

2. FRÁRENNSLISLAGNIR

Í GRUNNI

SKOLP- OG REGNVATNSLAGNIR INN Í OG MEDFRAM SÖKKLUM AÐ BRUNNUM SKULU VERA ÚR STÍFU PLASTI Ø100 PVC PAKKAÐAR MED GÚMMÍHRINGJUM EN FRÁ BRUNNUM AÐ TENGIÐ AÐ VÍÐ ARMÖRK KOMI Ø150 PVC. YFIR ALLAR JARÐVATNSLAGNIR SKAL SETJA DRENMÖL NR. 1 OG SIÚÐÚK.

OFAN BOTNPLÓTU

LAGNIR SÉU ÚR VÍÐURKENNDU PLASTI TIL NOTKUNAR INNAHÚSS (T.D. POLYPROPYLEN). FESTINGAR Á FALLPÍPUM SKULU VERA VÍÐ HVERJA GÓLFPLÓTU OG TVÆR Á MILLI PLATNA. EITT ÞENSLUSTYKKI SKAL VERA Á HVERRI HÆÐ EF SAMSEYTI ERU SÖÐIN SAMAN, ANNARS ER NÆGILEGT AÐ DRAGA RÖR TIL Í MÚFFUM, T.D. 10MM Í MÚFFU, TIL AÐ TAKA UPP ÞENSLUNA. HREINSLÖK SKULU VERA ÞAR SEM SYNT ER Á TEIKNINGU. LÖÐRÉTTAR FALLPÍPUR SKULU VERA ÚR PLASTI OG EINANGRAST MED 25MM GLERULLARHÖLKUM OG VEFJA MED SÍSLAPAPPA EÐA PLASTDÚK.

GRUNNMYND LAGNA Í JÖRÐ 1:50

BRUNNAR ERU TIL STAÐAR. NÝJAR LAGNIR TENGJAST VÍÐ ELDRI LAGNIR FRAMAN VÍÐ BRUNNA, EÐA Í BRUNN. ATH. ELDRI LAGNIR ERU EKKI SÝNDAR Á TEIKNINGU.

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

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

KLUKKUBERG 28
 HAFNARFIRÐI
 LAGNIR
 GRUNNMYND LAGNA Í JÖRÐ
 SKÝRINGARTEXTI

Mkv. 1:50 Teikn. nr. 3-0.1 Verk nr. 69-2023

Áritun samræmingarhönnuðar / hönnunarstjóra: Útgáfa A Dags. DES. '23

3. VATNSLAGNIR

HEIMÆÐAR FYRIR KALT VATN SÉU ÚR PEH PLASTI. NEYSLUVATNSLAGNIR ERU PEXLAGNIR, RÖR Í RÖR, FRÁ MÆLAGRIND Í BÍLSKÚR AÐ HREINLÆTISTÆKJUM. LAGNIR KOMA UPP Í INNVEGGJUM EDA LAGNAGRIND ÚTVEGGJA OG UPP Í TÆKI TIL TENGINGAR. Í INNVEGGJUM GREINAST LAGNIR AÐ TÆKJUM Á VIÐKOMANDI STAÐ. NOTA SKAL VIÐURKENNDAR PÍPUR OG FITTINGS FRÁ SAMA FRAMLEIDANDA OG FARA SKAL EFTIR LEIÐBEININGUM HANS VARDANDI NOTKUN OG MEDFERÐ EFNISINS SVO OG ÍST-67 OG DS-439 PÍPUR SKULU ÞRÝSTIPRÓFADAR MED 15 BARA ÞRÝSTINGI, ÞREPAPRÓFUM OG SKAL PRÓFUNARSKÝRSLA AFHENT ÚTTEKTARMANNI. HÆST VATNSHITI ER 60 °C. KALDAVATNSLAGNIR KOMA UNDIR BOTNPLÖTUEINANGRUN EN HEITAVATNSLAGNIR KOMA Í NEDST Í BOTNPLÖTUNNI.

