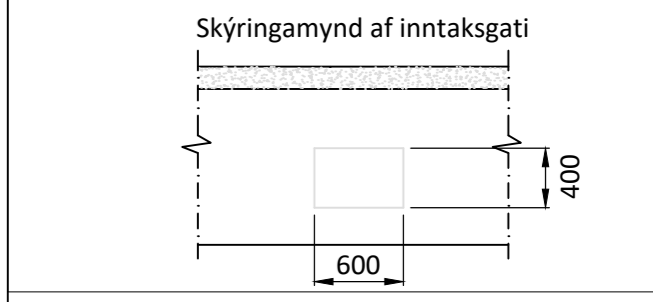
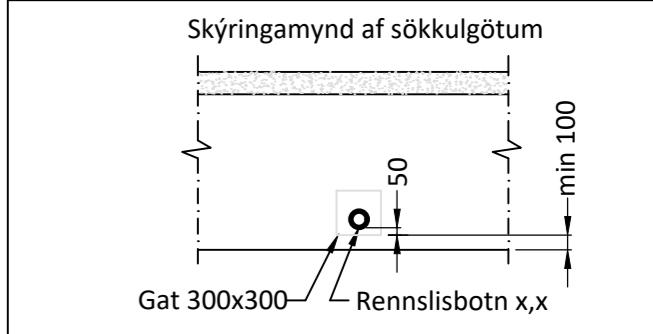
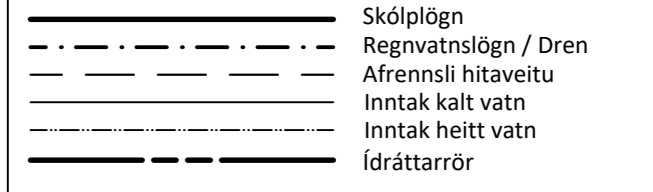


Skýringar:

Allar lagnir eru 100mm PVC, halli 20 %, mest 300 %, nema annað komi fram.
 Lagnir ofan grunnplötu eru úr PP (polypropylen).
 Allar lagnir eru með þar til gerðum þéttihringjum.
 Umhverfis lagnir í jörð komi minnst 150mm sandlag er þjappist. Öll niðurföll eru með vatnslás.
 Öll mál eru í mm nema annað komi fram á teikningum og eru miðuð við núverandi vegg.

☒ Sökkul og inntaksgöt.
 Stærð sökkulgata er 300x300mm, og inntaksgata er 600x400mm, sjá skýringamyndir.

- *ATH! Allir kótar miðast við rennislisbotn.
- K = Hæðarkótar lagna.
 - HL = Handlaug
 - SV = Skolvaskur
 - VS = Vatnssalerni
 - BK = Baðkar
 - ST = Sturta
 - EV = Eldhúsvaskur
 - UPV = Uppvottavél
 - PN = Þakrenniúðurfall
 - HR = Hreinsistútur með loki
 - GK = Gólfkóti
 - GNG50 = Gólfniðurfall dn50
 - GNG50 = Gólfniðurfall DN50 með gegnumstreymi (0,9l/s)
 - GNG70 = Gólfniðurfall DN70 með gegnumstreymi (1,8l/s)
 - GN100 = Gólfniðurfall DN100



Öll mál eru í millimetrum, nema annað sé tekið fram.

1. Regnvatnslöð breytt	11.09.24	BLF
------------------------	----------	-----

VERKHEITI: Borgarimi 17 806 Reykholt	TEIKNINÚMÉR: 520
---	------------------

VERKHLUTI: Lagnir - Sökkull (YFIRLIT) Frärennslí-, regnvatn	ÚTGÁFA: L1
--	------------

Teiknað: Eva Björk Birgisdóttir	Bláðstærð: A-2
---------------------------------	----------------

