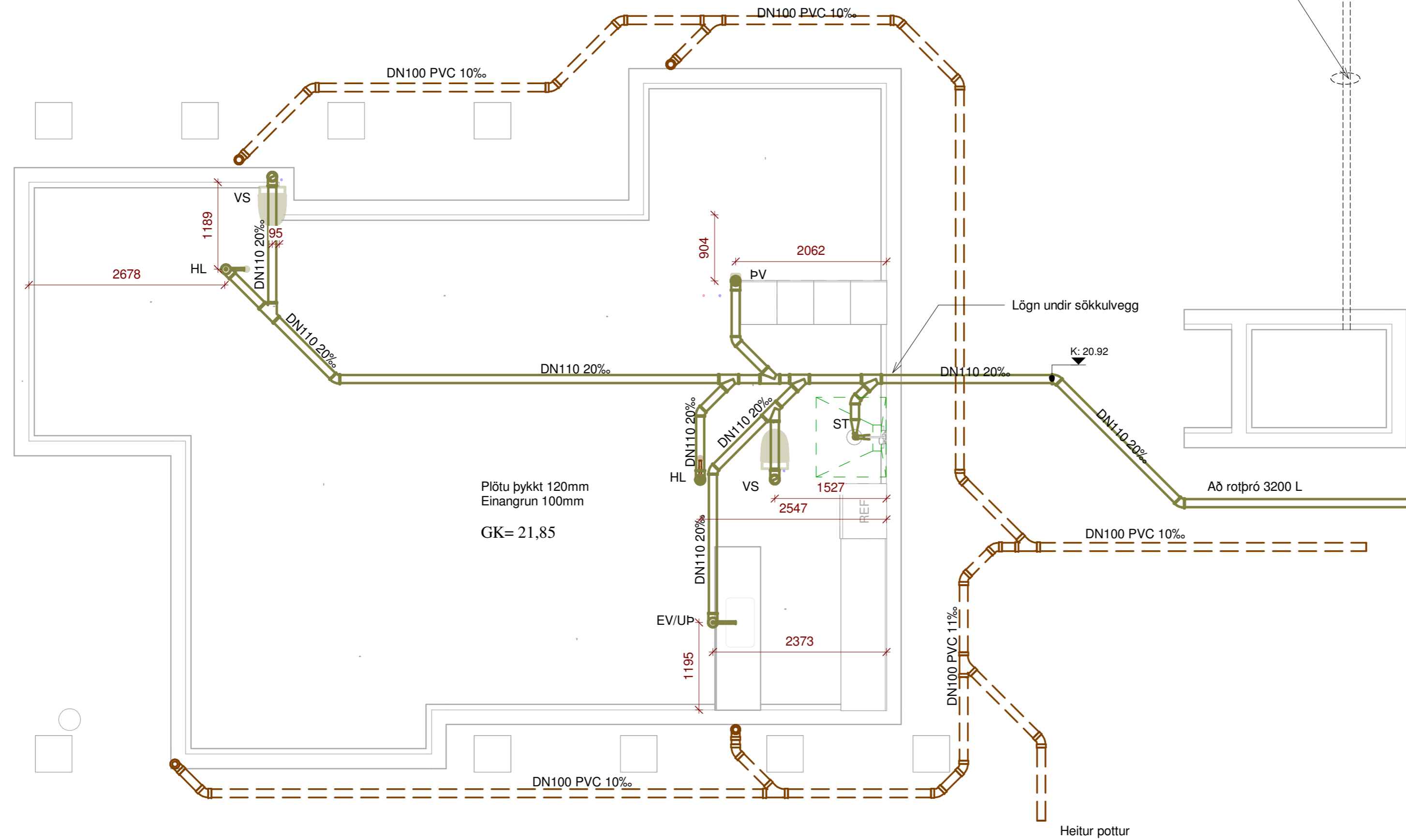


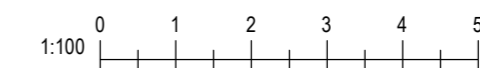
Heitt vatn. Kalt vatn. Inntakslagnir: D=32mm PEH í 50mm fódurröri Inntak hitaveitu að veggmat OR í vegg og plötu Affall hitaveitu: PEH D= 40mm



Plötu þykkt 120mm
Einangrun 100mm
GK= 21,85

1 0- FRÁRENNSLI SÖKKUL

1 : 50

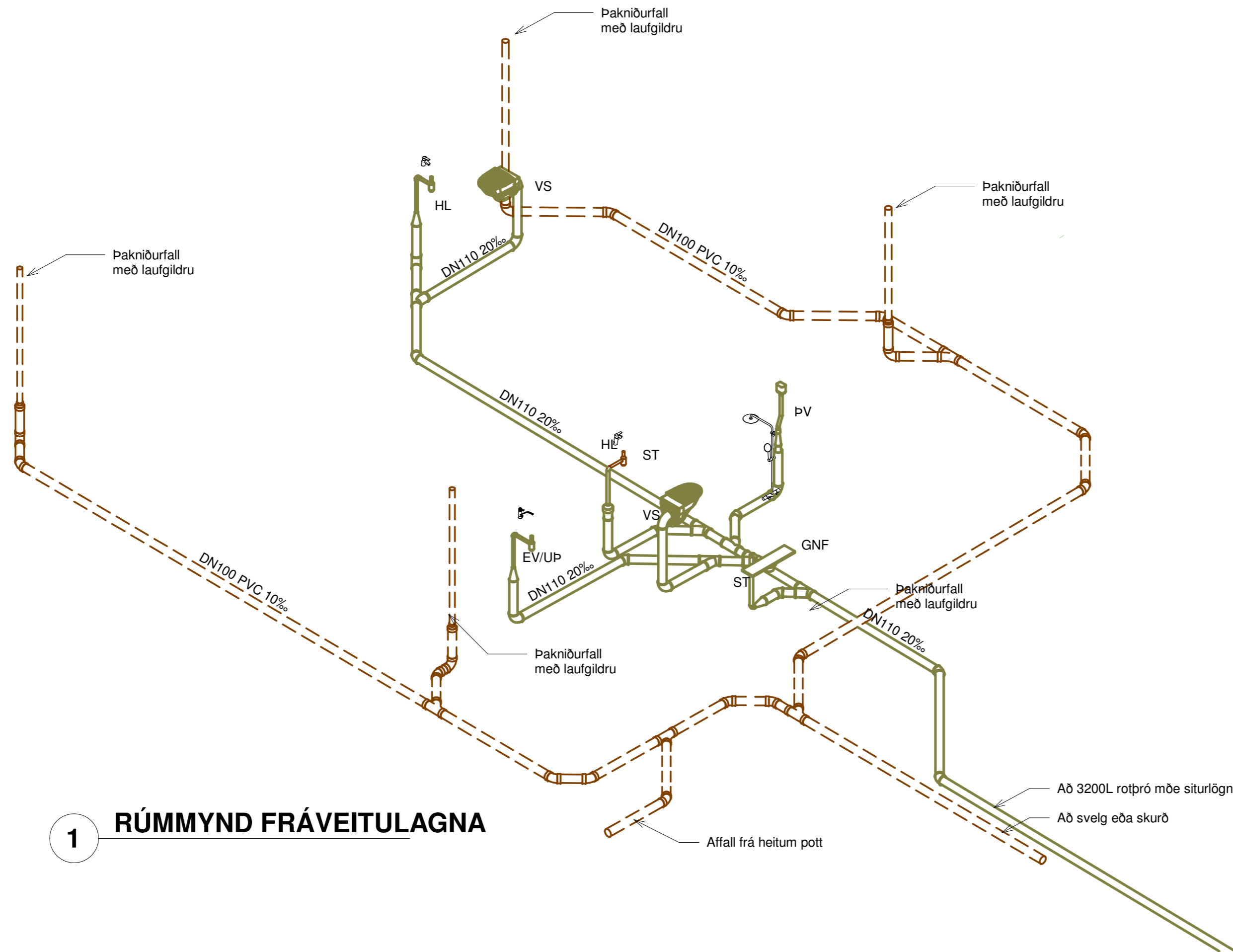


SKÝRINGAR:
Allar lagnir skulu vera af viðurkenndri gerð nema annað sé tekið fram. Utan um allar holræsislagnir skal vera 15-20cm sandlag allan hringinn og vandlega þjappað þar sem lagnir eru í jarðvegi.
Allt efni og frágangur skal vera í samræmið við holræsaeglugerð og ÍST 66
Þegar gengið er frá stútum í gólfi skal passa að fella frárenslisstúta að málsettum stöðum.
Öll staðsetning stúta er í mm
Halli á lögnum er í prómill.

