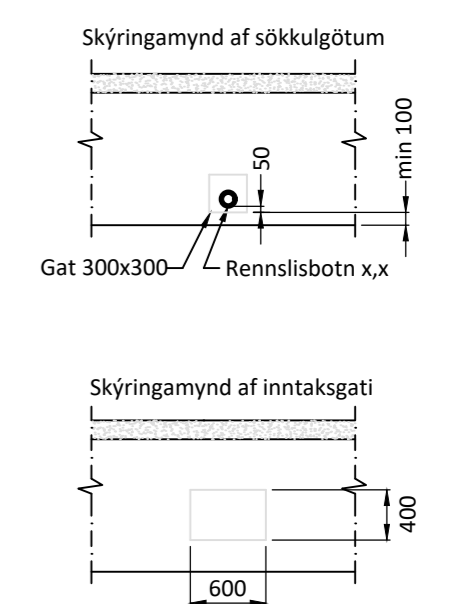


SKÝRINGAR:

ALLAR LAGNIR ERU 100mm PVC, HALLI 20 %, MEST 300 %, NEMA ANNAÐ KOMI FRAM.
 LAGNIR OFAN GRUNNPLÖTU ERU ÚR PP (PHOLYPROPYLEN).
 ALLAR LAGNIR ERU MEÐ ÞAR TIL GERÐUM ÞÉTTIRINGJUM.
 UMHVÉRFS LAGNIR Í JÖRD KOMI MINNST 150mm SANDLAG ER ÞJAPPISST. ÖLL NIÐURFÖLL ERU MEÐ VATNSLÁS.
 ÖLL MÁL ERU Í mm NEMA ANNAÐ KOMI FRAM Á TEIKNINGUM OG ERU MIÐUÐ VID ÚTBRÚN SÖKKULS.

■ SÖKKUL OG INNTAKSGÖT.
 STÆRD SÖKKULGATA ER 300x300mm, OG INNTAKSGATA ER 600x400mm, SJÁ SKÝRINGAMYNDIR.

- *ATH! ALLIR KÓTAR MIÐAST VID RENNSLISBOTN.
- K = HÆÐARKÓTAR LAGNA.
 - HL = HANDLAUG
 - SV = SKOLVASKUR
 - VS = VATNSSALERNI
 - BK = BAÐKAR
 - ST = STURTA
 - EV = ELDHÚSVASKUR
 - UPV = UPPÞVOTTAVÉL
 - PN = ÞAKRENNUNIDURFALL
 - HR = HREINSISTÚTUR MEÐ LOKI
 - GK = GÓLFKÓTI
 - NF = NIÐURFALL
 - GN50 = GÓLFNIÐURFALL DN50
 - GN50 = GÓLFNIÐURFALL DN50 MEÐ GEGNUMSTREYMI (0,9l/s)
 - GN70 = GÓLFNIÐURFALL DN70 MEÐ GEGNUMSTREYMI (1,8l/s)
 - GN100 = GÓLFNIÐURFALL DN100
- SKÓLPLÖGN
 - - - - - REGNVATNSLÖGN / DREN
 - · - · - · - AFRENNSLI HITAVEITU
 - · - · - · - INNTAK KALT VATN
 - · - · - · - INNTAK HEITT VATN
 - · - · - · - IÐRÁTTARRÖR



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

BR. Breyting Dags. Samþ.

VERKHEITI: Hólsbraut 6-8 805 Selfoss	TEIKNINÚMÉR: 520
VERKHLUTI: Lagnir - Sökkull (Yfirlit) Frärennsli-, regnvatn	ÚTGÁFA: L1
Teiknað: Þórunn Sigþórsdóttir kt. 060874-3959	Bláðstærð: A-2
Hönnuður: Leifur Örn Leifsson kt. 150982-4139 Sambýkt: <i>Leifur Ö. Leifsson</i>	Dagsetning: 10.07.23
Yfirfarið af hönnunarstjóra: Bent Larsen Fróðason kt. 141177-3469 Sambýkt: <i>Bent Larsen</i>	Frumútgáfa: 10.07.23

