

3. VATNSLAGNIR

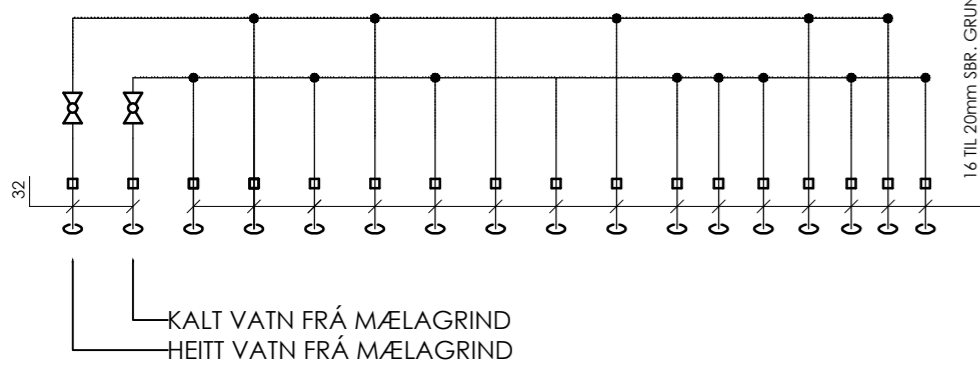
HEIMÆÐARPÍPA FYRIR KALT VATN SÉ ÚR PEH-PLASTI. NEYSLUVATNSLAGNIR SÉU RÖR Í RÖR LAGNAKERFI. ÞVERMÁL LAGNA ERU GEFIN UPP Í MM OG ERU NAFNMÁL ÞEIRRA. ALLAR TENGINGAR VIÐ HREINLÆTISTÆKI ERU 15 MM. NEYSLUVATNSLAGNIR FYRIR KALT VATN SKAL LIGGJA UNDIR EINANGRUN.

NEYSLUKERFI:
 PÍPUR SKULU VERA AL-PEX, VOTTADAR TIL NOTKUNAR SEM NEYSLUVATNSLAGNIR. ÞAR SEM LAGNIR ERU RÖR Í RÖR SKAL INNRI PÍPAN VERA ÚR 15mm PLASTI MEÐ SÜREFNISHINDRANDI LAGI T.D. WIRSBO þePEX. ÍDRÁTTARRÖR SKAL VERA ÚR HD-POLYETEN T.D. WIRSPÓ. ÞAR SEM TENGISTYKKI ER HLUTI AF RÖR Í RÖR KERFI SKULU TENGISTYKKI VERA ÚR AFZINKUNAÞRIU EFNI T.D. AMETAL FRÁ TA SEM SÉRSTAKLEGA ERU GERÐ FYRIR RÖR Í RÖR KERFI. VERKTAKI SKAL STAÐSETJA NÁKVÆMLEGA ALLA STÚTA TIL TENGINGAR VIÐ TÆKI. FARA SKAL EFTIR LEIÐBEININGUM FRÁ FRAMLEIDANDA HREINLÆTISTÆKJA. STÚTARNIR SKULU FESTAST TRYGGILEGA OG NÁ MÁTULEGA LANGT ÚT FRÁ ENDANLEGUM VEGG. ÞETTA SKAL MEÐ STÚTUM ÞANNIG AD ÞÉTTING VERÐI VATNSHELD. YFIR ÖLL GÖT KOMA RÖSETTUR.

