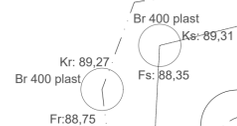
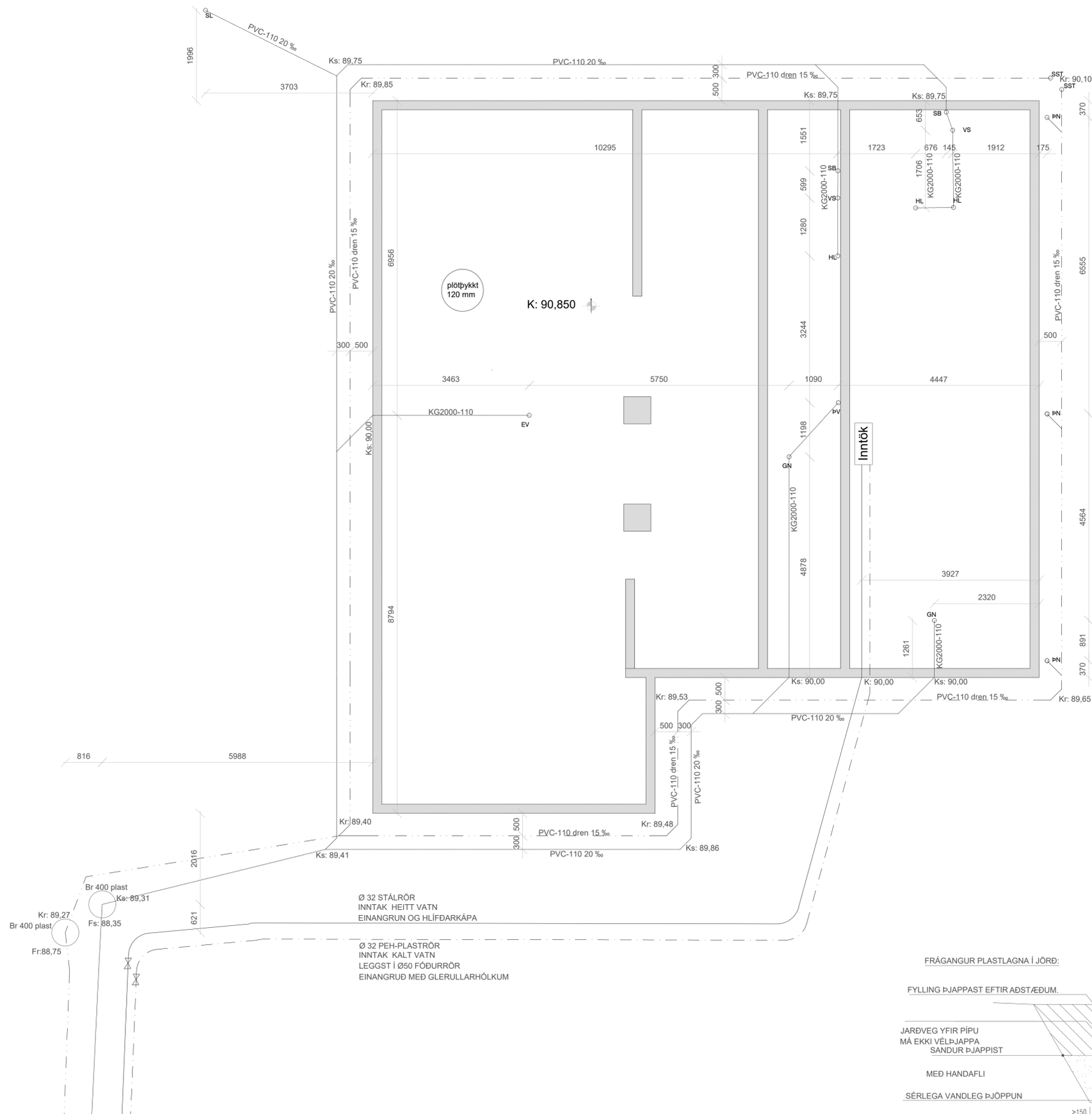




