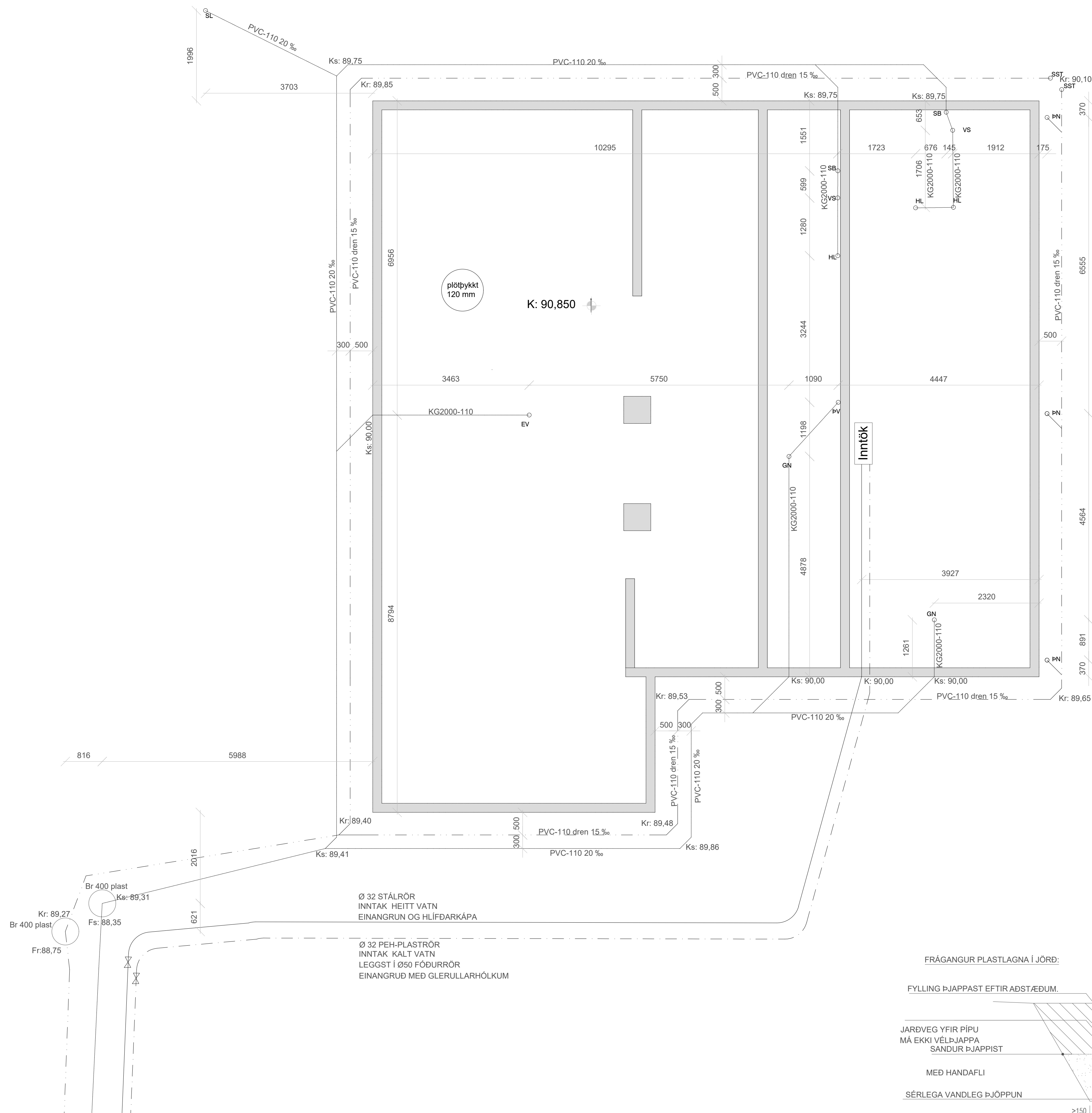
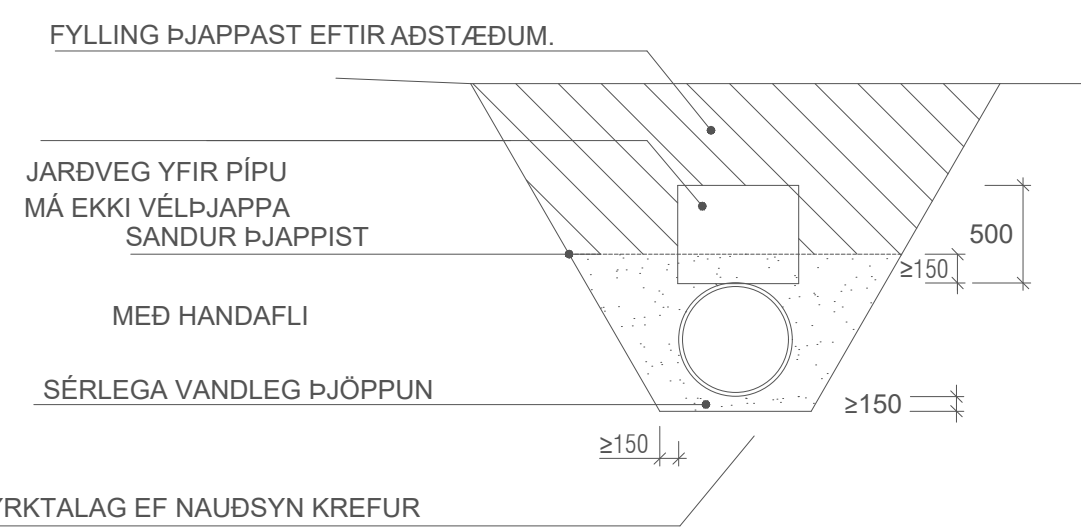