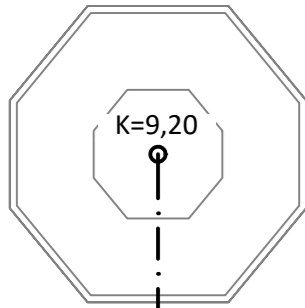
LARSEN
HÖNNUN OG RAÐGJÖF

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

VERKNR: 22-104
MKV: 1:75

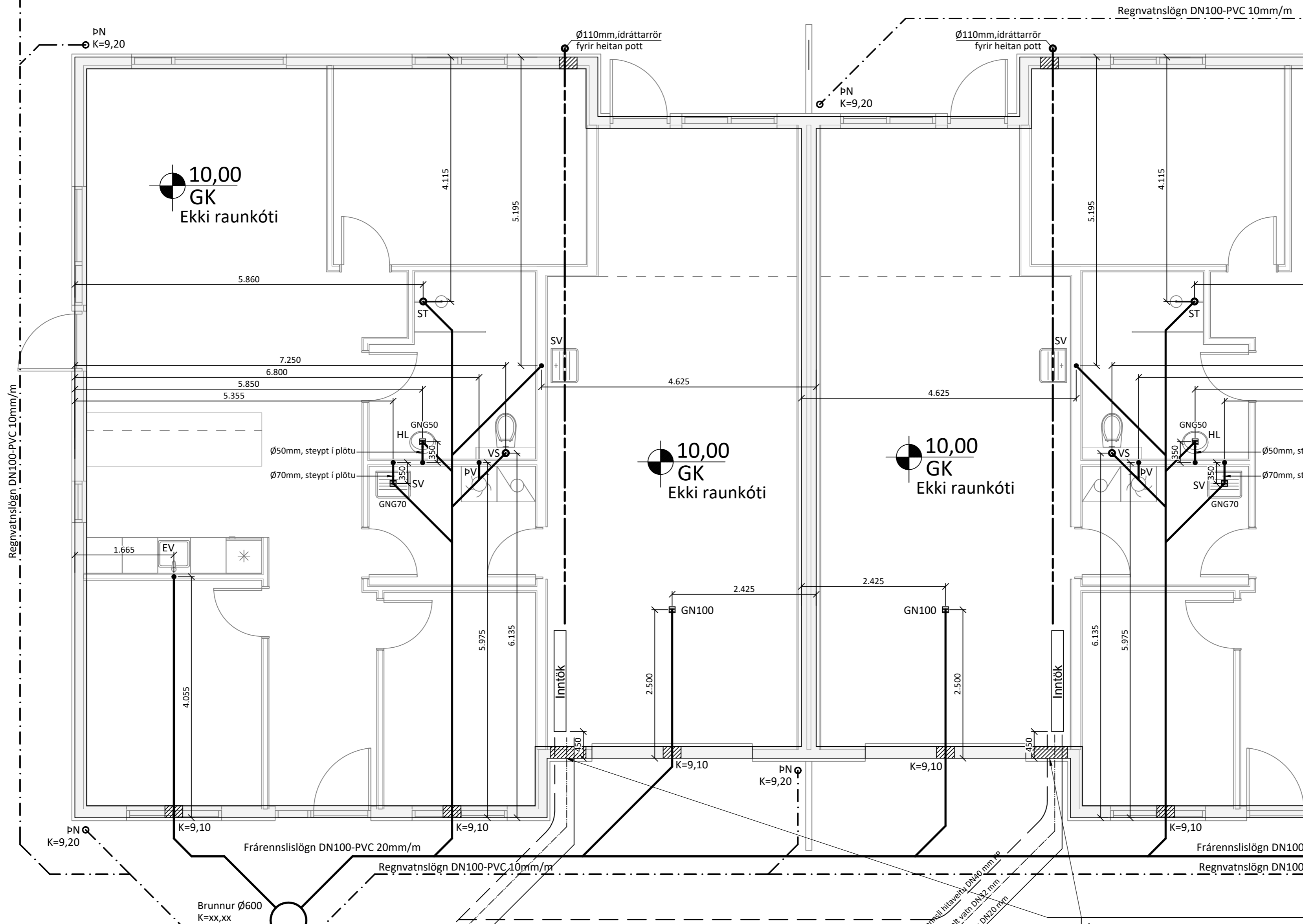
ATH!
Kótar verða að ákveðast í samræði við byggingafrulltrúa og fráveitu hönnun, ekki eru raunkótar gefnir upp á lóðablöðum.

