

### 3. FRÁRENNSLISLAGNIR

#### Í GRUNNI

SKOLPLAGNIR FRÁ HREINLETISTÆKJUM OG REGNVATNSLAGNIR INN Í GRUNNI OG MEDFRAM SÖKKLUM AD BRUNNUM SKULU VERA PLASTLAGNIR ÚR STIFU PVC (RAUÐAR PÍPUR) PAKKADAR MED GUMMIHRINGJUM.

FRÁ BRUNNUM AD TENGISTAD VID LÖÐARMÖRK KOMI PLASTLAGNIR PEH AFRENNSLI HITAVEITU SÉ ÚR PEH PLASTI. YFIR JARÐVATNSLAGNIR SKAL SETJA DRENMÖL NR. 1 OG DRENDÚK.

LAGNIR AD OLÚSKILJU ERU ÚR PEH-PLASTI MED SÖÐNUM SAMSKYPTUM.

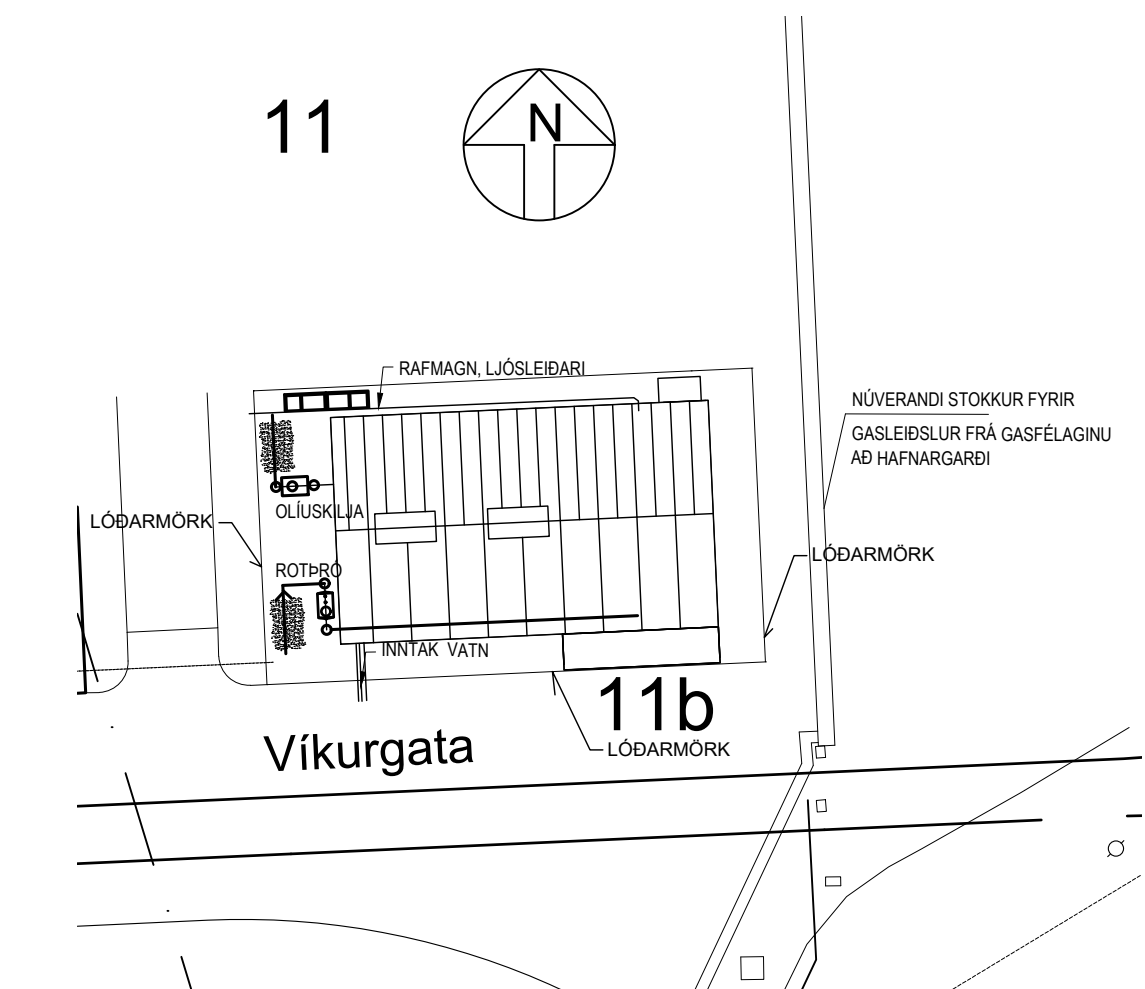
⊠ HALLABREYTING  
⊠ BREYTING Á RÖRSTÆRD

#### OFAN BOTNPLÖTU

LAGNIR SÉU ÚR VIDURKENNDU PLASTI TIL NOTKUNAR INNHANÚSS (T.D. POLYPROPYLEN). FESTINGAR Á FALLPIPUM SKULU VERA VID HVERJA GÖLFFLÖTU OG TVÆR Á MILLI PLATNA. EITT ÞENSLUSTYKKI SKAL VERA Á HVERRI HÆÐ, EF SAMSKYPTI ERU SÖÐIN SAMAN. ANNARS ER NÆGILEGT AD DRAGA RÖR TIL Í MÚFFUM, T.D. 10 MM Í MÚFFU, TIL AD TAKA UPP ÞENSLUNA. LÖÐRÉTTAR FALLPIPUR SÉU EINANGRADAR MED STEINULL, EDA NOTUD SÉU SÉRSTÖK HLJÓÐ-DEYFANDI RÖR (T.D. REHAU RAUPIANO)