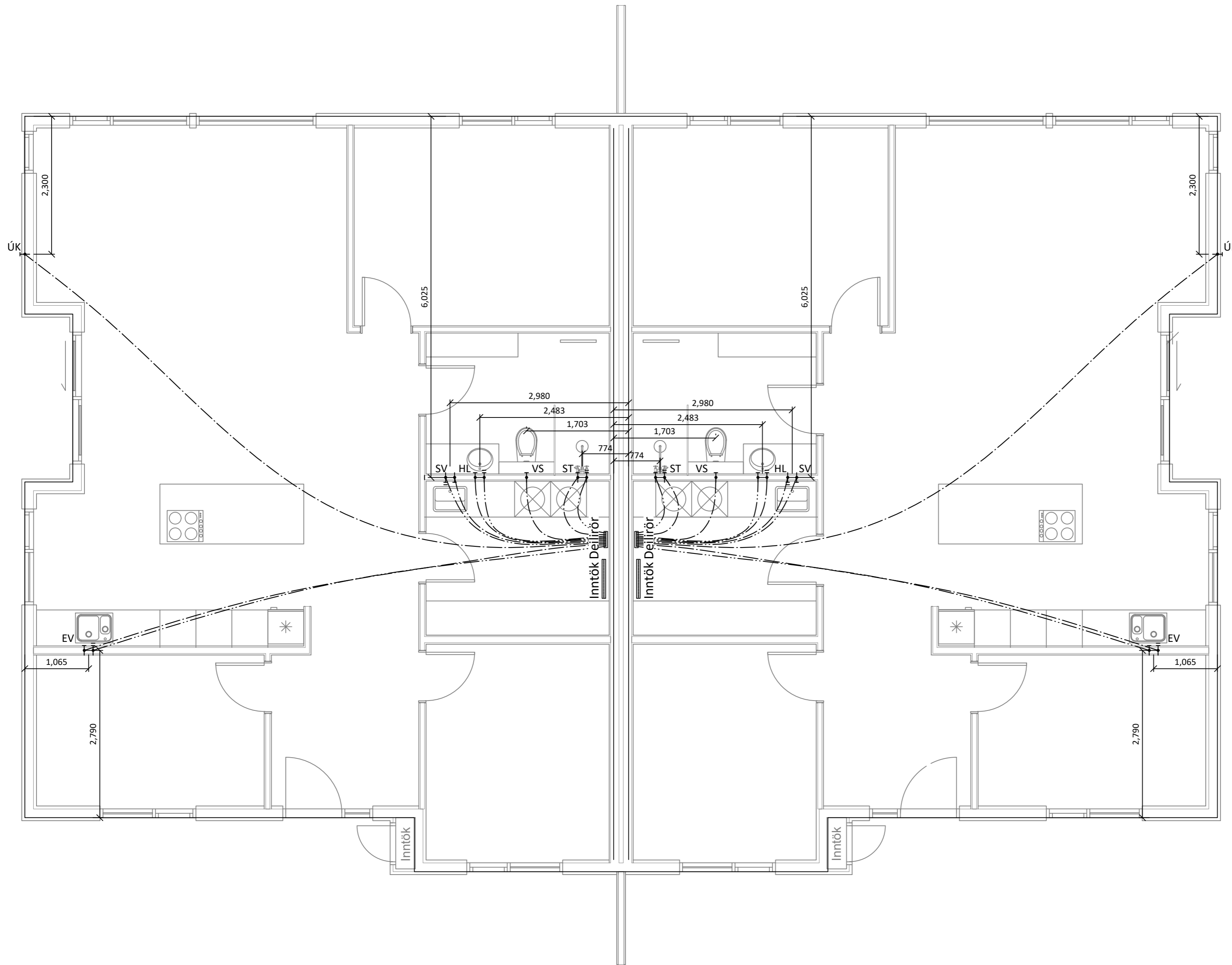
Höfundur: Björgvín Viglundsson kt.040546-2009	Sambýkt: <i>Björgvín Viglundsson</i>	Dagsetning: 11.09.24
---	--------------------------------------	----------------------

Yfirfarir af hönnunarstjóra: Bent Larsen kt. 141177-3469	Sambýkt: <i>Bent Larsen</i>	Frumútgáfa: 21.08.23
--	-----------------------------	----------------------

LARSEN
HÖNNUN OG RÁÐGJÖF

Bent Larsen Fróðason
Byggingaráæðingur B.Sc
Sími 844-7699
tölvupóstur: bent@larsenhr.is

VERKNR: 23-066	MKV: 1:55
----------------	-----------



Skýringar:

Allar lagnir séu í samræmi við gildandi reglugerðir og ÍST 67.

Allar leiðslur þrýstiprófaðar með 6 bar.

Lagnir fyrir heitt vatn eru steiptar í plötu undir járngrind en lagnir fyrir kalt vatn eru lagðar í sandlag undir einangrun.

Málsetningar miðast við útbrún sökkla nema annað komi fram.

Lagnaefni:

PE-X rör í rör innsteipt, stærð Ø15mm, 18mm að sturtum og baði. Ómálsettar pípur eru Ø15mm. Fæðurör frá inntökum að deilikistum eru 25mm PE-X með súrefniskápu eða sambærilegt.

- HL: Handlaug
- SV : Skolvaskar
- EV: Eldhúsvaskur
- BK: Baðkar
- ST: Sturta
- VS: Vatnssalerni
- VPV: Uppþvottavél
- PV: Þvottavél
- ÚK: Útikrani

Kalt vatn : _____
 Heitt vatn: _____

Öll mál eru í millimetrum, nema annað sé tekið fram.