- Iðráttarlagnir og inntök steypt í plötu:
- Símalagnir: 1stk Ø50 mm iðráttarrör út að lóðarmörkum
 - Rafmagnslagnir: 1stk Ø50 mm iðráttarrör út að lóðarmörkum
 - Kalt vatn: 1stk Ø70 mm iðráttarrör út að lóðarmörkum
- Hitaveita: 1stk Ø110 mm
 - Til vara: 1stk Ø110 mm
 - Frärennsli hitaveitu: 1stk Ø40mm PP



Hólsbraut 8

Hólsbraut 6



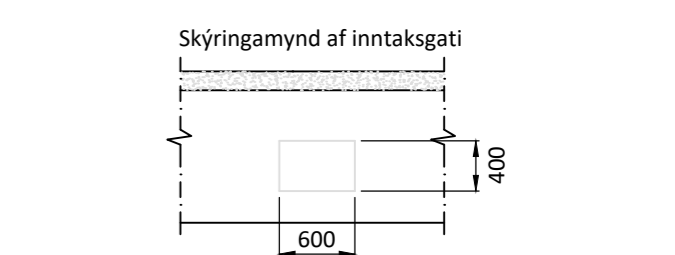
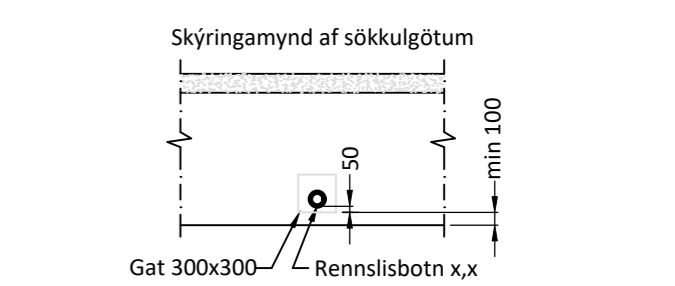
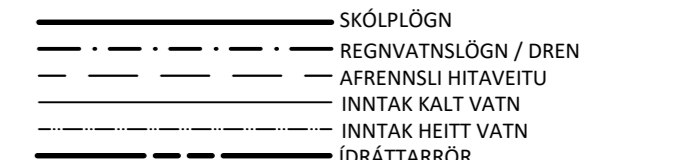
SKÝRINGAR:

ALLAR LAGNIR ERU 100mm PVC, HALLI 20 %, MEST 300 %, NEMA ANNAÐ KOMI FRAM.
 LAGNIR OFAN GRUNNPLÖTU ERU ÚR PP (PHOLYPROPYLEN).
 ALLAR LAGNIR ERU MEÐ PÁR TIL GERÐUM ÞÉTTIHRINGJUM.
 UMHVERFIS LAGNIR Í JÖRD KOMI MINNST 150mm SANDLAG ER ÞJAPPIST. ÖLL NIÐURFÖLL ERU MEÐ VATNSLÁS.
 ÖLL MÁL ERU Í mm NEMA ANNAÐ KOMI FRAM Á TEIKNINGUM OG ERU MIÐUD VIÐ ÚTBRÚN SÖKKULS.

■ SÖKKUL OG INNTAKSGÖT.
 STÆRD SÖKKULGATA ER 300x300mm, OG INNTAKSGATA ER 600x400mm, SJÁ SKÝRINGAMYNDIR.

*ATH! ALLIR KÓTAR MIÐAST VIÐ RENNSLISBOTN.

- K = HÆÐARKÓTAR LAGNA.
- HL = HANDLAUG
- SV = SKOLVASKUR
- VS = VATNSSALERNI
- BK = BAÐKAR
- ST = STURTA
- EV = ELDHÚSVASKUR
- UPV = UPPVOTTAVÉL
- PN = ÞAKRENNUNIDURFALL
- HR = HREINSISTÚTUR MEÐ LOKI
- GK = GÖLFKÓTI
- NF = NIÐURFALL
- GNG50 = GÖLFNIÐURFALL DN50
- GNG50 = GÖLFNIÐURFALL DN50 MEÐ GEGNUMSTREYMI (0,9l/s)
- GNG70 = GÖLFNIÐURFALL DN70 MEÐ GEGNUMSTREYMI (1,8l/s)
- GN100 = GÖLFNIÐURFALL DN100



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

BR. Breyting Dags. Samp.