OLÚSKILJA OG ROTÞRÓ ÁSAMT BRUNNUM SKULU PÓLA UMFERÐ ÖKYTÆKJA. OLÚSKILJU OG ROTÞRÓ SKAL VERA KOMID FYRIR TIL HLIDAR VID AKSTURSHURÐ. ALLAR LAGNIR UNDIR BÍLAPLANI SKULU VERA Ø100PEH, S<sub>n8</sub> ( STYRKAR TIL AD PÓLA ÁLAG FRÁ UMFERÐ)

SITURLÖGN FRÁGANGUR SITURLAGNAR Í SAMRÆMI VID LEIÐBEININGAR UMHVÆRFISSTOFNUNAR



B: 06.06.2023. BREYTING Á NIÐURFÖLLUM OG INNTAKI. H.Á.

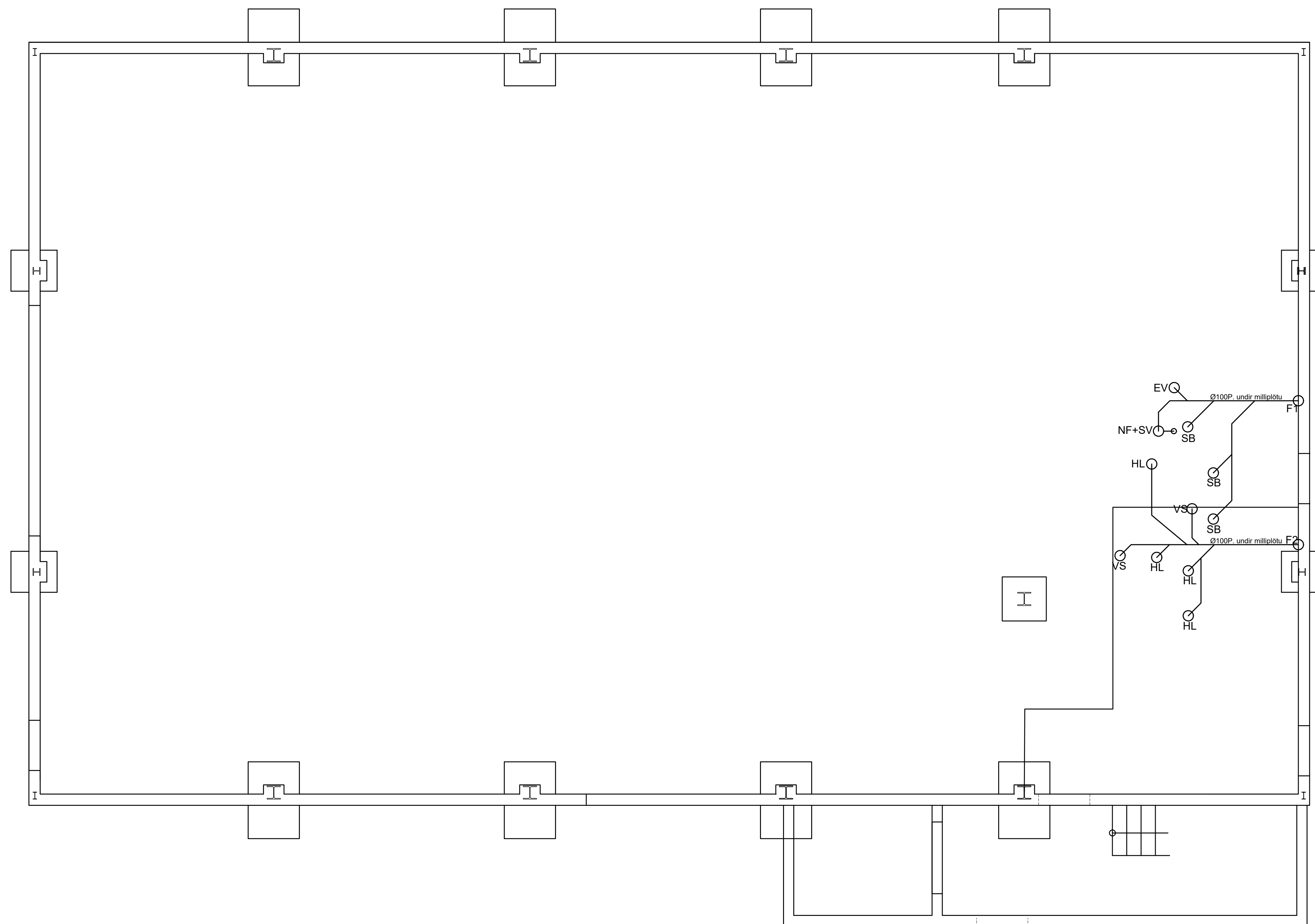
Verkfræðistofa Ívars Haukssonar ehf.  
**VÍH**  
Stúfumúli 13, 108 Reykjavík  
Sími: 695-4337  
e-mail: ivar@vha.is  
www.vha.is  
Kennitala: 540212-2790