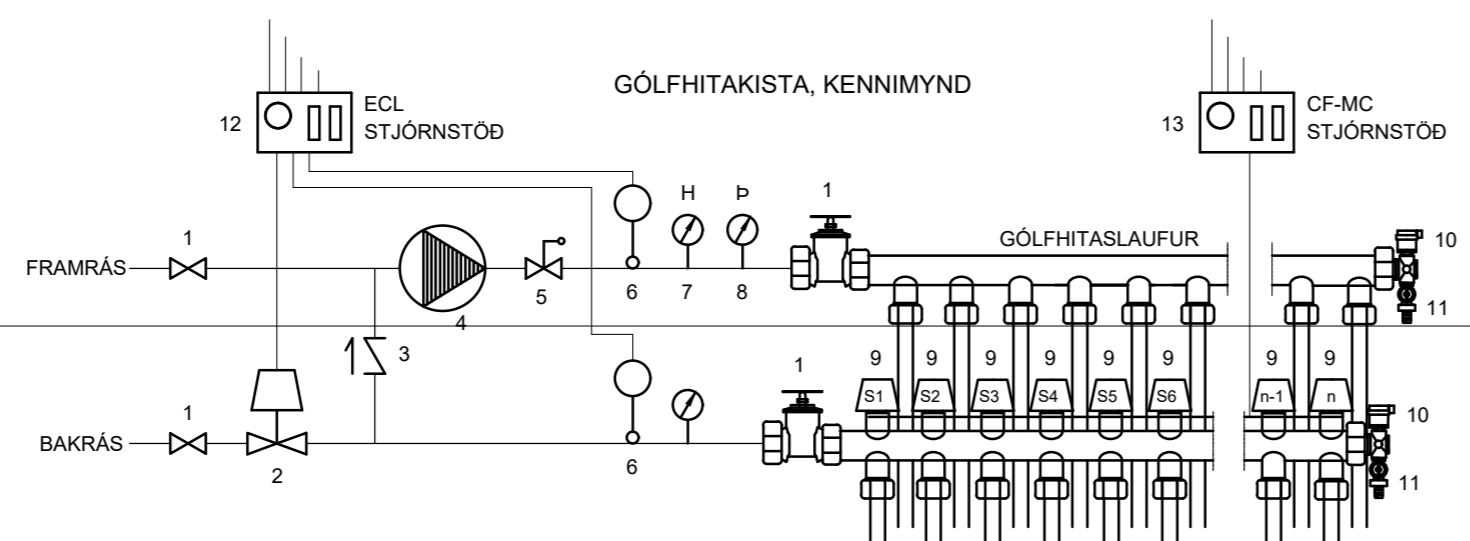
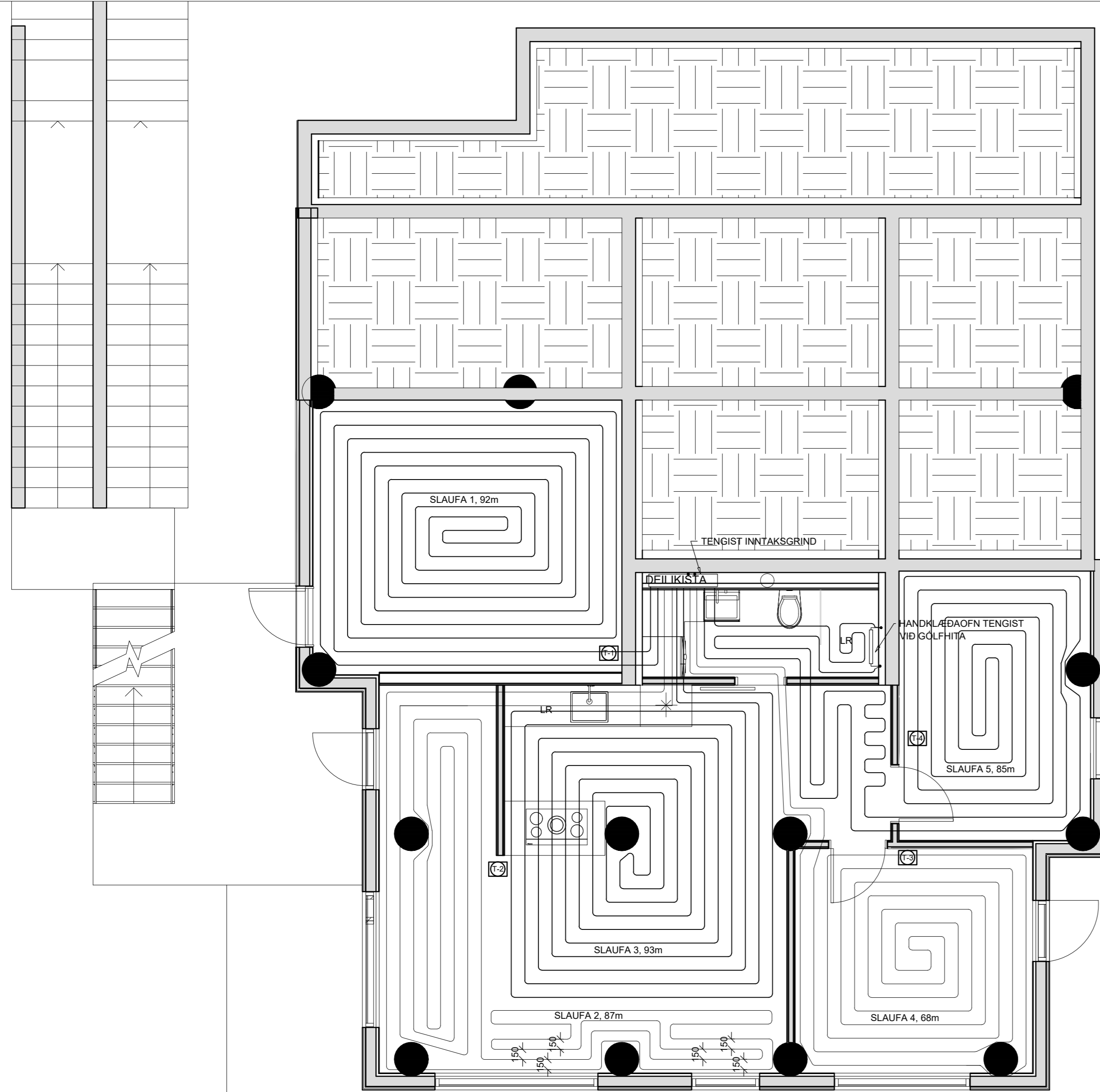
4. HITALAGNIR