VERKHEITI: Hólsbraut 6-8 805 Selfoss	TEIKNINÚMÉR: 521
-----------------------------------------	------------------

VERKHLÚTI: Lagnir - Sökkull Frárennsli-, regnvatn	ÚTGÁFA: L1
------------------------------------------------------	------------

Teiknað: Þórunn Sigþórsdóttir kt. 060874-3959	Bláðstærð: A-2
-----------------------------------------------	----------------

Höfundur: Leifur Órn Leifsson kt. 150982-4139	Sambýkt: <i>Leifur Ó. Leifsson</i>	Dagsetning: 10.07.23
Yfirfarir af hönnunarskjó: Bent Larsen Fróðason kt. 141177-3469	Sambýkt: <i>Bent Larsen</i>	Frumútgáfa: 10.07.23

LARSEN
HÖNNUN OG RAÐGJÖF

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

VERKNR: 22-104
MKV: 1:50

Regnvatnslögn DN100-PVC 10mm/m

PN K=9,20

10,00
GK
Ekki raunkóti

10,00
GK
Ekki raunkóti

10,00
GK
Ekki raunkóti

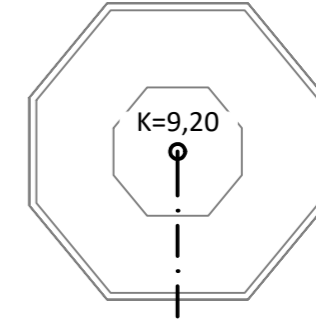
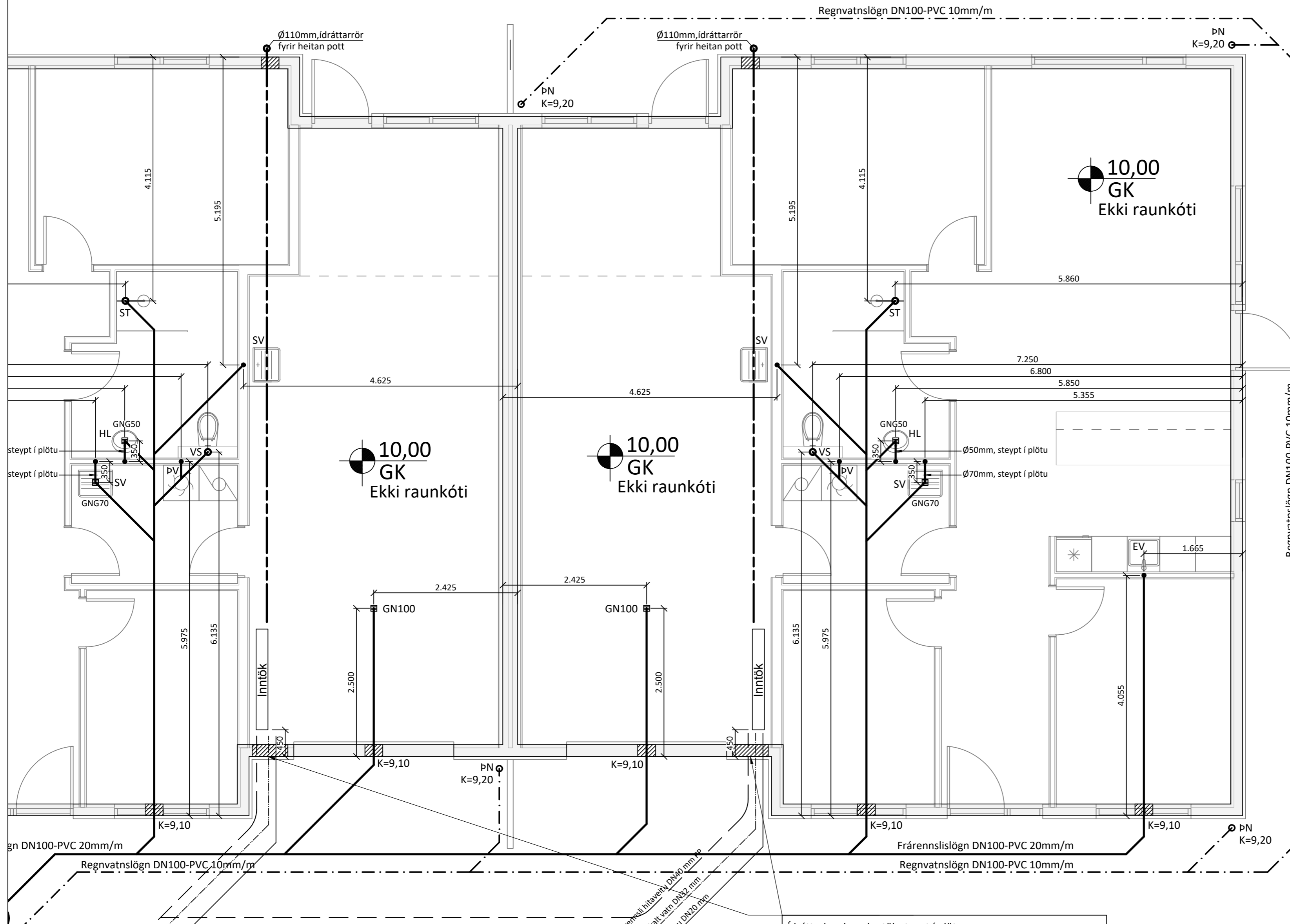
Brunnur Ø600
K=xx,xx