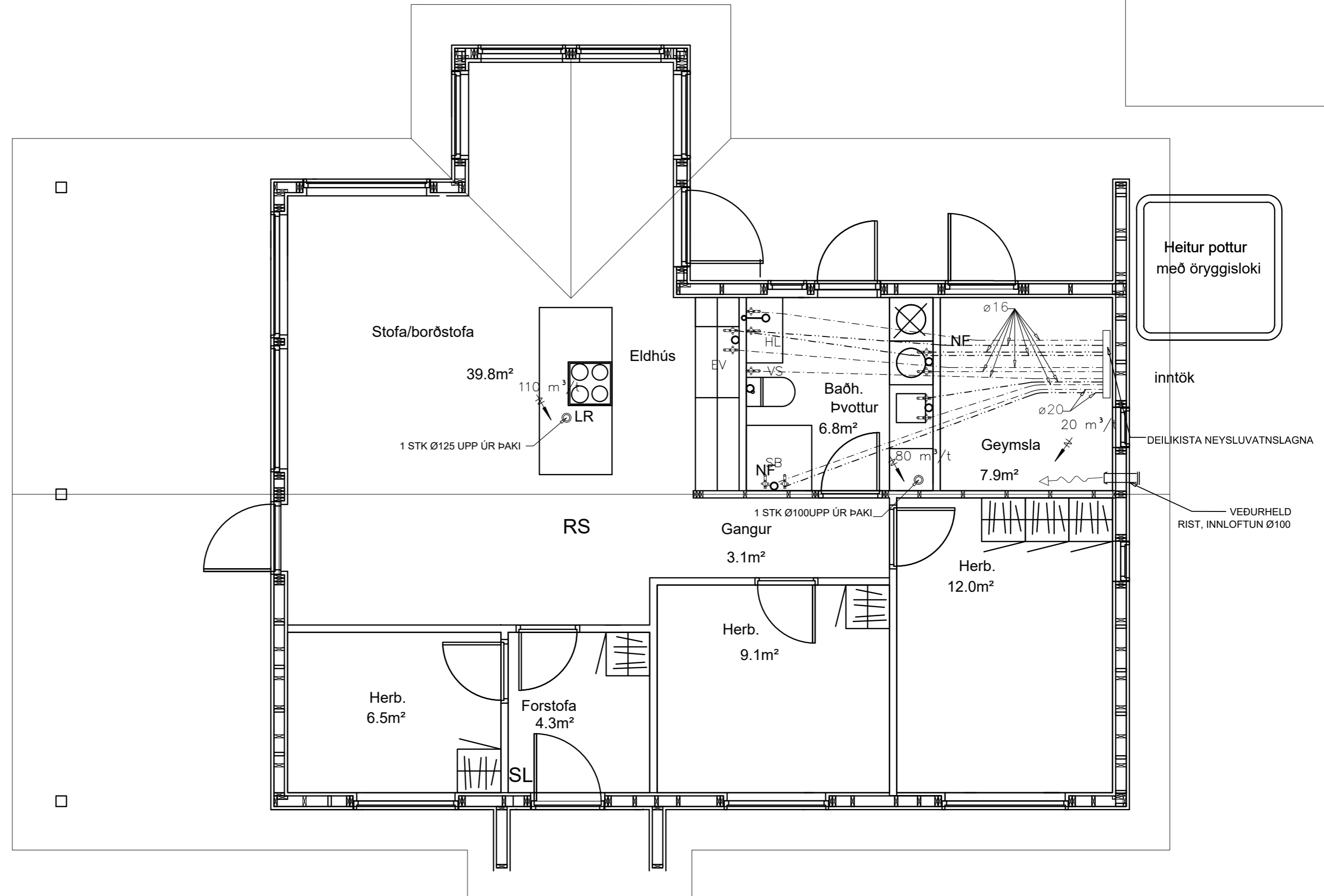
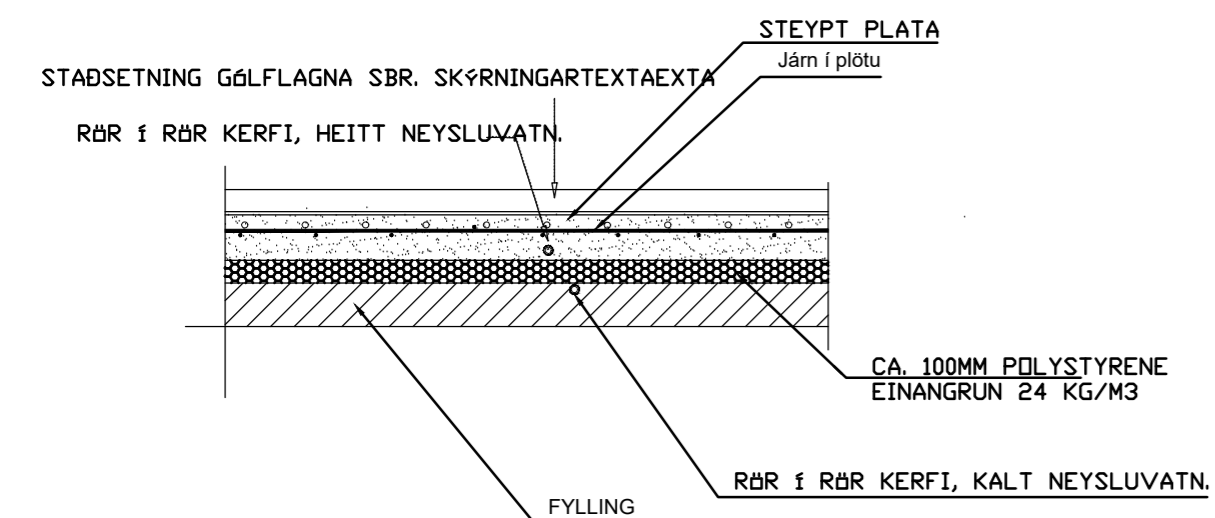
Á DEILIGRIND Í RÖR Í RÖR KERFI SKAL MERKJA SLÖNGUENDA ÞANNIG AD SJÁ MEGI HVERJU SLANGAN TENGIST.