- Merkingar**
- HL = Handlaug
 - VS = Vatnssalerni
 - ST = Sturta
 - PV = Þvottavél
 - RV = Ræstivasskur
 - GN = Gólfniðurfall
 - GNF = Gegnumstreymisniðurfall
 - BK = Baðkar
 - PNF = Þakniðurfall
 - HR = Hreinsilok
 - SN = Síðari not

Útg.	Dags.	Skýring	Br.af.
Al-Hönnun ehf Skólbraut 30 - 300 - Akranes GSM: 862-9933 - H: 431-3445 Kt: 650700-2440 runolfursig@simnet.is			
Verkheiti: FRÍSTUNDAHÚS			
Heimilisfang: STARMÝRI 1			
Verkegund: LAGNIR			
Landnúmer:		Staðgreinir:	
FRÁRENNSLISLAGNIR			
GRUNNMYND JARÐVEGSLAGNA Í SÖKKLI			
Hannað af:	RPS	Matshluti:	
Teiknað af:	RPS	Mælikvarði:	1 : 50
Yfirfarið af:		Dagsetning:	06.06.2023
Samþykkt:		Kt: 090157-2489	
22-140	-	-	A
Verknúmer	Svæði	Áfangi	Ábyrgð
Númer	Útgáf		

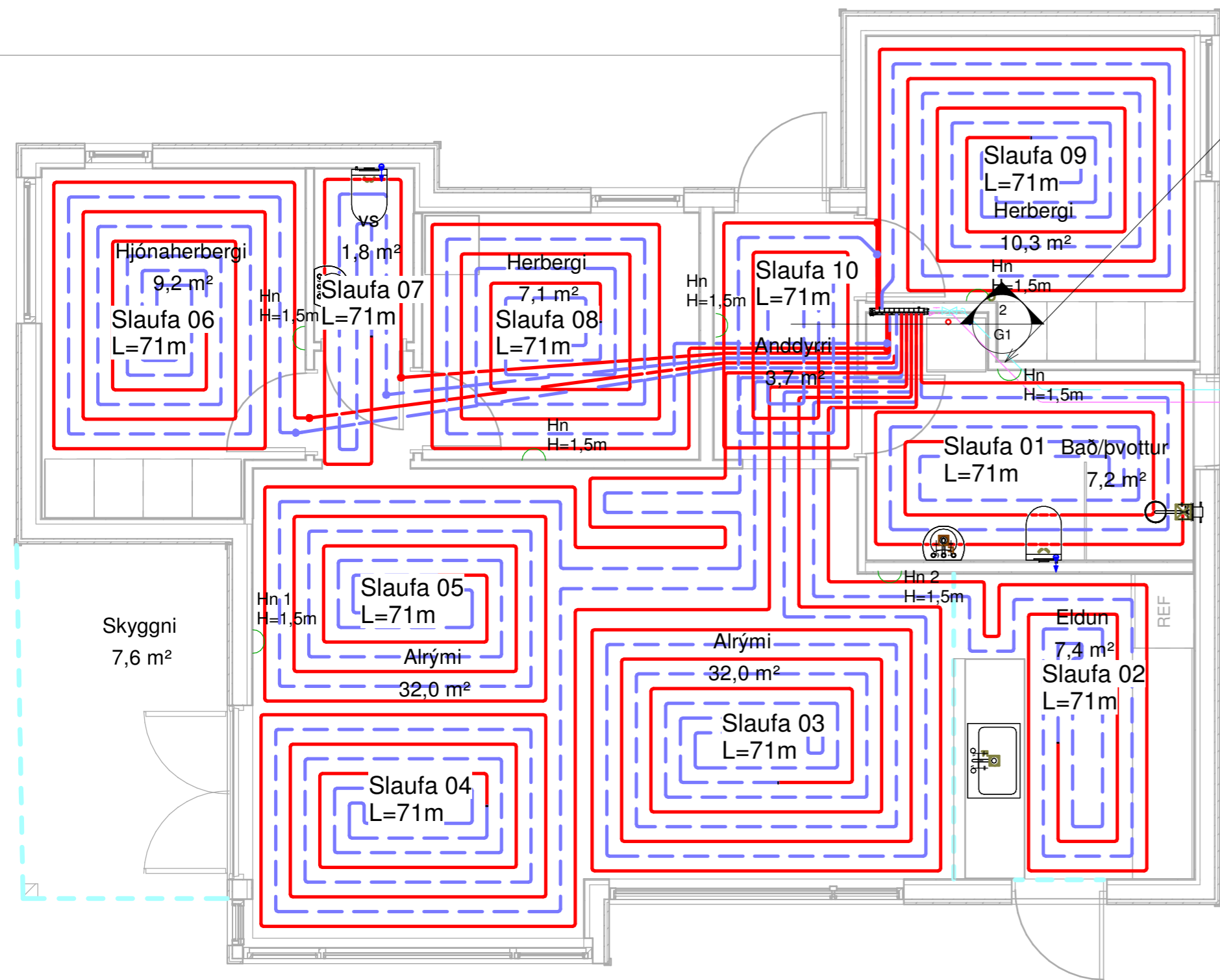
Blaðastærð: A2



1 RÚMMYND FRÁVEITULAGNA

- Merkingar**
- HL = Handlaug.
 - VS = Vatnssalerni.
 - ST = Sturta.
 - PV = Pvottavél.
 - RV = Ræstivasskur.
 - GN = Gólfniðurfall.
 - GNF = Gegnumstreymisniðurfall.
 - BK = Baðkar.
 - ST1 = Stammi no 1
 - PNF = Pakniðurfall.
 - HR = Hreinsilok.
 - UL = Undir loft.
 - PN = Pípa niður.
 - PU = Pípa upp.