HITAKERFIÐ ER GÓLFHITAKERFI MED DEILIKISTU VID INNTAKSGRIND Í BÍLSKÚR. GÓLFHITAKERFIÐ ER BYGGT UPP MED SLAUFUM SEM TENGJAST DEILIKISTU. Í GÓLFHITALAGNIRNAR ERU NOTUÐ VIÐURKENND ÞAR TIL GERÐ PEX-RÖR MED SÚREFNISKÁPU 20x2,25MM LÖGD MED 200 mm MILLIBILI SBR. GRUNNMYND, NEMA ANNAÐ SÉ TEKID FRAM. GÓLFHITALAGNIRNAR ERU FESTAR VID JÁRNAGRIND BOTNPLÖTUNNAR ÞANNIG AÐ FJARLÆGD RÖRA FRÁ EFRI BRÚN SÉ Ca. 5 CM. GÓLFHITAKISTAN KEMUR FULLBÚIN FRÁ FRAMLEIDANDA MED ÖLLUM TILHEYRANDI BÚNAÐI FYRIR KERFIÐ, EINS OG UPPBLÖNDUNARDELU, LOKUM, STILLITJÁM, MÓTORLOKUM, THERMOSTÖTUM O.Þ.H. GERT ER RÁÐ FYRIR THERMOSTÖTUM Á HVERJU HITASVÆÐI SEM STAÐSETT ER Á VEGG OG STJÓRNA MÓTORLOKUM VID DEILIKISTU. KERFIÐ SKAL ÞRÝSTIREYNT ÞREPASKIPT SAMKV. LEIÐB. FRAMLEIDANDA.