KRANAR FYRIR HEITT VATN SKULU VERA VINSTRAMEGIN. KERFIÐ SKAL ÞRÝSTIREYNT MEÐ 10 atm ÞRÝSTINGI.

DEILIKISTA FYRIR NEYSLUVATNSLAGNIR [KENNISNIÐ]



KENNISNIÐ, STAÐSETNING NEYSLUVATNSLAGNA Í PLÖTU



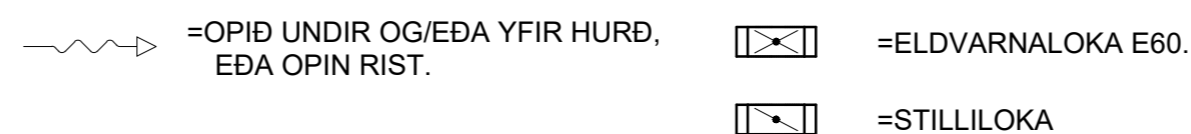
LOFTRÆSILAGNIR, SKÝRINGAR

STOKKAR ERU VERKSMÍÐJUFRAMLEIDD SPÍRALVÖFÐ SÍVÖL STÁL RÖR ÚR HEITGALVANHÚÐUÐU STÁLI (EFNISÞYKKT $\geq 0,6\text{mm}$). STOKKAR KOMA INNI Í MILLIVEGGI, EKKI SÝNILEGIR.

LOFTSKIPTI ERU SBR. BYGGINGARREGLUGERÐ. ÚTSOGSVENTLAR ERU HVÍTIR, HRINGLAGA OG MEÐ STILLANLEGU LOKI, Ø100 ÞAR SEM ÚTSOG ER $< 60 \text{ M/KLST EN } \text{Ø125 ANNARS STAÐAR} - \text{T.D. LINDAB KU-100 OG KU-125}$

SAMSETNINGAR SÉU MEÐ TVÖFÖLDUM GÚMMIÞÉTTILISTA, LINDABSAFE EÐA SAMBÆRILEGT. TENGISTYKKI SÉU ÚR SAMA EFNI OG STOKKAR. KERFI SKULU A.M.K. UPPFYLLA ÞÉTTLEIKAFLOKK A SKV. ÍST DS-447

FESTINGAR OG UPPHENGJUR MÁ ÚTFÆRA MEÐ FLATJÁRNSBAULUM, GATAGIRÐI EÐA Á ANNAN SAMBÆRILEGAN HÁTT. BIL MILLI UPPHENGJA/FESTINGA FARI EKKI YFIR 2M



Verkfræðistofa Ívars Haukssonar ehf.

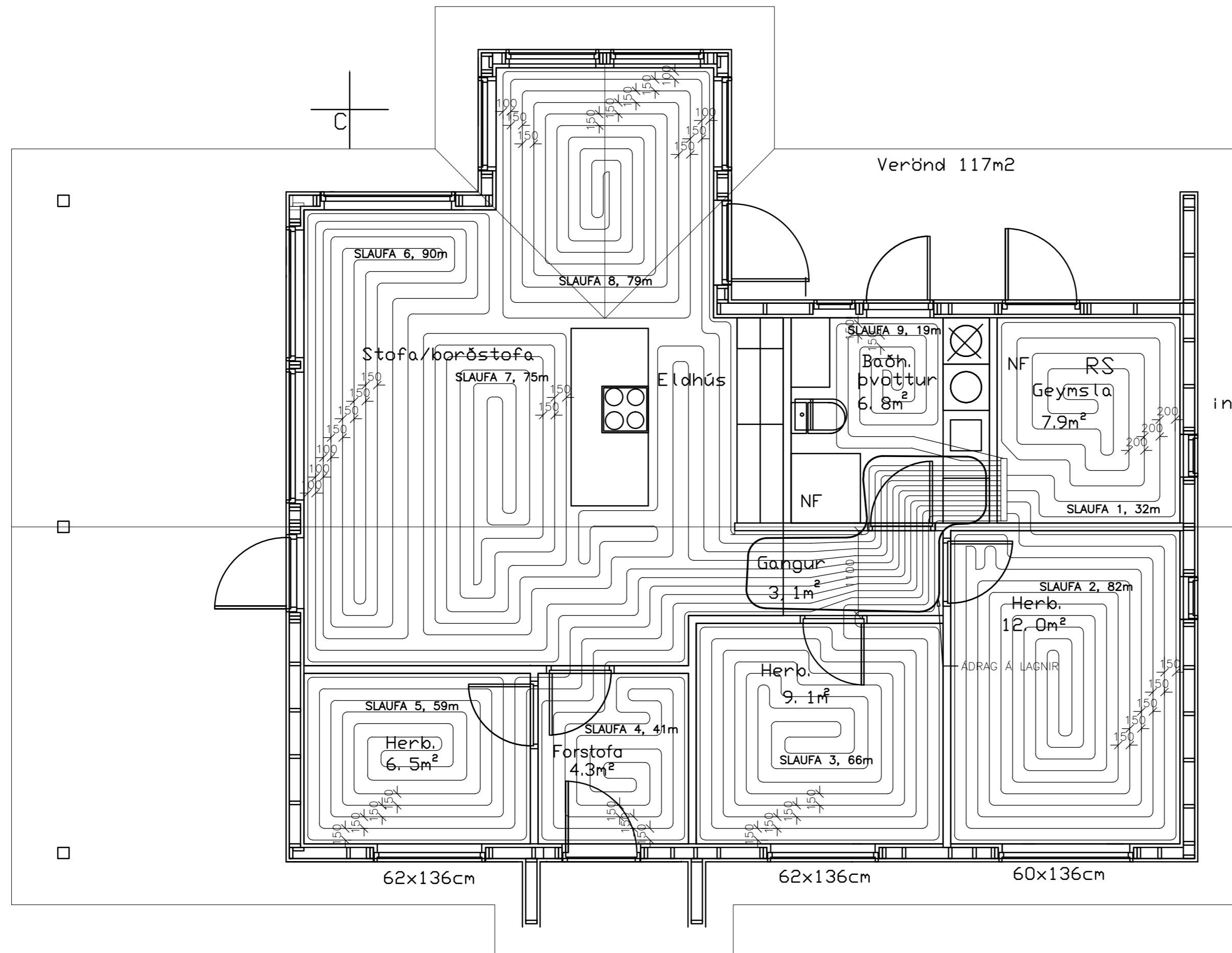
Suðurlandsbraut 46, 108 Rvk
 Sími: 695-4337
 e-mail: ivar@vha.is
 Heimasíða: www.vha.is
 Kennitala: 540212-2790