Útg.	Dags.	Skýring	Br.af:
Al-Hönnun ehf			
Skólabraut 30 - 300 - Akranes GSM: 862-9933 - H: 431-3445 Kt: 650700-2440 runolfursig@simnet.is -			
Verkefni: FRÍSTUNDAHÚS			
Heimilisfang: STARMÝRI 1			
Verkegund: LAGNIR			
Landnúmer:	Staðgreinir:		
FRÁRENNSLISLAGNIR			
RÚMMYNDIR FRÁVEITULAGNA			
Hannað af:	RPS	Matshluti:	01
Teiknað af:	RPS	Mælikvarði:	
Yfirfarið af:		Dagsetning:	06.06.2023
Samþykkt:		<i>Runnólfa Þ. Sig.</i>	Kt: 090157-2489
22-140	-	-	F2
Verknúmer	Svæði	Áfangi	Ábyrgð
Númer	Útgáf	HÖNNUNUR ÁSKILUR SÉR ALLAN RETT Á TEIKNINGUM - FJÓLFÖLDUN ER HÁÐ SKRIFLEGU SAMÞYKKT	

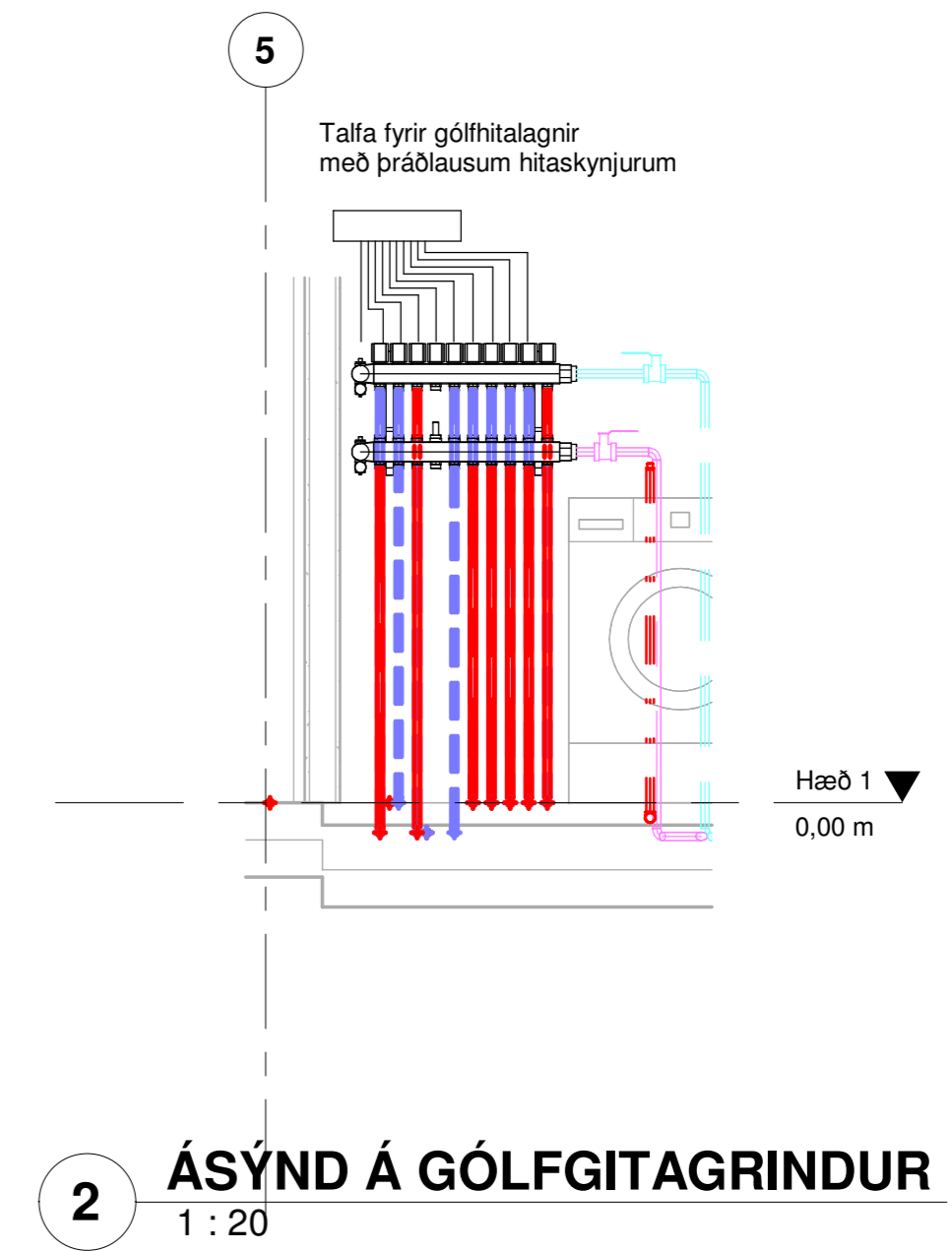


Stofn að hitakistum
Pex 22mm í kápu lagt
undir járnalögn

Dæla og tengibúnaður

Lagnir í einangrunnarhólkum
og um 1,2m undir yfirborðir

lagnainntök
2,9 m²



2 ÁSYND Á GÓLFGITAGRINDUR
1 : 20

1 GRUNNMYND GÓLFHITA
1 : 50

ATH:
Hitanemar eftirfarandi eru tengdir
inn á sama loka:
HN 1 = Slaufur 04 og 05
HN 2 = Slaufur 02 og 03

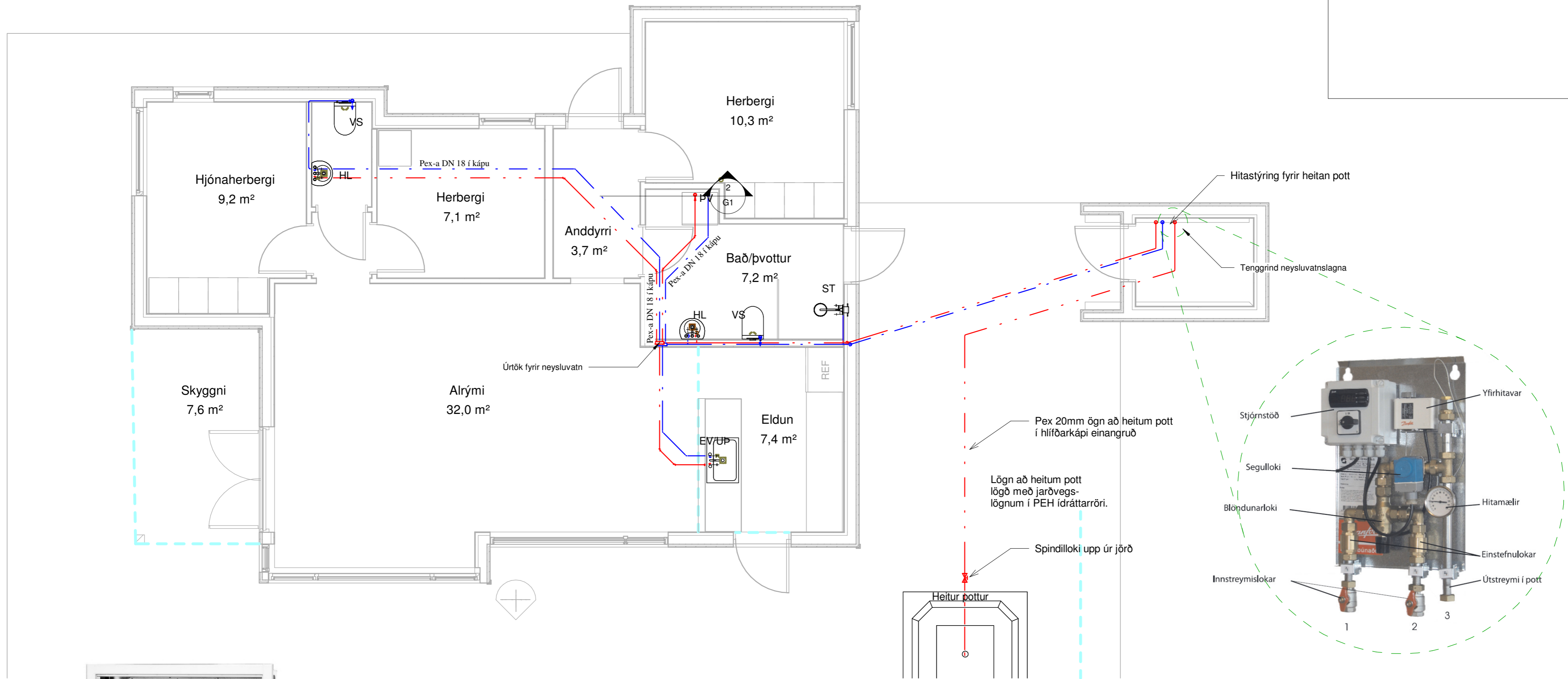
Upplýsingar aflpörf Um gólfhitalagnir að tengikistu							
Grein NR.	Rými	AFL W (reiknað)	Rennsli í slaufu	Hitafall í slaufu		bil á milli í slaufu	Lengd slaufu
				Inn	út		
01	Bað	592	35,22 l/klst.	40°C	18°C	0,15m	37,60 m
02	Eldun	862	76,61 l/klst.	40°C	25°C	0,15m	40,80 m
03	Borðstofa	1214	145,49 l/klst.	40°C	29°C	0,15m	75,30 m
04	Setustofa 1	1265	256,81 l/klst.	40°C	35°C	0,00m	66,00 m
05	Setustofa 2	982	96,21 l/klst.	40°C	15°C	0,00m	64,90 m
06	Hjónaherbergi	792	343,05 l/klst.	18°C	11°C	0,00m	53,80 m
07	Setustofa 1	1265	23,43 l/klst.	40°C	34°C	0,15m	25,00 m
08	Herbergi	668	173,03 l/klst.	40°C	31°C	0,15m	47,90 m
09	Herbergi	962	94,18 l/klst.	40°C	36°C	0,15m	56,20 m
10	Anddyrri	386	75,98 l/klst.	40°C	19°C	0,15m	25,30 m
Samt.		8988	1320 l/klst			Samtals	493 m
Afköst dælur =			1478 l/klst				