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

**VÍKURGATA 11B**  
HAFNARFIRÐI  
LAGNIR  
GRUNNMYND LAGNA Í JÖRD  
AFSTÖÐUMYND

Máv. 1:50 1:500	Teikn. nr. <b>3-0.1</b>	Verk nr. <b>22-070</b>
-----------------------	----------------------------	---------------------------

Áritun samræmingarhönnuðar / hönnunarstjóra:	Útgáfa B	Dags. NOV. '22
--	-------------	-------------------



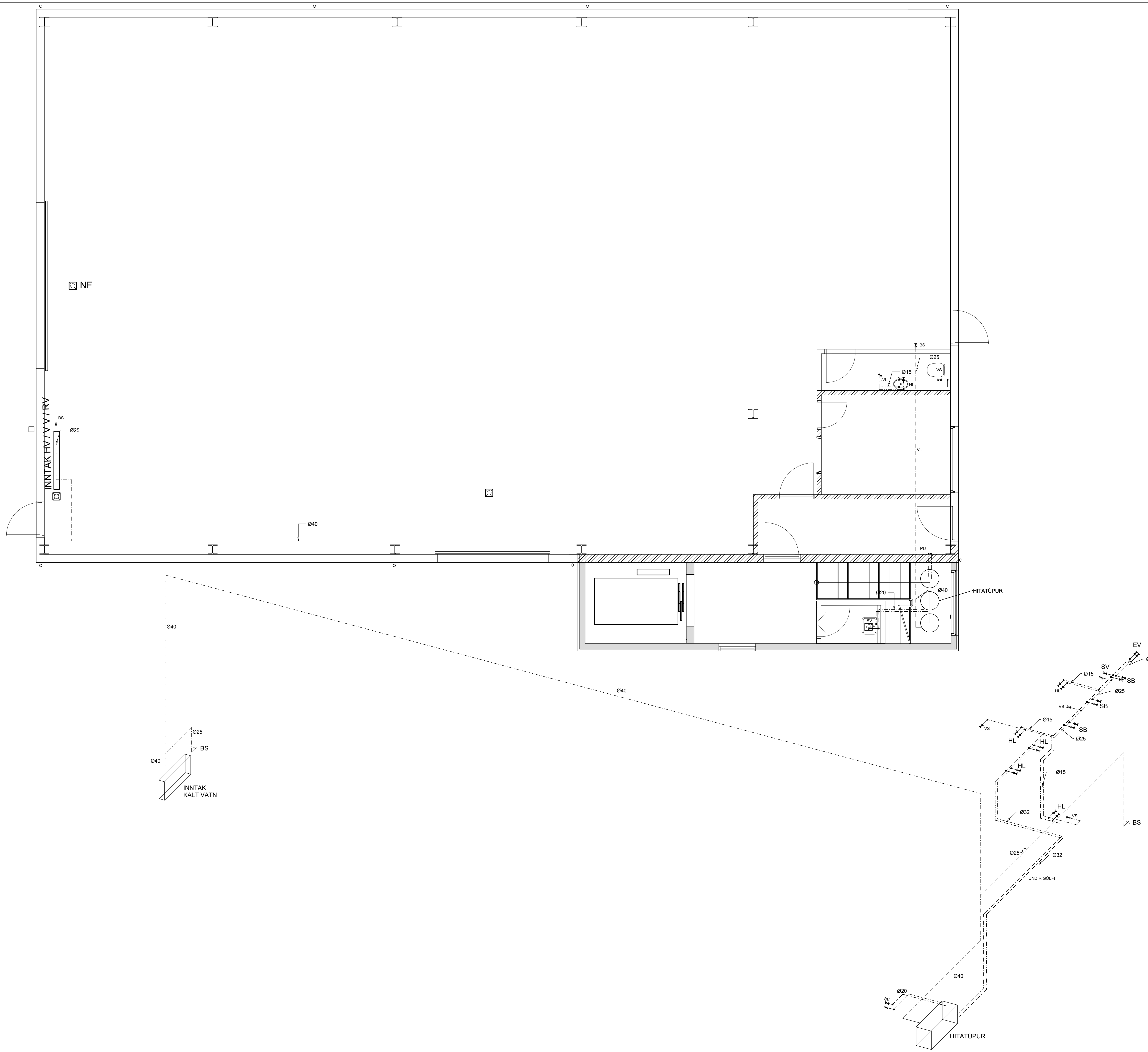
Verkfræðistofa Ívars Haukssonar ehf.  
 Stöðumúli 13, 108 Reykjavík  
 Sími: 695-4337  
 e-mail: ivar@vha.is  
 www.vha.is  
 Kennitala: 540212-2790