frétt hitaveitu DN40 mm p
kalt vatn DN32 mm
hitu DN20 mm

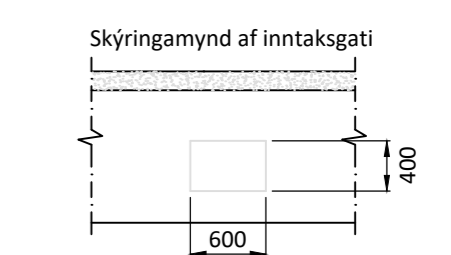
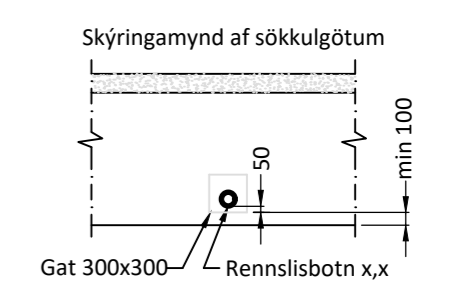
Ídráttarlagnir og inntök steypt í plötu:

Hólsbraut 8

Hólsbraut 6

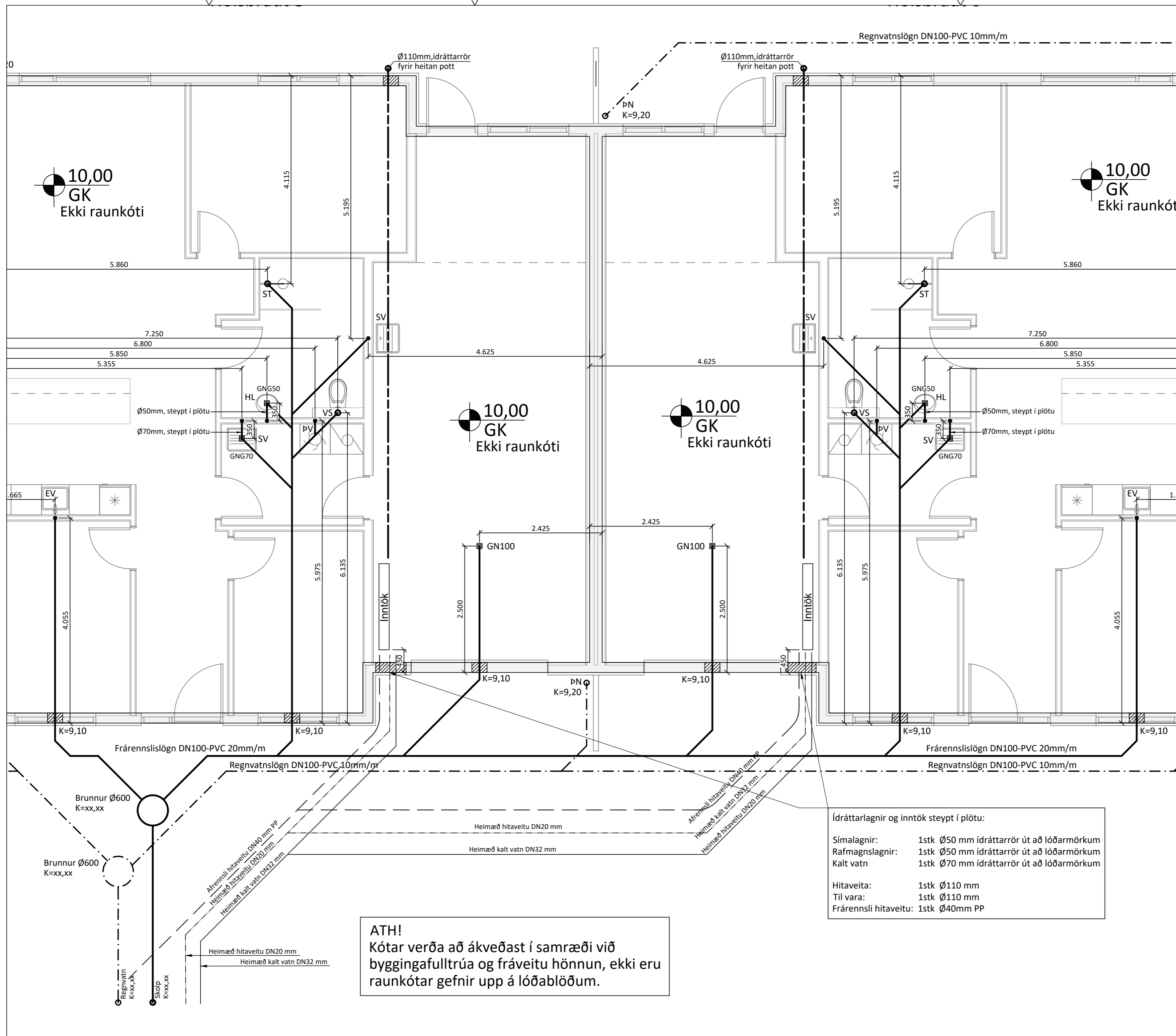


- SKÝRINGAR:**
- ALLAR LAGNIR ERU 100mm PVC, HALLI 20 %, MEST 300 %, NEMA ANNAÐ KOMI FRAM.
 LAGNIR OFAN GRUNNPLÖTU ERU ÚR PP (PHOLYPROPYLEN).
 ALLAR LAGNIR ERU MEÐ ÞAR TIL GERÐUM ÞÉTTIHRINGJUM.
 UMHVÆFIS LAGNIR Í JÖRD KOMI MINNST 150mm SANDLAG ER ÞJAPPIST. ÖLL NIÐURFÖLL ERU MEÐ VATNSLÁS.
 ÖLL MÁL ERU Í mm NEMA ANNAÐ KOMI FRAM Á TEIKNINGUM OG ERU MIÐUÐ VID ÚTBRÚN SÖKKULS.
- SÖKKUL OG INNTAKSGÖT.
 STÆRD SÖKKULGATA ER 300x300mm, OG INNTAKSGATA ER 600x400mm, SJÁ SKÝRINGAMYNDIR.
- *ATH! ALLIR KÓTAR MIÐAST VID RENNSLISBOTN.
- K = HÆÐARKÓTAR LAGNA.
 - HL = HANDLAUG
 - SV = SKOLVASKUR
 - VS = VATNSSALERNI
 - BK = BAÐKAR
 - ST = STURTA
 - EV = ELDHÚSVASKUR
 - UPV = UPPÞVOTTAVÉL