Grunnmynd
1:50



FRÁGANGUR PLASTLAGNA Í JÖRD:



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** Vatnssalerni 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 þökk	breyting

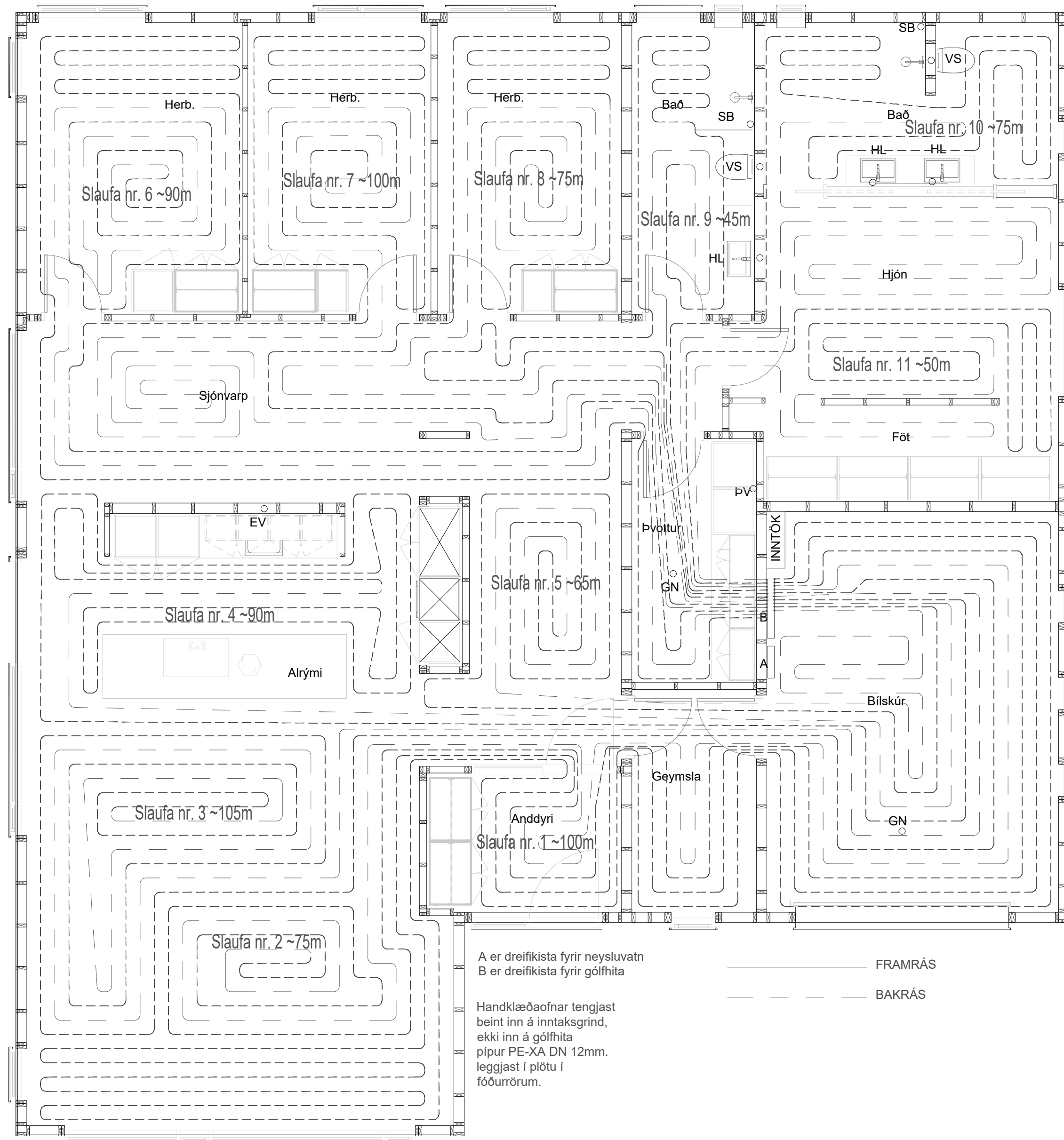


Axlarás 1 Hafnarfjörður
 Lagnir
 Frárennsli grunnmynd 1. hæð

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



Millibil á milli röra skal vera 200 mm og helmingi þéttara við við glugga og hurðir í útveggjum fyrstu 4 rörin.

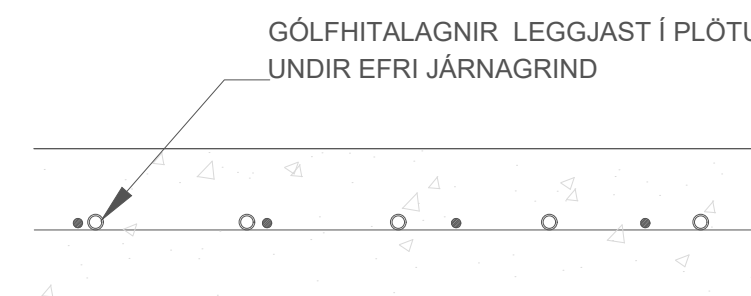
Grunnmynd
1:50

HITAKERFI:

GÓLFHITALAGNIR ERU 20x2mm PE-XA PLASTLAGNIR OG ERU ÞÆR LAGÐAR Í PLÖTU, EINS OG SÝNT ER Á GRUNNMYND. FARA SKAL EFTIR LEIÐBEINGUM FRAMLEIÐANDA VARÐANDI MEDHÖNDLUN RÖRANNA HVER LAGNASLAUFA ER SJÁLFSTÆÐUR HITAGJAFI OG SÉ HÚN HEIL OG ÓSAMSETT GÓLFHITAKERFIÐ ER UPPLÖNDUNARKERFI MEÐ HRINGRÁSADÆLU OG HITASTÝRÐUM LOKA VATNSHITASKYNJARARI FYRIR LOKA ER STAÐSETTUR Í FRAMRÁS GÓLFHITAKERFIS OG TRYGGIR AÐ VATNIÐ FARI EKKI OF HEITT INNÁ SLAUFURNAR (STILLA SKAL LOKANN Á 40° C) RENNSLI INNÁ HVERJA SLAUFU ER STÝRT MEÐ SJÁLVVIRKUM HITANEMUM