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

**VÍKURGATA 11B**  
 HAFNARFIRÐI  
 LAGNIR  
 GRUNNMYND LAGNA, milli loft

Mskv. 1:50	Teikn. nr. <b>3-0.2</b>	Verk nr. <b>22-070</b>
---------------	----------------------------	---------------------------

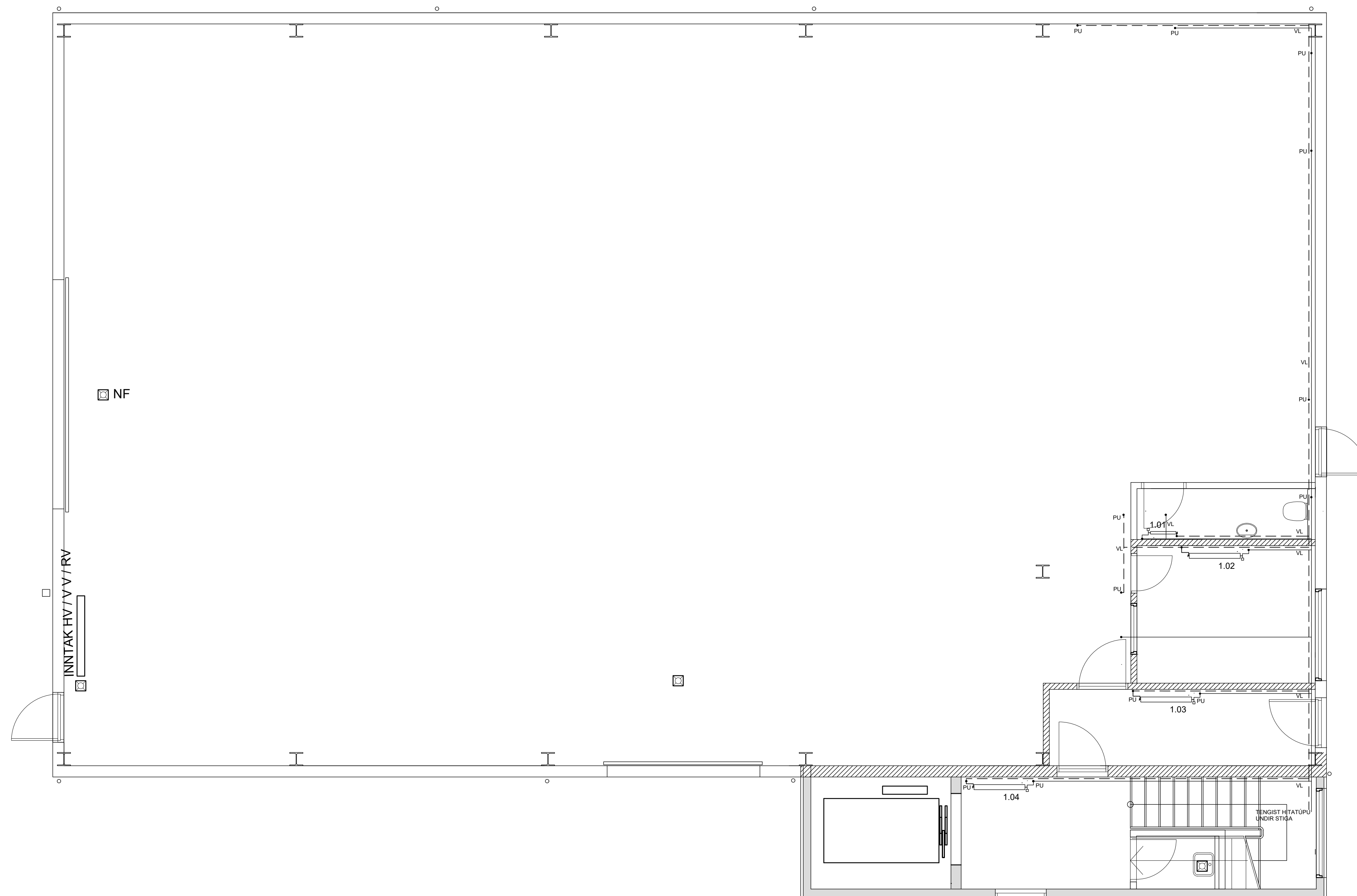
Áritun samræmingarhönnuðar / hönnunarstjóra:	Útgáfa A	Dags. NOV.'22
--	-------------	------------------



Verkfræðistofa Ívars Haukssonar ehf.  
 Stórumúli 13, 108 Reykjavík  
 Sími: 695-4337  
 e-mail: ivar@vha.is  
 www.vha.is  
 Kennitala: 540212-2790