Hannað í.H.	Teiknað í.H.	Samþykkt Kennitala
		110383-5339

KERHRAUN 86
 GRÍMSNES- OG GRAFNINGSHREPPI
 LAGNIR
 GRUNNMYND NEYSLUVATNS
 SKÝRINGAR

Mkv. 1:50	Teikn. nr. 3-1.1	Verk nr.
-----------	------------------	----------

Áritun samræmingarhönnuðar / hönnunarstjóra: Útgáfa Dags. A JÚLÍ '22



GÓLFHITA ER STÝRT MEÐ LOFTHITASTÝRÐUM HITANEMUM. HITANEMA SKAL KOMIÐ FYRIR Á INNVEGG Í 1500mm HÆÐ FRÁ GÓLFI, T.D. OFAN VIÐ LJÓSAROFNA. HITANEMAR STÝRA SLAUFUM MEÐ VIÐKOMANDI NÚMERI.

4. HITALAGNIR

GÓLFHITAKERFI ER BYGGT UPP MEÐ SLAUFUM SEM TENGJAST DEILIKISTU EÐA BAKRÁS OFNA EFTIR ATVIKUM. LAGNAEFNI ER Ø20x2 WIRSBO PePEX-PLASTLAGNIR MEÐ SÚREFNISÞÉTTRI KÁPU (EÐA SAMBÆRILEGT) SEM BINDAST OFAN Á JÁRNAGRIND PLÖTU ALMENNT MEÐ 150-200 mm MILLIBILI. HEIMILT AÐ NOTA 16 X 2mm ALPLEX Í GÓLFHITALAGNIR, HÁMARKS LENGÐ SLAUFU VERÐUR ÞÁ 80m OG BIL MILLI RÓRA 150mm STOFNLAGNIR FRÁ MÆLAGRIND AÐ DEILIKISTU ERU Ø32x2,9MM WIRSBO

GÓLFHITALAGNIR SKAL ÞRÝSTIÞRÓFA ÞREPASKIPT SAMKVÆMT FYRIRMÆLUM FRAMLEIÐANDA LAGNAEFNIS. HALDA SKAL SKÝRSLU YFIR NIÐURSTÖÐUR ÞRÝSTIÞRÓFANA. ALLT LAGNAEFNI SKAL VOTTAD.

Verkfræðistofa Ívars Haukssonar ehf.
 Suðurlandsbraut 46, 108 Rvk
 Sími: 695-4337
 e-mail: ivar@vha.is
 Heimasíða: www.vha.is
 Kennitala: 540212-2790

Hannað í.H.	Teiknað í.H.	Samþykkt Kennitala
		110383-5339

KERHRAUN 86
 GRÍMSNES- OG GRAFNINGSHREPPI
 LAGNIR
 GÓLFHITALAGNIR
 SKÝRINGAR

Mkv. 1:50	Teikn. nr. 3-1.2	Verk nr.
-----------	------------------	----------

Áritun samræmingarhönnuðar / hönnunarstjóra:	Útgáfa A	Dags. JÚLÍ '22
--	----------	----------------