SETJA SKAL HLÍÐARHÓLKA UTAN UM RÖR, ÞAR SEM ÞAU FARA Í GEGNUM VEGGI OG TENGJAST KISTUM

GÓLFHITALAGNIR ÍSTEYPTAR Í PLÖTU:



áritun arkitekts:



A2

Axlarás 1 Hafnarfjörður

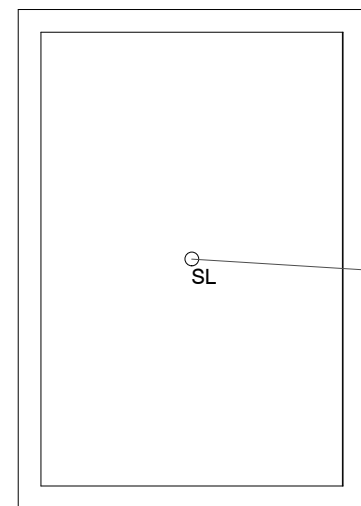
LAGNIR

Gólfhiti 1. hæð

TEIKNINÚMUR	MÆLIKVARDI	ÚTGÁFA
L-02	1:50	1
Hafsteinn Kr. Halldórsson Byggingateknifræðingur VFÍ kt: 120166-3449 s: 8698700 hafsteinn.kh@gmail.com	NAFN	DAGSETNING
SAMP. NR.	HANNAD hkh	20.3.2024
	TEIKNAD hkh	20.3.2024
	YFIRFARID	



Samþykkt
Hafnarfjörður
Byggingarfulltrúi



SKÝRINGAR :

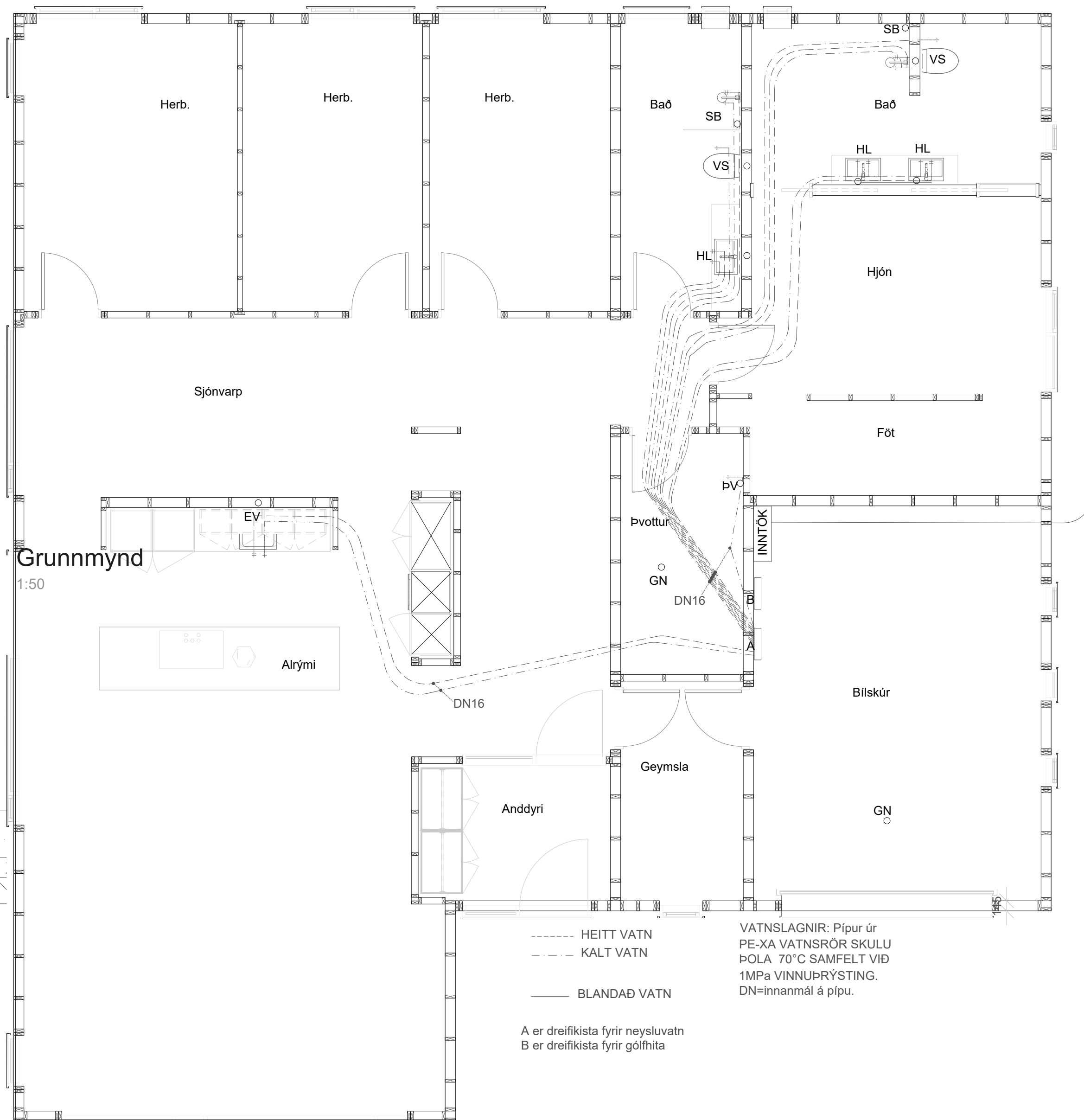
NEYSLUVATNSLÖGN:

