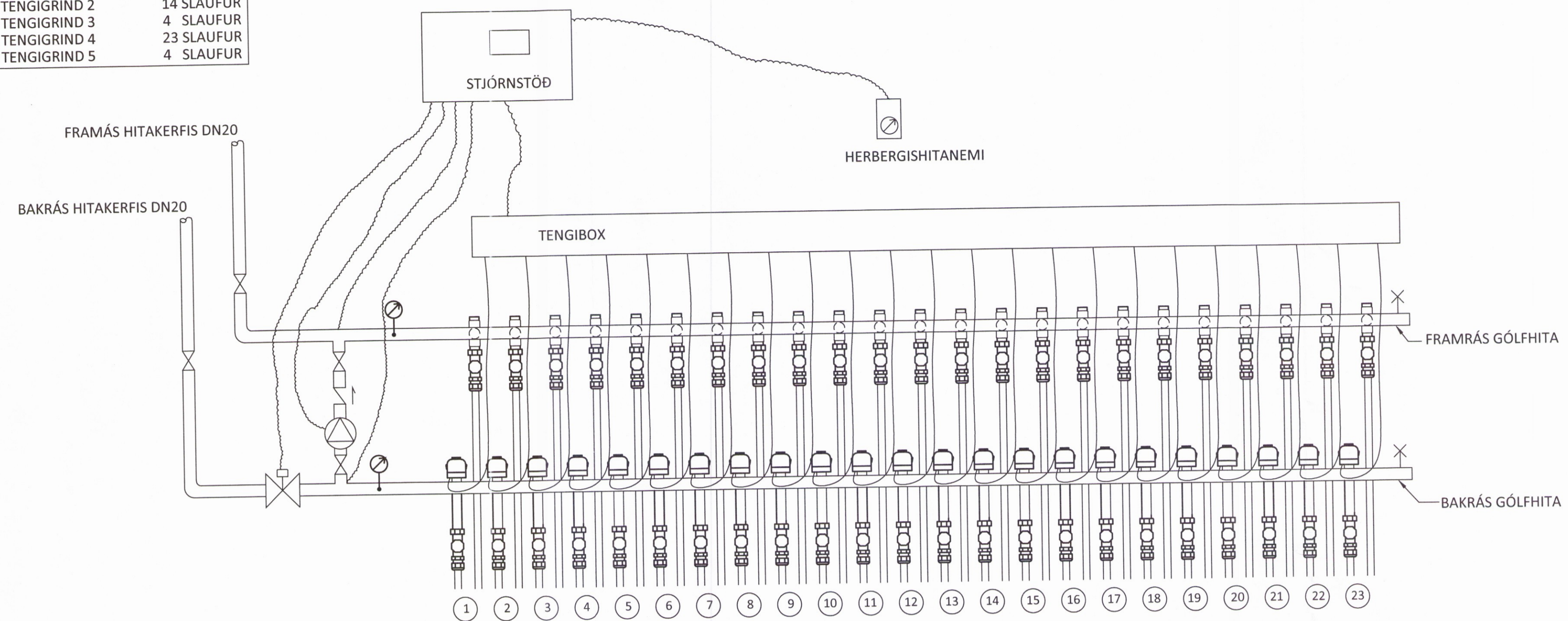
Í RÝMI SKAL KOMA FYRIR HITANEMA SEM SKYNNAR LOFTHITA OG SKAL HANN VERA STILLANLEGUR.

ÆSLILEGT ER AÐ SETJA UPP STJÓRNSTÖÐ SEM FÆR BOÐ FRÁ ÚTIHITANEMA, HITA NEMA Í FRAM- OG BAKRÁS HITAKERFIS. STJÓRNSTÖÐ SENDIR SÍÐAN BOÐ TIL MÓTORLOKA SEM STAÐSETTUR ER Á BAKRÁS HITAKERFIS.

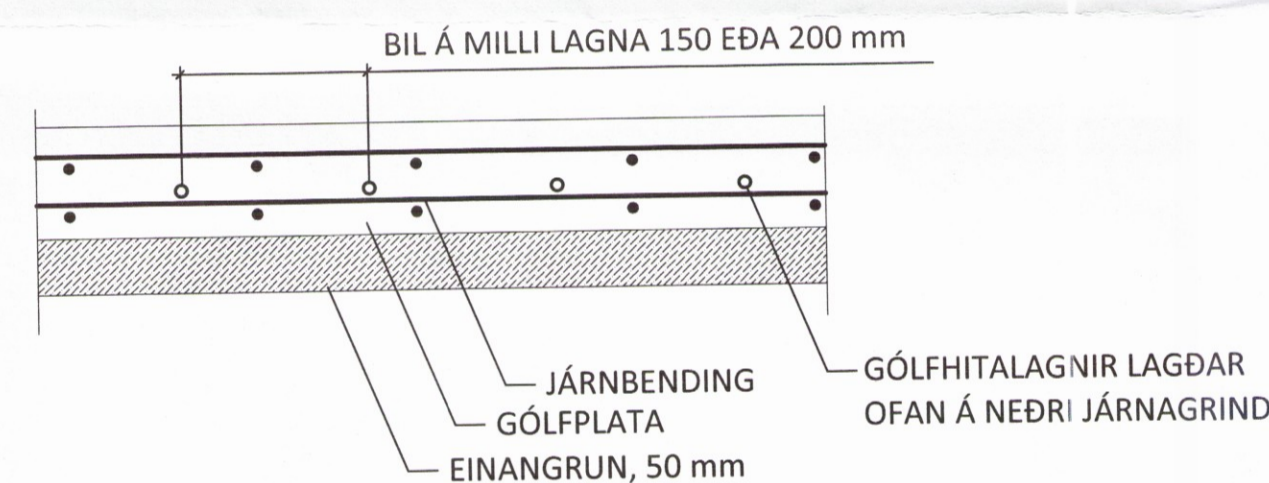
STILLA SKAL STJÓRNSTÖÐ ÞANNIG AÐ HITASTIG Í FRAMRÁS KERFISMEGIN FARI EKKI YFIR 45°C.

DÆMIGERÐ TENGIGRIND FYRIR GÓLFHITA









TENGIGRIND 1	14 SLAUFUR
TENGIGRIND 2	14 SLAUFUR
TENGIGRIND 3	4 SLAUFUR
TENGIGRIND 4	23 SLAUFUR
TENGIGRIND 5	4 SLAUFUR



SNID Í GÓLFHITALÖGN, MKV. 1:10



TEIKNITÁKN OG MERKINGAR

-  HRINGRÁSARÐÆLA, AFKÖST 2,6 m²/klst VIÐ 4,8 mVs
-  STILLILOKI
-  HITAMÆLIR
-  STOPPLOKI
-  HITASTÝRÐUR LOKI, Kvs = 1,25 m³/klst
-  EINSTREYMISLOKI
-  LOFTTÆMING
-  ÞRÝSTIMÆLIR

ARITUN ADALHÖNNUNAR: *Vicólas K* KT: 102760-5819

BR.	DAGS.	BREYTING

REYKJAGARÐUR ÁSMUNDARSTAÐIR
NÝBYGGING

HITA- OG ÞRIFAKERFI
ALMENNAR SKÝRINGAR
GÓLFHITI - TENGIGRINDUR *2301*

SAMPYKKT:	KT: <i>220150-4223</i>	ÞAG
HÖNNUNDIR	YFIRFARIÐ	DAGS. ÚTG.
ÞAG	HH	12.05.17
MKV.	VERKNR.	TEIKN. NR.
1:50	14083	3 - 00
BREYTT.		