Blaðastærð: A2

Útg.	Dags.	Skýring	Br.af:
Al-Hönnun ehf			
Skólabraut 30 - 300 - Akranes GSM: 862-9933 - H: 431-3445 Kt: 650700-2440 runolfursig@simnet.is -			
Verkhelti: FRÍSTUNDAHÚS			
Heimilisfang: STARMÝRI 1			
Verkegund: LAGNIR			
Landnúmer:	Staðgreinir:		
GÓLFHITALAGNIR			
1. hæð GRUNNMYND GÓLFHITALAGNA			
Hannað af:	RPS	Matshluti:	
Teiknað af:	RPS	Mælikvarði:	As indicated
Yfirfarið af:	Checker	Dagsetning:	06.06.2023
Samþykkt:		Kt: 090157-2489	
22-140		G1	
Verknúmer	Svæði	Áfangi	Útgáf
HÖNNUNUR ASKILUR SÉR ALLAN RÉTT A TEKINGNUM - FJÓLFÖLDUN ER HÁÐ SKRIFLEGU SAMÞYKKT			

Vísiað: 6.6.2023 17:44:42 Úprentun: 12/14/13



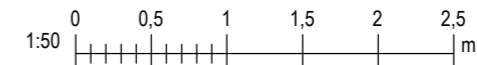
FRÁGANGUR VIÐ TENGIKISTU NEYSLUVATNSLAGNA

SKÝRINGAR:

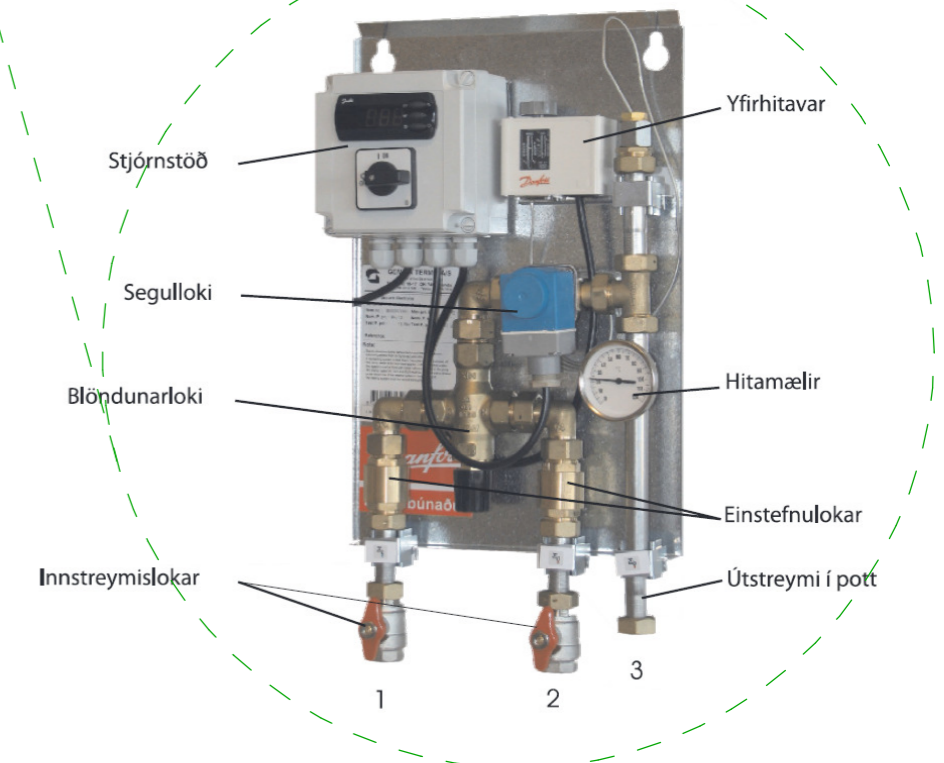
Allar lagnir að tækjum eru ápex 18mm í kápu. Lagnir leggjast í steypa botnplötu. Allar ónefndar lagnir eru 18 x 2,5 PE-X rör í rör. Öll tengihestykki skulu hæfa lagnaefninu. Nota skal vottaðar vegg tengingar og við blöndunartæki og lagnaefni. Við öll tæki skal setja loka.