BR. Breyting _____ Dags. _____ Samp. _____

VERKHEITI: Borgarimi 17 806 Reykholt	TEIKNINÚMÉR: 530
---	------------------

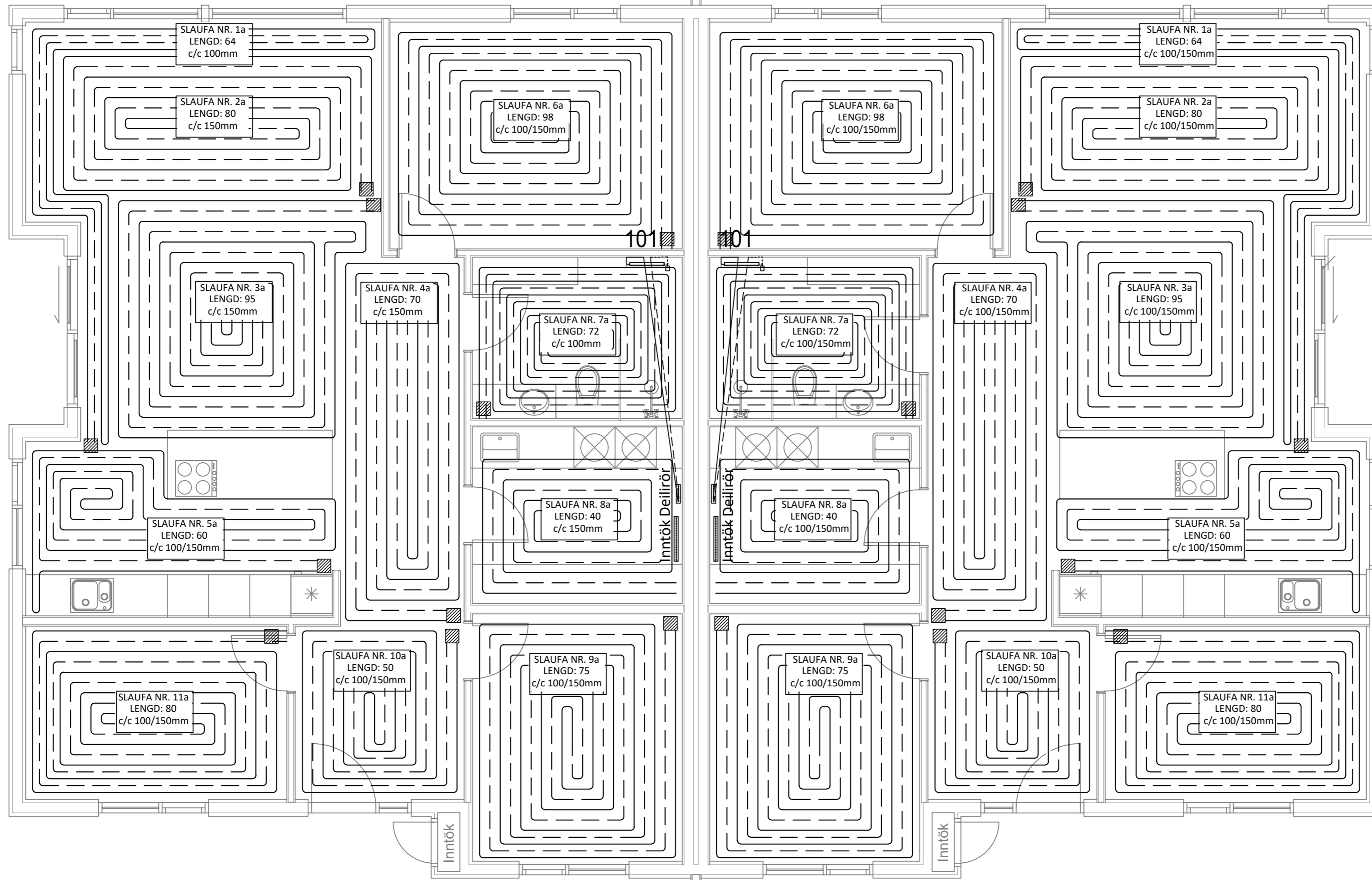
VERKHLUTI: Lagnir Neysluvatnslagnir	ÚTGÁFA: L1
--	------------

Teiknað: Eva Björk Birgisdóttir	Bláðstærð: A-2
---------------------------------	----------------

Hönnuður: Björgvín Viglundsson kt. 040546-2009	Sambýkt: <i>Björgvín Viglundsson</i>	Dagsetning: 21.08.23
--	--------------------------------------	----------------------