- T1 STÝRIR SLAUFU NR. 1
- T2 STÝRIR SLAUFUM NR. 2 OG 3
- T3 STÝRIR SLAUFU NR. 4
- T4 STÝRIR SLAUFU NR. 5

SKÝRINGAR - GÓLFHITAKISTA

1. Loki
2. Mótloroki tengdur ECL stjórnstöð
3. Einstreymisloki
4. Dæla, t.d. UPS 25-60
5. Öryggisloki, 6 kg/cm²
6. Hitanemi
7. Hitamælir
8. Þrýstimælir
9. Mótloroki tengdur CF-MC stjórnstöð
10. Lofttæming
11. Tæming
12. ECL stjórnstöð tengd vatnshitanemum
13. CF-MC stjórnstöð tengd hitanemum í rýmum



TAFLA YFIR GÓLFGEISLA, FRAMRÁSARHITI 42°C

DEILIKISTA, NEDSTA HÆÐ

SLAUFAR NR.	LÁMARKS AFKÖST W	MESTA LENGD M	STAÐSETNING	ATHUGASEMDIR
1	1.564	92		c/c 200
2	1.479	87		c/c 150-200
3	1.581	93		c/c 200
4	1.224	68		c/c 200
5	1.445	85		c/c 200

Samtals: 7.293

Verkfræðistofa Ívars Haukssonar ehf.

Suðurlandsbraut 46, 108 Reykjav.

Sími: 695-4337

e-mail: ivar@vha.is

www.vha.is

Kennitala: 540212-2790

VÍH

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

KLUKKUBERG 28
HAFNARFIRÐI

LAGNIR
GRUNNMYND GÓLFHITALAGNA
SKÝRINGARTEXTI

Mkv. 1:50

Teikn. nr. 3-1.1

Verk nr. 69-2023

Áritun samræmingarhönnuðar / hönnunarstjóra:

Útgáfa Dags. A DES.'23

LOFTRÆSILAGNIR, SKÝRINGAR




STOKKAR ERU VERKSMÍÐJUFRAMLEIDD SPÍRALVÖFÐ SÍVÖL STÁLROÐR ÚR HEITGALVANHÚÐUÐU STÁLI.