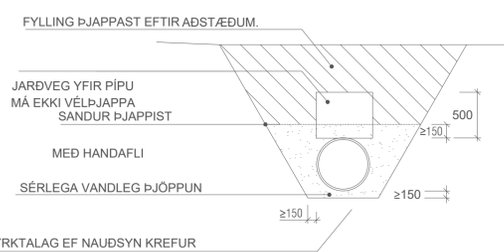
Grunnmynd  
1:50



Ø 32 STÁL RÖR  
INNTAK HEITT VATN  
EINANGRUN OG HLIFDARKÁPA

Ø 32 PEH-PLASTRÖR  
INNTAK KALT VATN  
LEGGST Í Ø50 FÖÐURRÖR  
EINANGRUD MED GLERULLARHÖLKUM

FRÁGANGUR PLASTLAGNA Í JÖRD:



STYRK TALAG EF NAUDSYN KREFUR



ÖLL RÖR ERU Ø 110 mm PVC-PLASTRÖR  
NEMA ANNAD SÉ TEKID FRAM Á TEIKNINGUM  
ALLAR SAMSETNINGAR SÉU MED GÜMMIPÉTTINGUM  
NOTA SKAL DRENMÖL NR. 1 YFIR JARÐVATNSLAGNIR

ALLIR KÓTAR ERU Í METRUM  
ALLAR MÁLSETNINGAR ERU Í MILLIMETRUM

- SAKMMSTÖFUN:
- PLØ Plaströr úr stífu PVC í grunni/stífu PP innanhúss.
  - Ø=þvermál
  - BR Brunnur
  - PN Pakniðurfall
  - GN Gólfniðurfall
  - HL/GNF Gegnumstreymisniðurfalla sem handlaug tengist inn á
  - NF Niðurfall
  - SST Skolstútur
  - SL Setlaug
  - F Fallpípa
  - VS Vatnssalarni 100/100
  - HL Handlaug 32/40
  - SV Skolvaskur 40/50
  - EV Eldhúsvaskur 40/50
  - SB Steypibað 40/50
  - BK Baðker 40/50
  - PV Þvottavél 32/40
  - UV Uppþvottavél 40/50
  - SS Krani með slöngustút
  - TK Tæmingarkrani
  - G Útikrani/garðkrani
  - BS Brunaslanga

áritun arkitekts:

25.10.20	Regn- og grunnvatn í þúkk	breyting

**B2** A1

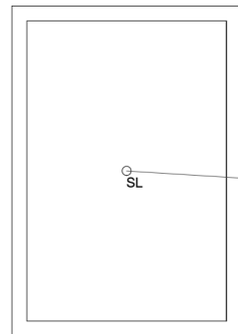
Axlarás 1 Hafnarfjörður  
Lagnir  
Frärennslí grunnmynd 1. hæð

TEIKNINGUR	L-01	MELKVÆÐI	1:50	ÚTGÁFA	I
Hafsteinn Kr. Halldórsson Byggingateknifræðingur VFI kt: 120166-3449 s: 8698700 hafsteinn.kh@gmail.com		HANNAD	hkh	20.3.2024	
		TEIKNAD	hkh	20.3.2024	
		YFIRFARID			
SAMD.					
NR.					





Samþykkt  
Hafnarfjörður  
Byggingarfulltrúi



SKÝRINGAR :