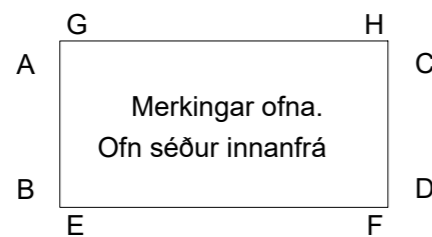
Yfirfarið af hönnunarstjóra: Bent Larsen kt. 141177-3469	Sambýkt: <i>Bent Larsen</i>	Frumútgáfa: 21.08.23
--	-----------------------------	----------------------

LARSEN HÖNNUN OG RÁÐGJÖF	Bent Larsen Fróðason Byggingafræðingur B.Sc Sími 844-7699 tölvupóstur: bent@larsenhr.is	VERKNR: 23-066
		MKV: 1:50



Ofnaskrá:

Ofn Nr.	Afköst Ofns dt=30°C	Stærð ofna			Gerð ofna	Stútar	Loki	Stíllitla (0,1 bar)
		Lengd mm	Breidd mm	Hæð mm				
101	483	600		1172	TONDO - Handklæðaofn	EF	3	



Skýringar:

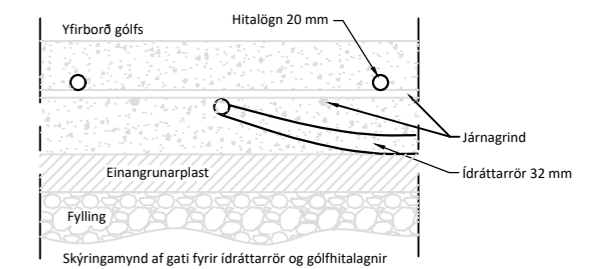
- 1) Lofthitastýrður framrásarloki.
- 2) Lofthitastýrður bakrásarloki.
- 3) Vatnshitastýrður bakrásarloki.

Skýringar:

1. Allar lagnir séu í samræmi við gildandi reglugerðir og ÍST 67.
2. Lagnaefni: 20 mm PE-X með súrefniskápu eða sambærilegt, c/c 100-150-200 steypit í plötu (dýpt á pípur 45mm, sjá skýringamynd). Fæðurör frá inntökum að deiliskistum eru 25mm PE-X með súrefniskápu eða sambærilegt.
3. Mesti vatnshiti að slaufum er 45°C. Mesti bakrásarhiti er ~ 35°C við -15°C úthita.
4. Hitastýring er frá hitanema í hverju herbergi sem stýrir mótorkloka í deiligrind fyrir viðkomandi herbergi. Hitanemi í herbergjum er staðsettur í ca. 1,5m hæð og a.m.k. 0,5m frá næsta vegg.
5. Þrýstiprófa skal gólfagnir áður en steypert er með 6 bar í 24 tíma án þess að þrýstingur falli.
6. Hafa skal 6 bar þrýsting á lögnum á meðan að steypert er.
7. Fjarlægð frá sökkli að gólfplögnum er 50mm nema annað komi fram á teikningum.
8. Öll mál í mm nema annað komi fram á teikningum.

Gólfhitalögn framrennsli: _____

Gólfhitalögn bakrennsli: - - - - -



Skýringar:

Gluggar: Tvöfalt gler, Sökkklar: 75mm plast, Gólfplata: 100mm plast, Veggir: 150mm ull, Þak: 200mm ull.

Stútar ofna og lokar séu skv. ofnaskrá og einnig afköst ofna. Allar lagnir séu í samræmi við gildandi reglugerðir og ÍST 67.

Lagnaefni: Pex (rör í rör kerfi), Ø16mm, steypit í plötu undir járngrind.

Handklæða-/þurrkofn er með vatnshitastýrðum bakrásarloka.

Hitalögn framrás: _____

Hitalögn bakrás: - - - - -

Öll mál eru í millimetrum, nema annað sé tekið fram.

BR.	Breyting	Dags.	Samþ.
-----	----------	-------	-------

VERKHEITI: Borgarimi 17 806 Reykholt	TEIKNINÚMÉR: 560
---	------------------

VERKHLUTI: Lagnir Gólfhita og ofnalagnir	ÚTGÁFA: L1
---	------------

Teiknað: Eva Björk Birgisdóttir	Bláðstærð: A-2
---------------------------------	----------------

Höfundur: Björgvín Viglundsson kt. 040546-2009	Samþykkt: <i>Björgvín Viglundsson</i>	Dagsetning: 21.08.23
--	---------------------------------------	----------------------

Yfirfarir af hönnunarstjóra: Bent Larsen kt. 141177-3469	Samþykkt: <i>Bent Larsen</i>	Frumútgáfa: 21.08.23
--	------------------------------	----------------------

LARSEN HÖNNUN OG RAÐGJÖF	Bent Larsen Fróðason Byggingafræðingur B.Sc Sími 844-7699 tölvupóstur: bent@larsenhr.is	VERKNR: 23-066 MKV: 1:50
------------------------------------	--	-----------------------------