**VÍH**

Hannað H.Á.	Teiknað H.Á.	Samþykkt: Kennitala 110383-5339
<b>VÍKURGATA 11B</b>		
HAFNARFIRÐI		
LAGNIR		
NEDRI HÆÐ		
NEYSLUVATN		
Mkv. 1:50	Teikn. nr. <b>3-1.2</b>	Verk nr. <b>22-070</b>
Áritun samræmingarhönnuðar / hönnunarstjóra:		Útgáfa Dags. A NOV.'22



**OFNATAFL AdT = 40°C**

VERK:										
OFN	LENGD MEST (MM)	HÆÐ MEST (MM)	TENG. A B	C D	LOKI	STILL.	AFKÖST MINNST (W)	HUGASEM	ALINN OF	ÍBÚÐ /RÝMI NR.
1.01	500	500					200		A (1.1)	0101
1.02	1200	500					800		B (2.1)	0101
1.03	1200	500					500		A (1.1)	0101
1.04	1600	500					1600		C (2.2)	0101
2.01	1600	500					1600		C (2.2)	0201
2.02	1600	500					1600		C (2.2)	0201
2.03	1000	500					900		B (2.1)	0201
2.04	1000	500					900		B (2.1)	0201
2.05	1000	400					760		B (2.1)	0201
2.06	1000	400					760		B (2.1)	0201
2.07	1000	400					760		B (2.1)	0201
HEILDARAFKÖST:							10380	W		
R	= SJÁLFRVIRKUR VATNSHITASTYRÐUR BAKRÁSARLOKI									
T	= SJÁLFRVIRKUR LOFTHITASTYRÐUR FRAMRÁSARLOKI									
TF	= SJÁLFRVIRKUR LOFTHITASTYRÐUR FRAMRÁSARLOKI MED FJARNEMA LOFTSKRÚFA, STILLITÉ OG SJÁLFRVIRKUR LOKI SKV. OFNATÖFLU FYLGI HVERJUM OFNI									

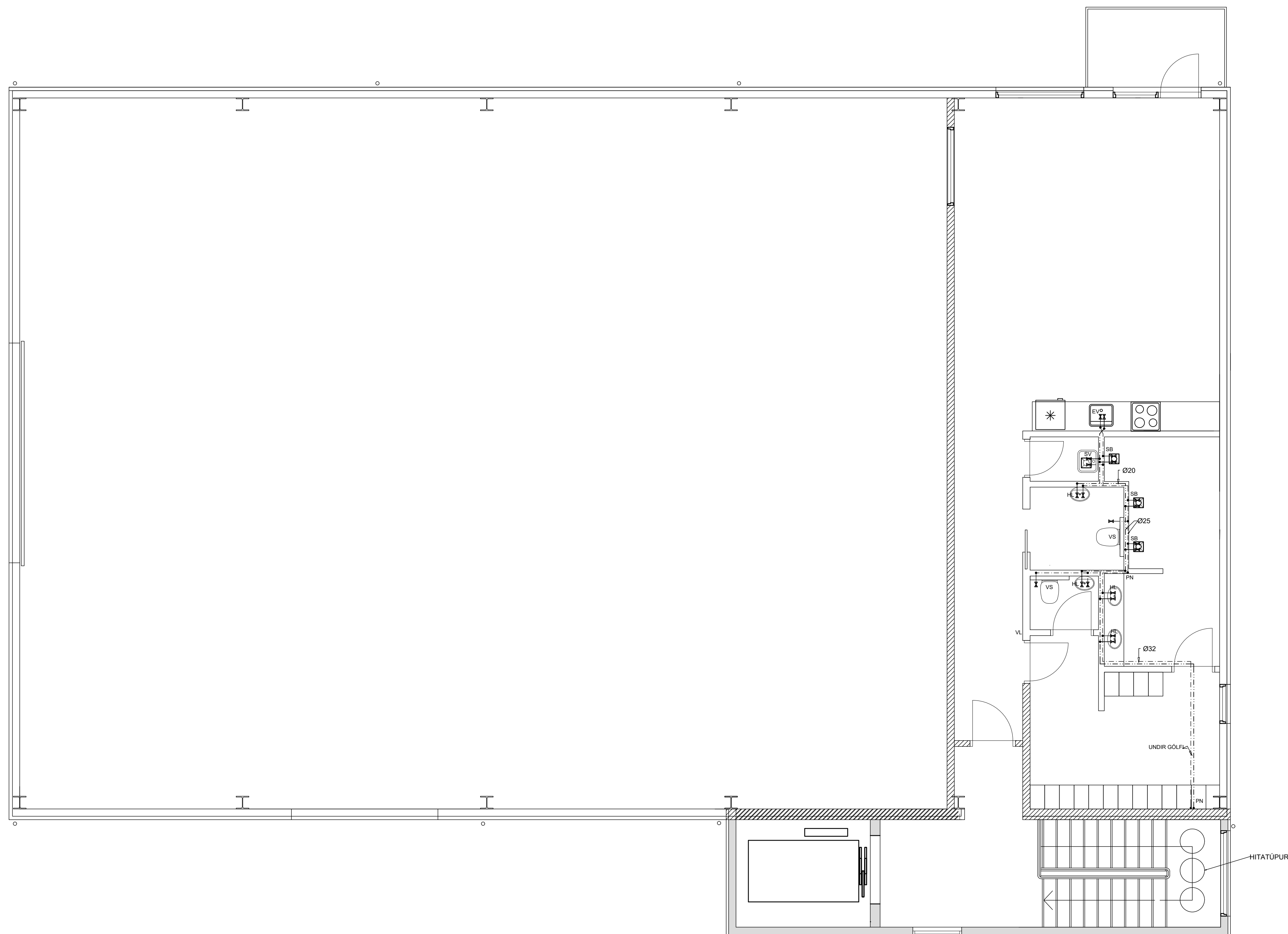
Verkfræðistofa Ívars Haukssonar ehf.  
 Stöðumúli 13, 108 Reykjavík  
 Sími: 695-4337  
 e-mail: ivar@vha.is  
 www.vha.is  
 Kennitala: 540212-2790