Merkingar

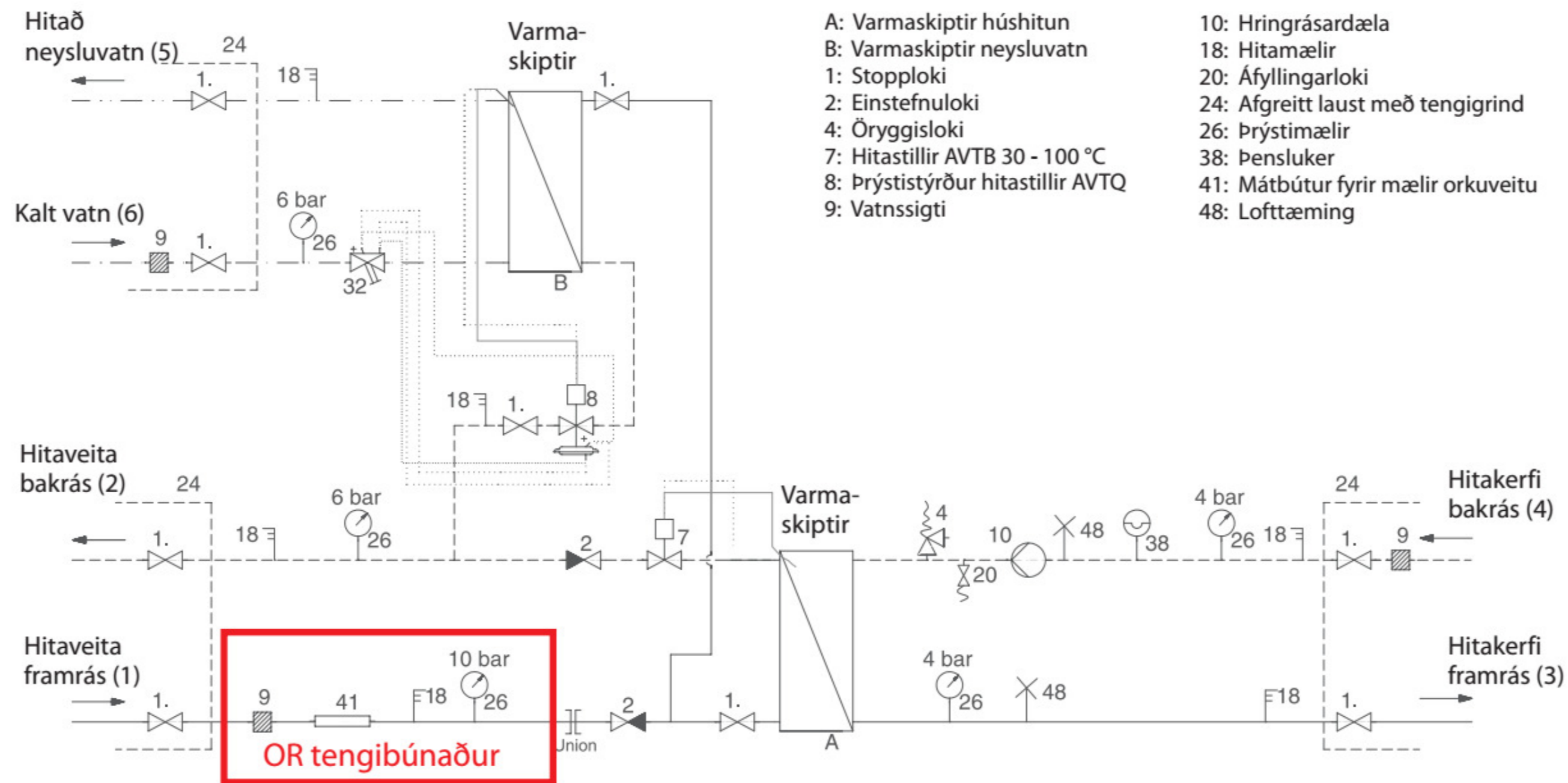
- HL = Handlaug.
- VS = Vatnssalerni.
- ST = Sturta.
- PV = Pvottavél.
- RV = Ræstivasskur.
- GN = Gólfniðurfall.
- GNF = Gegnumstremmisniðurfall.
- BK = Baðkar.
- ST1 = Stammi no 1
- PNF = Þakniðurfall.
- HR = Hreinsilok.
- UL = Undir loft.
- PN = Pípa niður.
- PU = Pípa upp.



Blaðastærð: A2

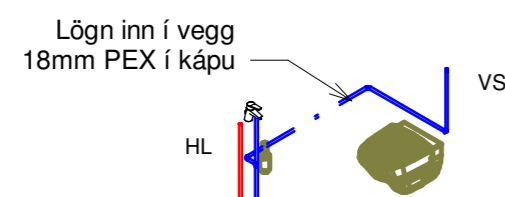


Útg.	Dags.	Skýring	Br.af.
Al-Hönnun ehf			
Skólbraut 30 - 300 - Akranes GSM: 862-9933 - H: 431-3445 Kt: 650700-2440 runolfursig@simnet.is -			
Verkheiti: FRÍSTUNDAHÚS			
Heimilisfang: STARMÝRI 1			
Verktegund: LAGNIR			
Landnúmer:		Staðgreinir:	
NEYSLUVATNSLAGNIR			
GRUNNMYND NEYSLUVATNA			
Hannað af:	RPS	Matshluti:	
Teiknað af:	RPS	Mælikvarði:	1 : 50
Yfirfarið af:		Dagsetning:	06.06.2023
Samþykkt:		Kt: 090157-2489	
<i>Rúnaelva Þ. Sig.</i>			
22-140	-	-	N1
Verknúmer	Svæði	Áfangi	Ábyrgð
Númer	Útgáf		
<small>HÖNNUNUR ASKILUR SÉR ALLAN RETT A TEIKNINGUM - FJÓLFÖLDUN ER HÁÐ SKRIFLEGU SAMÞYKKT</small>			

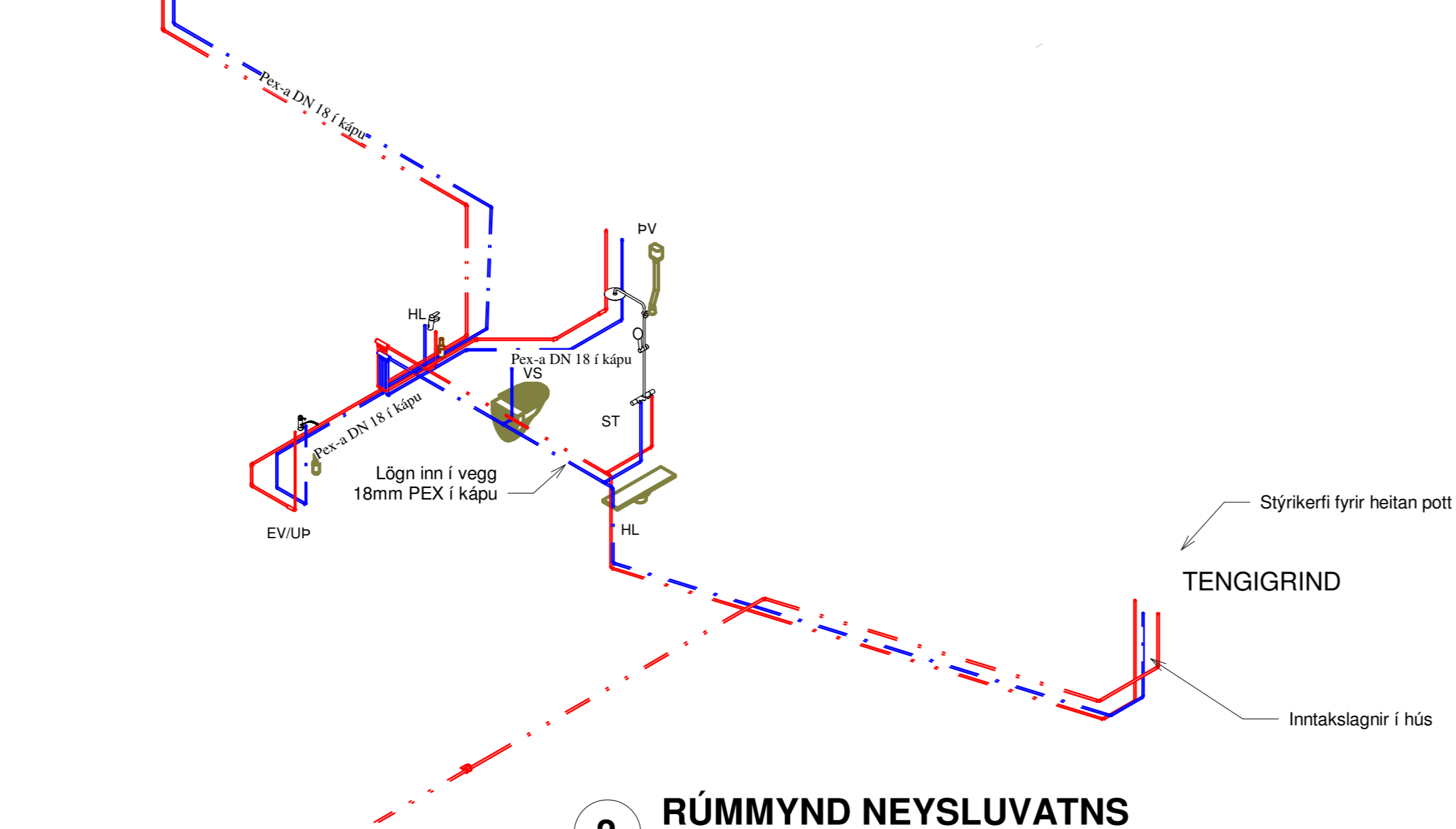


- A: Varmaskiptir húshitun
- B: Varmaskiptir neysluvatn
- 1: Stopploki
- 2: Einstefnuloki
- 4: Öryggisloki
- 7: Hitastillir AVTB 30 - 100 °C
- 8: Þrýstistýrður hitastillir AVTQ
- 9: Vatnssigt