 - PN = ÞAKRENNUNIÐURFALL
 - HR = HREINSISTÚTUR MEÐ LOKI
 - GK = GÖLFKÓTI
 - NF = NIÐURFALL
 - GN50 = GÖLFNIÐURFALL DN50
 - GN50 = GÖLFNIÐURFALL DN50 MEÐ GEGNUMSTREYMI (0,9l/s)
 - GN70 = GÖLFNIÐURFALL DN70 MEÐ GEGNUMSTREYMI (1,8l/s)
 - GN100 = GÖLFNIÐURFALL DN100
- SKÖPLÖGN
 - REGNVATNSLÖGN / DREN
 - AFRENNSLI HITAVEITU
 - INNTAK KALT VATN
 - INNTAK HEITT VATN
 - ÍDRÁTTARRÖR



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

BR.	Breyting	Dags.	Samþ.
VERKHEITI:	Hólsbraut 6-8 805 Selfoss	TEIKNUNÚMÉR:	522
VERKHLUTI:	Lagnir - Sökkull Frärennsli-, regnvatn	ÚTGÁFA:	L1
Teiknað:	Börunn Sigþórsdóttir kt. 060874-3959	Bláðstærð:	A-2
Hönnuður:	Leifur Örn Leifsson kt. 150982-4139	Samþykkt:	10.07.23
Yfirfarir af hönnunarstjóra:	Bent Larsen Fróðason kt. 141177-3469	Samþykkt:	10.07.23
LARSEN HÖNNUN OG RAÐGJÖF		VERKNR:	22-104
Bent Larsen Fróðason Byggingafræðingur B.Sc Sími 844-7699 tölvupóstur: bent@larsenhr.is		MKV:	1:50