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

**VÍKURGATA 11B**  
 HAFNARFIRÐI  
 LAGNIR  
 GRUNNMYND LAGNA,  
 OFNAR, OFNATAFLA

Máv. 1:50 Teikn. nr. 3-1.3 Verk nr. 22-070

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



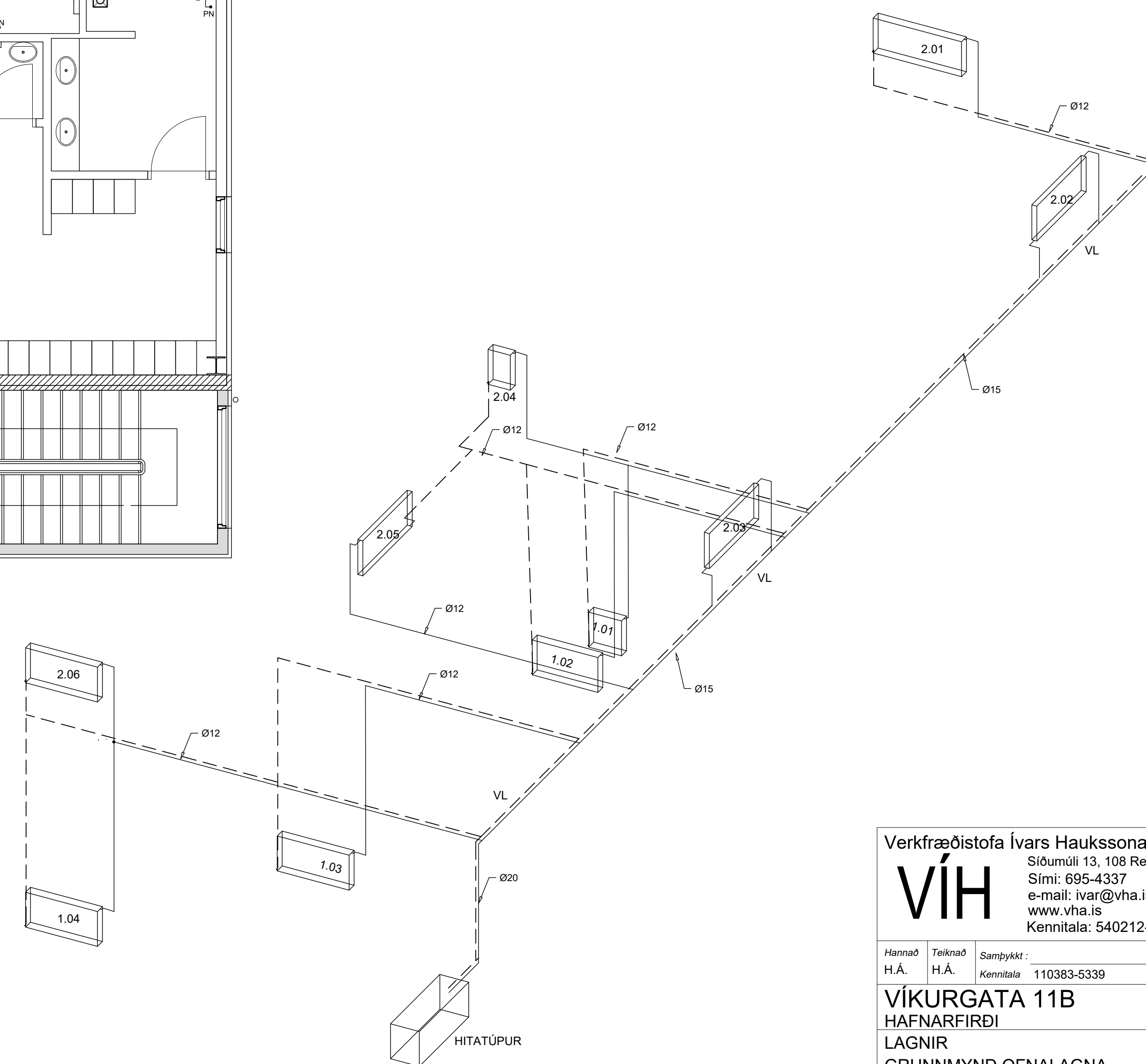
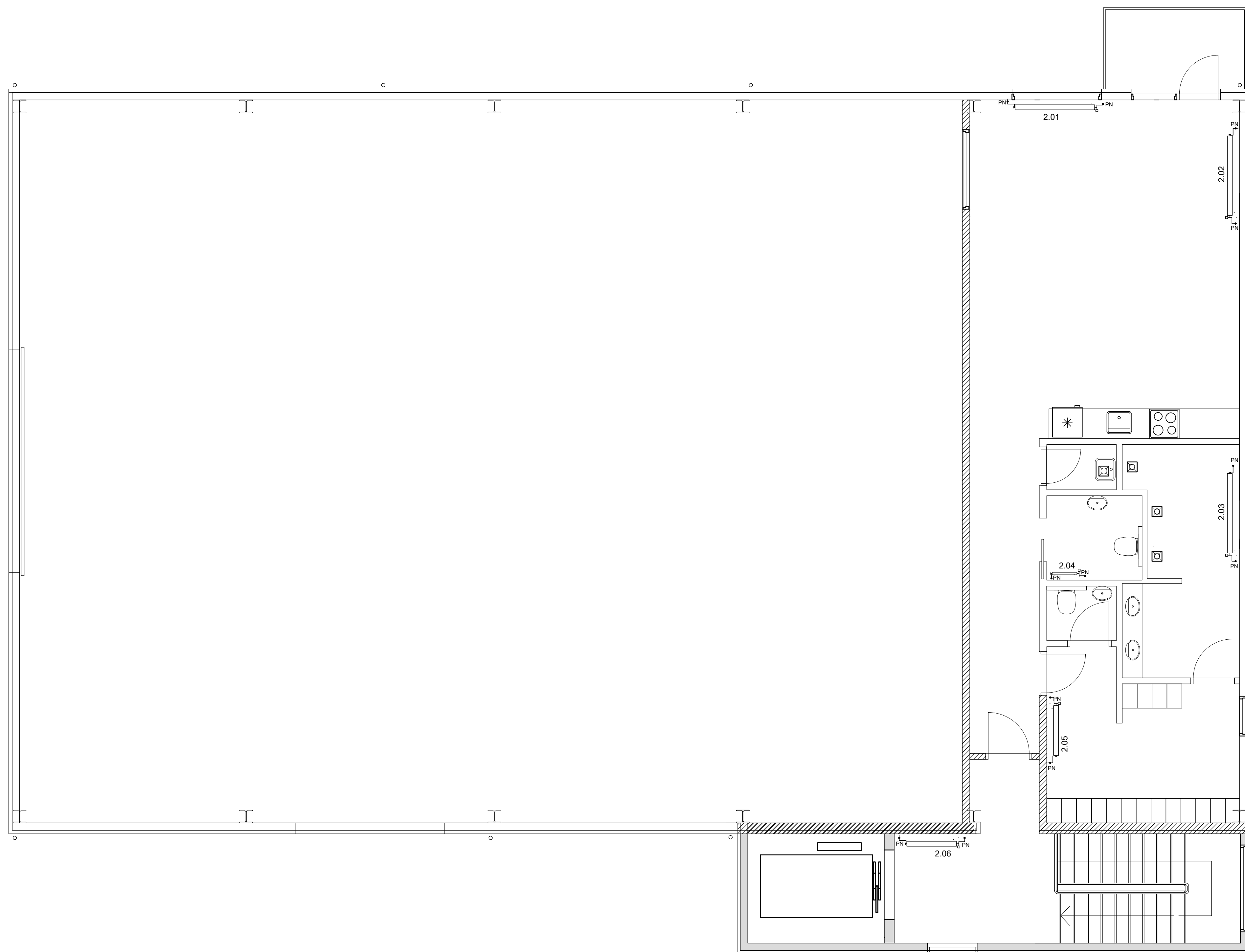
Verkfræðistofa Ívars Haukssonar ehf.  
 Stöðumúli 13, 108 Reykjavík  
 Sími: 695-4337  
 e-mail: ivar@vha.is  
 www.vha.is  
 Kennitala: 540212-2790

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

**VÍKURGATA 11B**  
 HAFNARFIRÐI  
 LAGNIR  
 GRUNNMYND LAGNA, MILLILOFT  
 NEYSLUVATN

Máv. 1:50 1:20	Teikn. nr. <b>3-2.2</b>	Verk nr. <b>22-070</b>
----------------------	----------------------------	---------------------------

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



Verkfræðistofa Ívars Haukssonar ehf.  
 Stórumúli 13, 108 Reykjavík  
 Sími: 695-4337  
 e-mail: ivar@vha.is  
 www.vha.is  
 Kennitala: 540212-2790