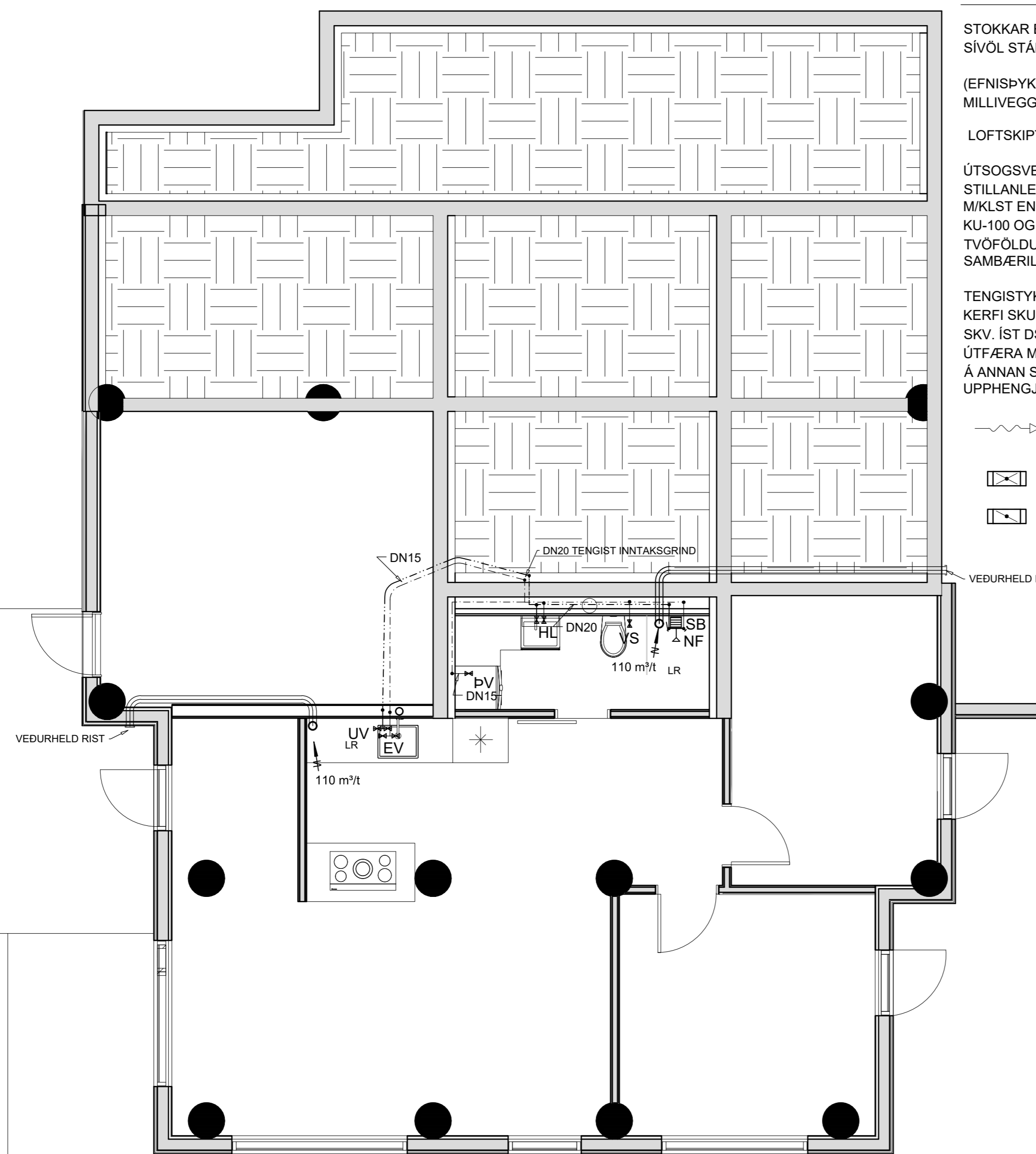
(EFNISÞYKKT $\geq 0,6\text{MM}$). STOKKAR KOMA INNI Í MILLIVEGGI EÐA Í AFLOKUÐU RÝMI, EKKI SÝNILEGIR.

LOFTSKIPTI ERU SBR. BYGGINGARREGLUGERÐ.

ÚTSOGSVENTLAR ERU HVÍTIR, HRINGLAGA OG MED STILLANLEGU LOKI, Ø100 ÞAR SEM ÚTSOG ER < 60 M/KLST EN Ø125 ANNARS STAÐAR - T.D. LINDAB KU-100 OG KU-125 SAMSETNINGAR SÉU MED TVÖFÖLDUM GÚMMIPÉTTILISTA, 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 MED FLATJÁRNSBAULUM, GATAGIRÐI EÐA Á ANNAN SAMBÆRILEGAN HÁTT. BIL MILLI UPPHENGJA/FESTINGA FARI EKKI YFIR 2M

-  =OPIÐ UNDIR OG/EÐA YFIR HURÐ, EÐA OPIN RIST.
-  =ELDVARNALOKA E60.
-  =STILLILOKA



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

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

KLUKKUBERG 28
 HAFNARFIRÐI
 LAGNIR
 GRUNNMYND NEYSLUVATNSLAGNA
 LOFTRÆSING OG SKÝRINGARTEXTI

Mkv. 1:50	Teikn. nr. 3-1.2	Verk nr. 69-2023
-----------	------------------	------------------

Áritun samræmingarhönnuðar / hönnunarstjóra:	Útgáfa A	Dags. DES.'23
----------------------------------------------	----------	---------------