- 10: Hringrásardæla
- 18: Hitamælir
- 20: Áfyllingarloki
- 24: Afgreitt laust með tengigrind
- 26: Þrýstimælir
- 38: Þensluker
- 41: Mátbútur fyrir mælir orkuveitu
- 48: Lofttæming



SKEMATÍSK TENGIMYND



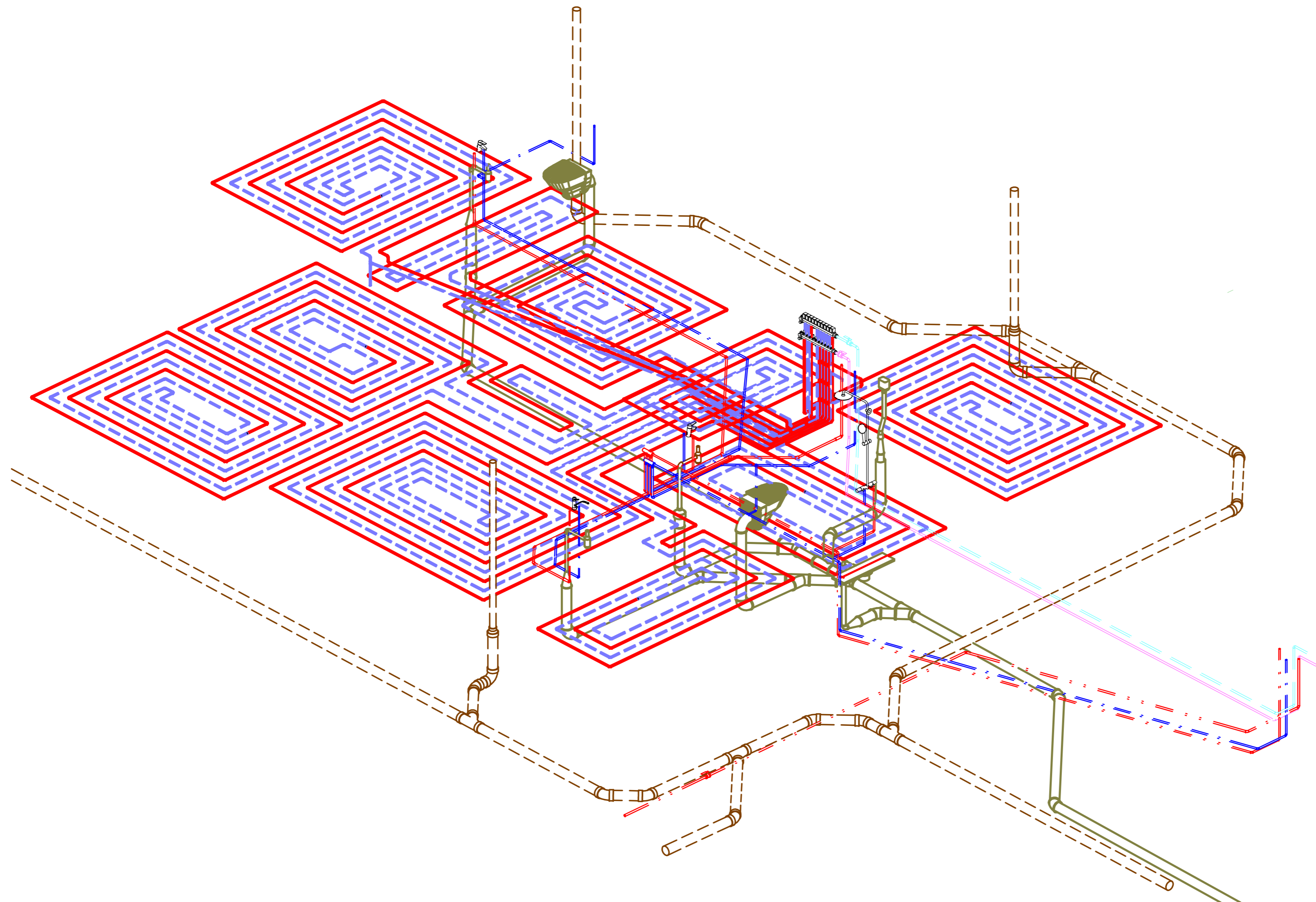
2 RÚMMYND NEYSLUVATNS



SKÝRINGAR:
 Allar lagnir að tækjum eru álpex 18mm í kápu. Lagnir leggjast í steypa botnplötu og í steypa milliplötu á annari hæð. Allar ónefndar lagnir eru 18 x 2,5 PE-X rör í rör.
 Öll tenghistykki skulu hæfa lagnaefninu. Nota skal vottaðar vegg tengingar og við blöndunartæki og lagnaefni. Við öll tæki skal setja loka.

- Merkingar**
- HL = Handlaug.
 - VS = Vatnssalerni.
 - ST = Sturta.
 - PV = Þvottavél.
 - RV = Ræstivasskur.
 - GN = Gólfniðurfall.
 - GNF = Gegnumstreymisniðurfall.
 - BK = Baðkar.
 - ST1 = Stammi no 1
 - PNF = Þakniðurfall.
 - HR = Hreinsilok.
 - UL = Undir loft.
 - PN = Pípa niður.
 - PU = Pípa upp.

Útg.	Dags.	Skýring	Br.af.
Al-Hönnun ehf			
Skólbraut 30 - 300 - Akranes GSM: 862-9933 - H: 431-3445 Kt: 650700-2440 runolfursig@simnet.is			
Verkefni: FRÍSTUNDAHÚS			
Heimilisfang: STARMÝRI 1			
Verkefngund: LAGNIR			
Landnúmer:		Staðgreinir:	
NEYSLUVATNSLAGNIR			
NEYSLUVATN KERFISMYND			
Hannað af:	RPS	Matshluti:	01
Teiknað af:	RPS	Mælikvarði:	
Yfirfarið af:		Dagsetning:	06.06.2023
Samþykkt:		Kt: 090157-2489	
22-140		A	
Verknúmer	Svæði	Áfangi	Ábyrgð
Númer	Útgáf		
<small>HÖNNUNUR ÁSKILUR SÉR ALLAN RETT A TEKNINGUM - FJÓLFÖLDUN ER HÁÐ SKRIFLEGU SAMÞYKKT</small>			



Teiknlisti				
Teikniflokkur	Blað númer	Blað heiti	Teiknað af:	Hannað
FRÁRENSLISLAGNIR	F1	GRUNNMYND JARÐVEGSLAGNA	RPS	RPS
FRÁRENSLISLAGNIR	F2	RÚMMYNDIR FRÁVEITULAGNA	RPS	RPS
GÓLFHITALAGNIR	G1	1. hæð GRUNNMYND GÓLFHITALAGNA	RPS	RPS
NEYSLUVATNSLAGNIR	N1	GRUNNMYND NEYSLUVATNA	RPS	RPS
NEYSLUVATNSLAGNIR	N2	NEYSLUVATN KERFISMYND	RPS	RPS
SKÝRINGAR	S1	YFIRLITSMYND OG TEIKNILISTI	RPS	Designer
SKÝRINGAR	S2	SKÝRINGARBLAÐ	RPS	Designer