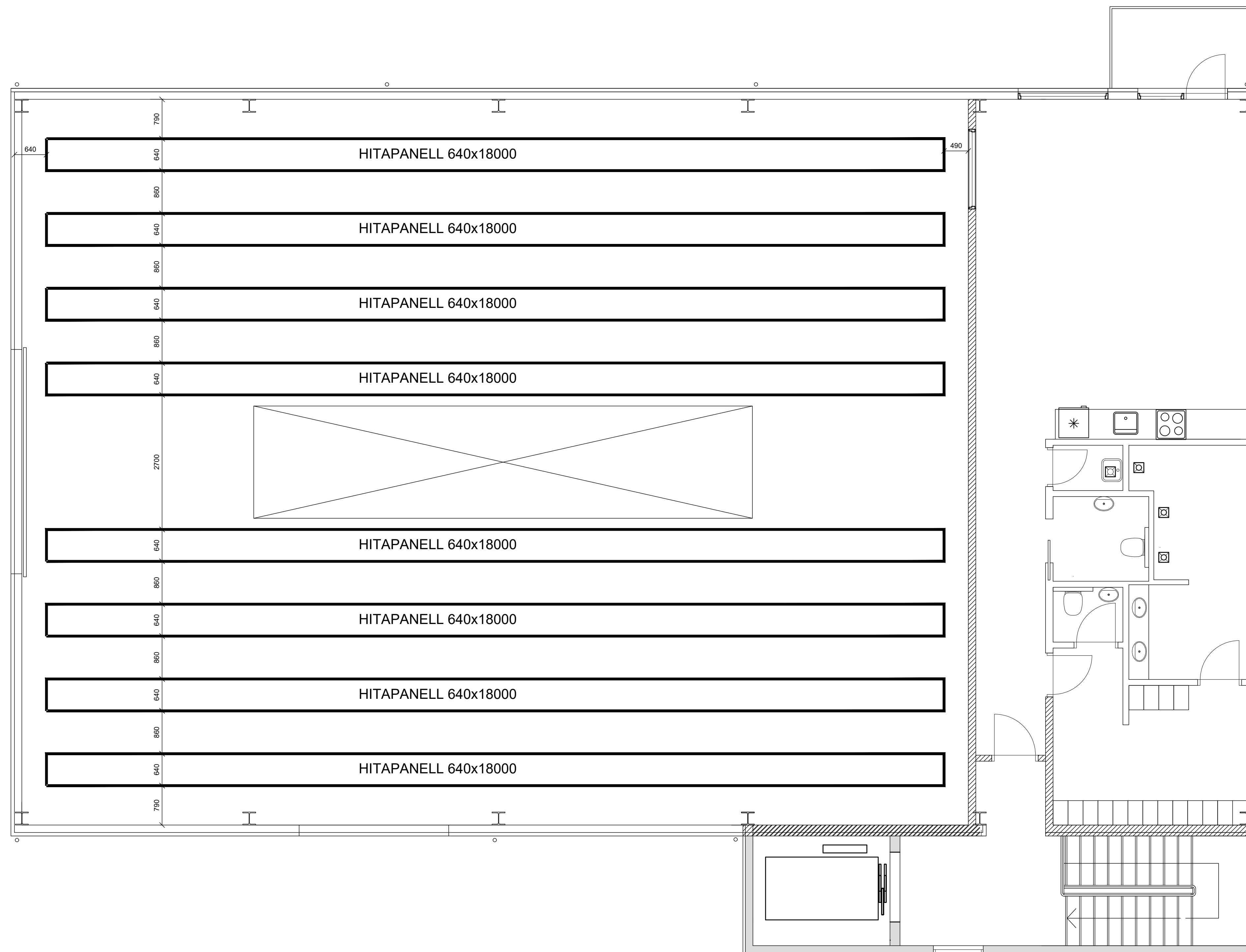
Hannað H.Á.	Teiknað H.Á.	Samþykkt: Kennitala 110383-5339
----------------	-----------------	------------------------------------

**VÍKURGATA 11B**  
 HAFNARFIRÐI  
 LAGNIR  
 GRUNNMYND OFNALAGNA,  
 RÚMMYND OFNALAGNA

Mitr. 1:50 1:20	Teikn. nr. <b>3-2.3</b>	Verk nr. <b>22-070</b>
-----------------------	----------------------------	---------------------------

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





Verkfræðistofa Ívars Haukssonar ehf.  
 Stöðumúli 13, 108 Reykjavík  
 Sími: 695-4337  
 e-mail: ivar@vha.is  
 www.vha.is  
 Kennitala: 540212-2790

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

**VÍKURGATA 11B**  
 HAFNARFIRÐI  
 LAGNIR  
 GRUNNMYND OFNAPANELA Í LOFTI

Mskv. 1:50	Teikn. nr. <b>3-2.4</b>	Verk nr. 22-070
---------------	----------------------------	--------------------

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