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 TENGISTAÐA.

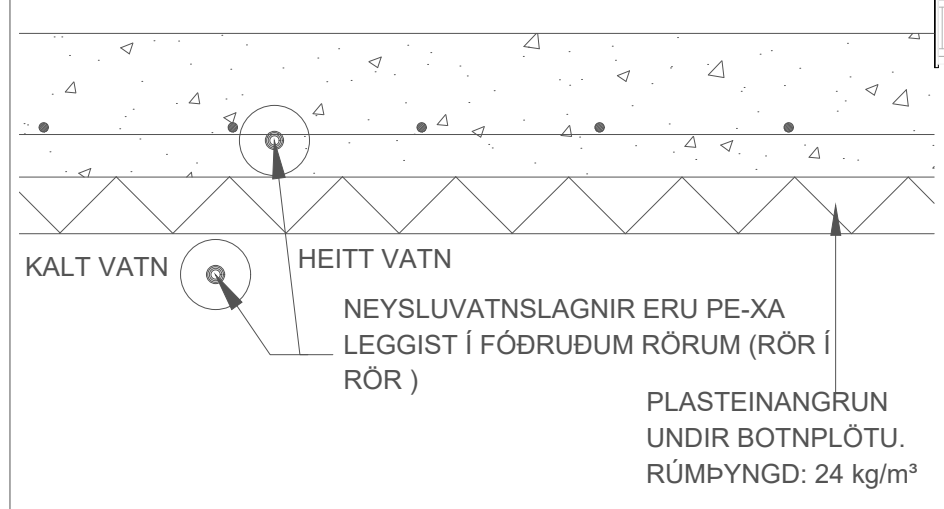
ALLT EFNI OG FRÁGANGUR SÉ SAMKV. ÍST 67 OG GILDANDI REGLUGERÐUM

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:



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

A er dreifikista fyrir neysluvatn
B er dreifikista 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 grunni/stífu PP innanhúss. Ø=þvermál
- ST Steinsteyptr 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	MÆLIKVARDI	ÚTGÁFA
L-03	1:50 1:10	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	