Útg.	Dags.	Skýring	Br.af:
Al-Hönnun ehf Skólabraut 30 - 300 - Akranes GSM: 862-9933 - H: 431-3445 Kt: 650700-2440 runolfursig@simnet.is			
Verkefni: FRÍSTUNDAHÚS			
Heimilisfang: STARMÝRI 1			
Verkegund: LAGNIR			
Landnúmer:	Staðgreinir:		
SKÝRINGAR			
YFIRLITSMYND OG TEIKNILISTI			
Hannað af:	RPS	Matsluti:	
Teiknað af:	RPS	Mælikvarði:	
Yfirfarið af:		Dagsetning:	06.06.2023
Samþykkt:		<i>Runnólfa Þ. Sig.</i>	Kt: 090157-2489
22-140	-	-	S1
Verknúmer	Svæði	Áfangi	Ábyrgð
Númer	Útgáf		
HÖNNUNUR ÁSKILUR SÉR ALLAN RÉTT A TEIKNINGUM - FJÓLFÓLDUN ER HÁÐ SKRIFLEGU SAMÞYKKT			

SKÝRINGAR

1 FRÁVEITULAGNIR INNAHÚSS

PIPUR OG TENGISTYKKI SKULU VERA ÚR STEINEFNABUNDNU PP-PLASTI MED MÚFFUTENGJUM, T.D. REHAU RAUPIANO EDA SAMSVARARNDI. LAGNIR SKULU HAFNA A.M.K. 1,0% HALLA NEMA ANNAD SÉ TEKID FRAM.

- MESTA FIARLÆGD MILLI UPPHENGJA ER SEM HÉR SEGIR:

NAFMÁL	LÓDRÉTT(m)	LÁRÉTT(m)
32-50	0,5	1,0
75	1,0	1,5
100	1,0	2,5

PIPUR SKAL EINANGRA MED 20mm ÖBRENNANLEGGRI EINANGRUN YFIR EINANGRUN SKAL VEIJA MJÚKUM PLASTDÚK.

FRÁGANGUR LAGNA SKAL VERA Í SAMRÆMI VIÐ GILDANDI STAÐLA OG REGLUGERÐIR.

ÚL - ÚTLOFTUN
FP - FALLPIPA
HR - HREINSILOK

2 NEYSLUVATNSLÖGN

———— KALT VATN
———— HEITT VATN

RÖR Í NEYSLUVATNSLÖGN ERU ÚR PEX (KROSSBUNDIÐ HD POLYETHYLEN) NEMA ANNAD SÉ TEKID FRAM. FÓÐURRÖR SÉU ÚR PE (POLYETHYLEN). VATNSRÖRIN SKULU ÞOLA 70°C SAMFELT VIÐ 1 MPa VINNUÞRÝSTING. TENGISTYKKI SKULU VERA ÚR AFZINKUNARÞOLNU MESSING.

ADRAR LEIÐSLUR Í VATNSLÖGN ERU ÚR RYÐFRÍU STÁLI AISI 316 MERKT RS Á TEIKNINGUM.

BIL MILLI FESTINGA SÉ SAMKV. ÍST-67 OG FYRIRMÆLUM FRAMLEIÐANDA RÖRANNA.

ALLAR LEIÐSLUR Í NEYSLUVATNSLÖGN ADRAR EN LEIÐSLUR Í FÓÐURRÖRUM SKULU EINANGRAST. ÞYKKT EINANGRUNAR:

Ø15 - 28 MM LEIÐSLUR: 20 MM
>28 MM LEIÐSLUR: 30 MM

10 - 20mm (3/8" - 3/4") RÖR: 20mm
25 - 40mm (1" - 1 1/2") RÖR: 30mm
50 - 100mm (2" - 4") RÖR: 40mm

KERFIÐ SKAL ÞOLA 0,6 MPa VINNUÞRÝSTING OG PRÓFAST MED 1,0 MPa ÁÐUR EN LEIÐSLUR ERU HULDAR.

ALLT EFNI OG FRÁGANGUR KERFISINS SÉ Í SAMRÆMI VIÐ ÁKVÆÐI ÍST-67 OG GILDANDI REGLUGERÐIR

ÓNEFNDAR TENGILEIÐSLUR AD TÆKJUM ERU 15x2,5 PEX

Heiti

EV Eldhúsvaskur
HL Handlaug
SV Skólvascur
BK Baðkar
ST Steypibæð
ÚÞ Úppþvottavél
ÞV Þvottavél
VS Vatnsalemi
GNG Gólfniðurföll (með gegnumstreymi)
IV Imi vegg
PN Pípa fer niður
PU Pípa fer upp
UG Undir gólf
UL Undir lofti
UP Undir plötu
VG Við gólf
ÁV Á vegg
ÍE Í einangrun
BR Breytistýkki, járn í Mannismann kerfi

KERFISLÝSING, GÓLFHITAKERFI

GÓLFHITAKERFI ER BÚIÐ DÆLU OG UPPBLÖNDUN ÞAR SEM HITASTYRÐUR LOKI HELDUR INNSTILLTUM FRAMRÁSARHITA STÖÐUGUM, MAX 45°C. OG STJÓRNAD ER AF VATNSHITASKYNJARA OG ÚTITHITANEMA. ÚTITHITASKYNJARI EYKUR/MINNKAR RENNSLI Í GEGNUM HI.LO.02 EFTIR ÚTITHITA. ÞEGAR ÚTITHITI ER -15°C ÞÁ ER FRAMRÁSARHITI Á GÓLFHITAKERFI STILLTUR Á 48°C, ÞEGAR ÚTITHITI ER 0°C ÞÁ LÆKKAR FRAMRÁSARHITINN Í 35°C. FRAMRÁSARHITI GÓLFHITAKERFIS FER ÞÓ ALDREI NIÐURFYRIR INNSTILLT ÓSKGILDI RENNSLI Í HVERRI GÓLFHITALÖGN ER STJÓRNAD MED MÓTORLOKUM SEM TENGDIR ERU HITANEMUM/STILLUM Í HVERJU RÝMI.

KERFISLÝSING, HEITT NEYSLUVATN

HEITT NEYSLUVATN ER BÚIÐ UPPBLÖNDUNARLOKA SEM BLANDAR HEITT OG KALT VATN. HÁMARKSHITI VATNS ER 60°C.

KERFISLÝSING SNJÓBRÆÐSLU

Snjóbræðsla er keyrð af dælu sem gengur stöðugt. Snjóbræðslan keyrir á affalli hússins og innáskoti heits vatns, sem stýrt er af hitastýrðum loka. Útithitaskynjari sem staðsettur er á vegg við inntak í um tveggja metra hæð stýrir opnun segulloka fyrir heitt vatn. Segullokinn opnar þegar úthiti fer undir 5°C. Þegar segulloki er opinn er heitu vatni stýrt inn á kerfið með hitastýrðum AVTB-loka sem nemur hita frá affalli snjóbræðslu.

3 HITALGNIR:

OFNALÖGN:
———— FRAMRÁS
———— BAKRÁS

RÖR AD OFNUM ERU ÚR PEX Í KÁPU (KROSSBUNDIÐ HD POLYETHYLEN) NEMA ANNAD SÉ TEKID FRAM. FÓÐURRÖR SÉU ÚR PE (POLYETHYLEN). HITARÖRIN SKULU ÞOLA 70°C SAMFELT VIÐ 1 MPa VINNUÞRÝSTING. TENGISTYKKI SKULU VERA ÚR AFZINKUNARÞOLNU MESSING.