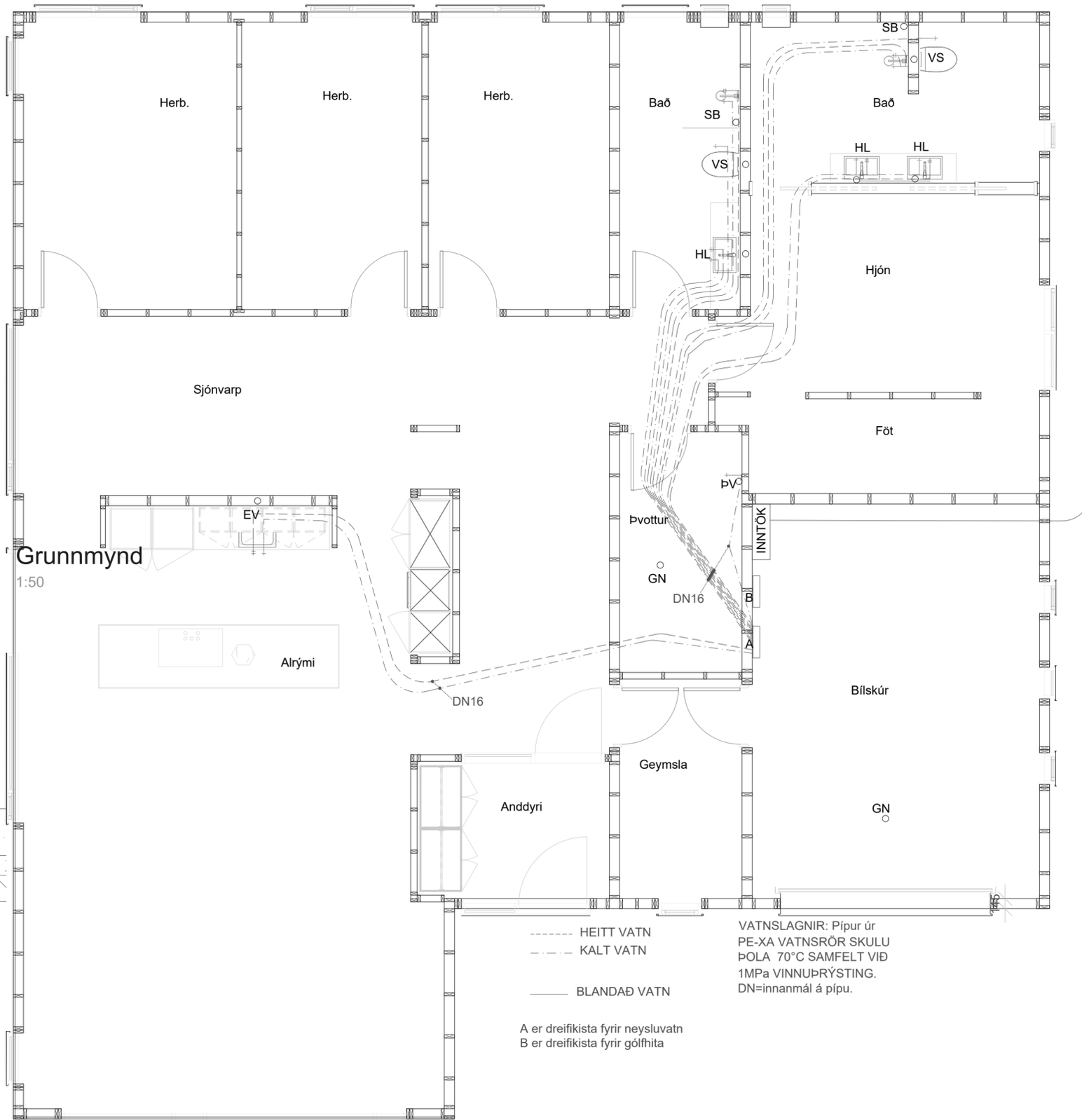
NEYSLUVATNSLÖGN:

NEYSLUVANTSLÖGN (FRÁ GRIND AÐ TENGIKISTU OG MILLI TENGIKISTA ) ERU AF GERÐinni PE-XA AMKV. DIN 16883 LEGGJIST Í FÓÐURRÖRUM AF VIÐURKENDRI GERÐ

NEYSLUVATNSLAGNIR ( FRÁ TENGIKISTUM AÐ TÆKJUM ) ERU RÖR Í RÖR LAGNIR, Þ.E. RÖR Í PLASTBÖRKUM. RÖR SÉU PE-XA AF VIÐURKENNDRI GERÐ.VATNSRÖR SKULU PÓLA 70°C SAMFELT VIÐ 1MPa VINNUÞRÝSTING TENGISTYKKI SÉU ÚR AFZINKUNAR PÓLNU MESSING, ÞAU SKULU VERA Í SÉRSTÖKUM TENGIKISTUM EÐA DÓS Í VEGG OG SKULU LAGNIR VERA ÁN SAMSETNINGA MILLI TENGIKISTA.

ALLT EFNI OG FRÁGANGUR SÉ SAMKV. ÍST 67 OG GILDANDI REGLUGERÐUM

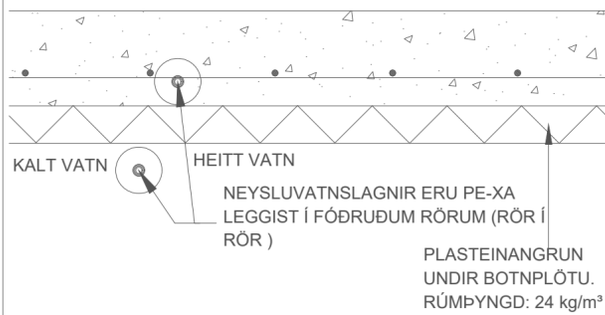
ALLT EFNI SÉ VOTTAD (HAFI LAGNAEFNISVOTTUN) STAÐSETNING STÚTA FYRIR HREINLÆTISTÆKI VERÐUR AÐ AÐLAGA ÞEIM TÆKJUM SEM ENDANLEGA VERÐA VALIN



Grunnmynd

1:50

NEYSLUVATNSLAGNIR UNDIR BOTNPLÖTU:



PLASTEINANGRUN UNDIR BOTNPLÖTU. RÚMÞYNGD: 24 kg/m³

--- HEITT VATN  
... KALT VATN  
— BLANDAD VATN

A er dreifíkista fyrir neysluvatn  
B er dreifíkista fyrir gólfhita

VATNSLAGNIR: Pípur úr PE-XA VATNSRÖR SKULU PÓLA 70°C SAMFELT VIÐ 1MPa VINNUÞRÝSTING. DN=innaþmál á pípu.

SAKMMSTÖFUN:

- PLØ Plaströr úr stífu PVC í grunn/stífu PP innanhúss. Ø=þvermál
- ST Steinsteypd frárennslisrör
- BR Brunnur
- ÞN Þakniðurfall
- GN Gólfniðurfall
- NF Niðurfall
- ÚV Útloftunarventill
- SN Svalaniðurfall
- HBR Hreinsibrunnur
- UL Pípa liggur undir lofti
- N Númer á stofni
- HR Hreinsiloki
- GH Gólfstútur fyrir tengingu bakrennslis hitaveitu
- F Fallpípa
- 15% Halli á lögn er 15mm á hvern metra
- VS Vatnssalerni 100/100
- HL Handlaug 32/40
- SV Skolvaskur 40/50
- EV Eldhúsvaskur 40/50
- SB Steypibað 40/50
- BK Baðker 40/50
- ÞV Þvottavél 32/40
- UV Uppþvottavél 40/50
- SS Krani með slöngustút
- TK Tæmingarkrani
- G Útikrani/garðkrani
- BS Brunaslanga

áritun arkitekts:




A2

Axlarás 1 Hafnarfjörður

LAGNIR

Neysluvatn

TEIKNINUMER	L-03	MÆLIKVARDI	1:50 1:10	ÚTGÁFA	1
Hafsteinn Kr. Halldórsson Byggingateknifráðingur VFI kt:120166-3449 s: 8698700 hafsteinn.kh@gmail.com		NAFN	DAGSETNING		
SAMP. NR.		HANNAÐ	hkh	20.3.2024	
		TEIKNAD	hkh	20.3.2024	
		YFIRFARIÐ			