- LAGNIR ERU ALMENNIT UTANÁ LIOGIANDI OFAN PLÖTU
- SÝNILEGAR LAGNIR SKULU VERA ÓEINANGRADAR MANNESMANN
- ADRAR PIPIR SKAL EINANGRA MED GLEBULLARHÖLUM OG SKAL ÞYKKT EINANGRUNAR VERA SEM HÉR SEGIR:

10 • 20mm (3/8"•3/4") RÖR: 20mm
25 • 40mm (1"•1 1/2") RÖR: 30mm
50 • 100mm (2"•4") RÖR: 40mm

- PIPIR SKAL VEIJA MED PLASTUTAN YFIR EINANGRUN
- ÞAR SEM STOFNPIPA FER HERRA EN EFSTI ÖRN Á GREN SEM HÖN ÞONAR SKAL SETTA SÍLAFVIRKA ÚTLOFTUN EFST Á STOFNPIPUNA.
- Á ALLA OFNA KOMI LOFTSKRUFJA OG STELTÉ.
- ÖLL OFNATENGI ERU 10 mm.
- MESTA FIARLÆGD MILLI FESTINGA MÄ VERA SEM HÉR SEGIR.

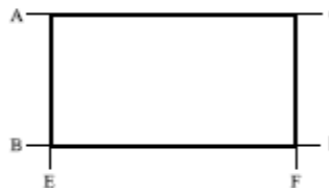
STALPIPIR:

SÝNILEGAR LAGNIR: 20mm (Mannismann)

ADRAR LARÉTTAR LAGNIR: Ø10 - Ø12 - 2,5mm
Ø12 - 1,3mm

- Á ALLA OFNA KOMI HITASTYRÐIR LOKAR.

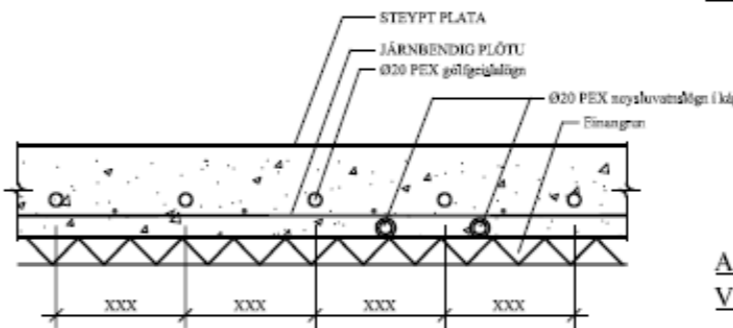
TENGING OFNA



GÓLFHITALÖGN:

- EFNI Í GÓLFHITALÖGN SKAL VERA ÚR KROSSBUNDNU POLYETHYLENE MED SÖREFNISLÆÐI VÖRN, T.D. REHAU PEX RÖR EDA SAMBERILEGT.
- TENGISTYKKI SKULU HAFNA LAGNAEFNI
- LÖGGJA SKAL GÓFHITALÖGN ÞANNIG AD BIL MILLI PÍPA SÉ SAMKV. TEKN.

REYNSLUÞRÝSTINGUR ER 6 BAR.
FRÁGANGUR LAGNA SKAL VERA Í SAMRÆMI VIÐ GILDANDI STAÐLA OG REGLUGERÐIR.



SNID Í GÓLFHITALÖGN, 1:10

5 SNJÓBRÆÐSLA:

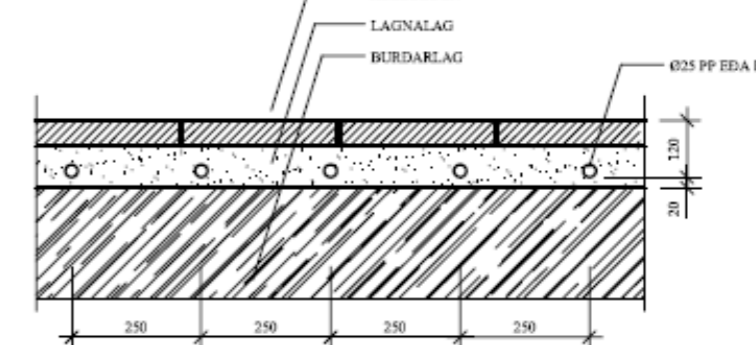
EFNI Í SNJÓBRÆÐSLU SKAL VERA POLYETHYLEN EDA POLYPROPYLEN ÞRÝSTIÐ. RÖR SKAL VERA 4 BAR VIÐ 40°C. ÞRÝSTIÞRÓFA SKAL KERFIÐ VIÐ 6 BAR ÞRÝSTING.

ÖLL TENGISTYKKI SKULU HAFNA RÖRUM. LÖGGJA SKAL SNJÓBRÆÐSLURÖR ÞANNIG AD 250mm BIL SÉ Á MILLI RÖRA. SETJA SKAL SÉRSTAKA FIARLÆGDARKLOSSA MED CA. 2,5m BILI TIL AD TRYGGJA RÉTT MILLIBIL.

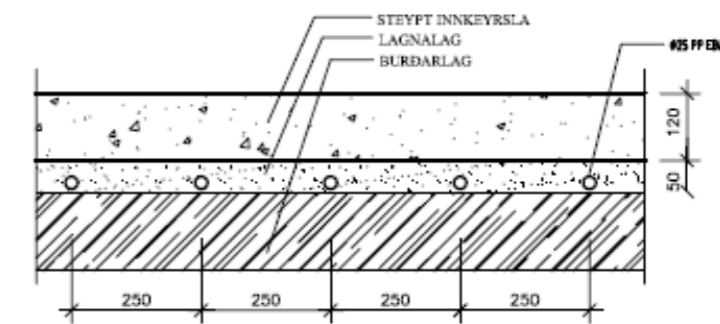
ÞEGAR UNNIÐ ER AD ÚTLAGNINGU OG ÞIÖPPUN Á SANDI SKULU LEIÐSLUR VERA Fylltar Undir 3 BAR ÞRÝSTINGI.

VARMABRÆÐSLUSTEIGULL YFIRBORDA MIDAST VIÐ 11,5 w/m2
VARMAGIÖF KERFISINS ER 210 W/m2
Á ETLAD ER AD VARMAGIRKA FYRIR KERFIÐ FÁST ÚR BAKRÁSARVATNI HITAKERFIS OG INNA SKOT GETTI ÖRÐIÐ UM 0,033%

ÖLL ÖNEFND MÄLERU Í mm.



SNID Í SNJÓBRÆÐSLULÖGN UNDIR HELLUM, 1:10



SNID Í SNJÓBRÆÐSLULÖGN UNDIR STEYPTU PLANI, 1:10

ALLUR FRÁGNAGUR, VINNA OG EFNI SKAL VERA Í SAMRÆMI VIÐ REGLUGERÐIR OG ÍSLENSKAN STAÐAL ÍST 65, 67, 68, 69.1

Útg.	Dags.	Skýring	Br.af.
Al-Hönnun ehf			
Skólbraut 30 - 300 - Akranes GSM: 862-9933 - H: 431-3445 Kt: 650700-2440 runolfursig@simnet.is -			
Verkheiti: FRÍSTUNDAHÚS			
Heimilisfang: STARMÝRI 1			
Verktegund: LAGNIR			
Landnúmer:	Staðgreinir:		
SKÝRINGAR			
SKÝRINGARBLAÐ			
Hannað af:	RPS	Matshluti:	01
Teiknað af:	RPS	Mælikvarði:	
Yfirfarið af:		Dagsetning:	06.06.2023
Samþykkt:			Kt: 090157-2489
22-140	-	-	A S2
Verknúmer	Svæði	Áfangi	Ábyrgð
Númer	Útgáf		
HÖNNUNUR ASKILUR SER ALLAN RÉTT Á TEIKNINGUM - FJÖLFÖLDUN ER HÁÐ SKRIFLEGU SAMÞYKKT			