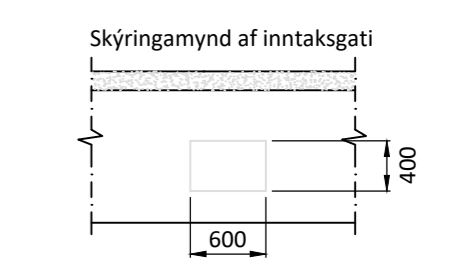
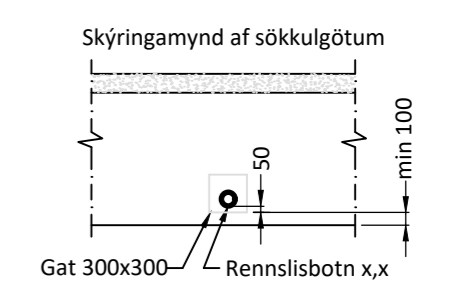


SKÝRINGAR:

ALLAR LAGNIR ERU 100mm PVC, HALLI 20 %, MEST 300 %, NEMA ANNAÐ KOMI FRAM.
 LAGNIR OFAN GRUNNPLÖTU ERU ÚR PP (PHOLYPROPYLEN).
 ALLAR LAGNIR ERU MEÐ TIL GERÐUM ÞÉTTIRINGJUM.
 UMHVERFIS LAGNIR Í JÖRD KOMI MINNST 150mm SANDLAG ER ÞJAPPIST. ÖLL NIÐURFÖLL ERU MEÐ VATNSLÁS.
 ÖLL MÁL ERU Í mm NEMA ANNAÐ KOMI FRAM Á TEIKNINGUM OG ERU MIÐUD VIÐ ÚTBRÚN SÖKKULS.

■ SÖKKUL OG INNTAKSGÖT.
 STÆRD SÖKKULGATA ER 300x300mm, OG INNTAKSGATA ER 600x400mm, SJÁ SKÝRINGAMYNDIR.

- *ATH! ALLIR KÓTAR MIÐAST VIÐ RENNSLISBOTN.
- K = HÆÐARKÓTAR LAGNA.
 - HL = HANDLAUG
 - SV = SKOLVASKUR
 - VS = VATNSSALERNI
 - BK = BAÐKAR
 - ST = STURTA
 - EV = ELDHÚSVASKUR
 - UPV = UPPVOTTAVÉL
 - PN = ÞAKRENNUNIÐURFALL
 - HR = HREINSISTÚTUR MEÐ LOKI
 - GK = GÓLFKÓTI
 - NF = NIÐURFALL
 - GN50 = GÓLFNIÐURFALL DN50
 - GN50 = GÓLFNIÐURFALL DN50 MEÐ GEGNUMSTREYMI (0,9l/s)
 - GN70 = GÓLFNIÐURFALL DN70 MEÐ GEGNUMSTREYMI (1,8l/s)
 - GN100 = GÓLFNIÐURFALL DN100
- SKÓLPLÖGN
 - - - - - REGNVATNSLÖGN / DREN
 - · - · - · - AFRENNSLI HITAVEITU
 - · - · - · - INNTAK KALT VATN
 - · - · - · - INNTAK HEITT VATN
 - · - · - · - ÍDRÁTTARRÖR



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

BR. Breyting Dags. Samp.

VERKHEITI: Hólsbraut 6-8 805 Selfoss	TEIKNUNÚMÉR: 523
VERKHLÚTI: Lagnir - Sökkull Frärennsli-, regnvatn	ÚTGÁFA: L1
Teiknað: Þórunn Sigþórsdóttir kt. 060874-3959	Bláðstærð: A-2
Höfnuður: Leifur Örn Leifsson kt. 150982-4139 Sambýkkt: <i>Leifur Ö. Leifsson</i>	Dagsetning: 10.07.23
Yfirfarið af hönnunarstjóra: Bent Larsen Fróðason kt. 141177-3469 Sambýkkt: <i>Bent Larsen</i>	Frumútgáfa: 10.07.23
LARSEN HÖNNUN OG RAÐGJÖF	VERKNR: 22-104 MKV: 1:50

Ídráttarlagnir og inntök steypt í plötu:

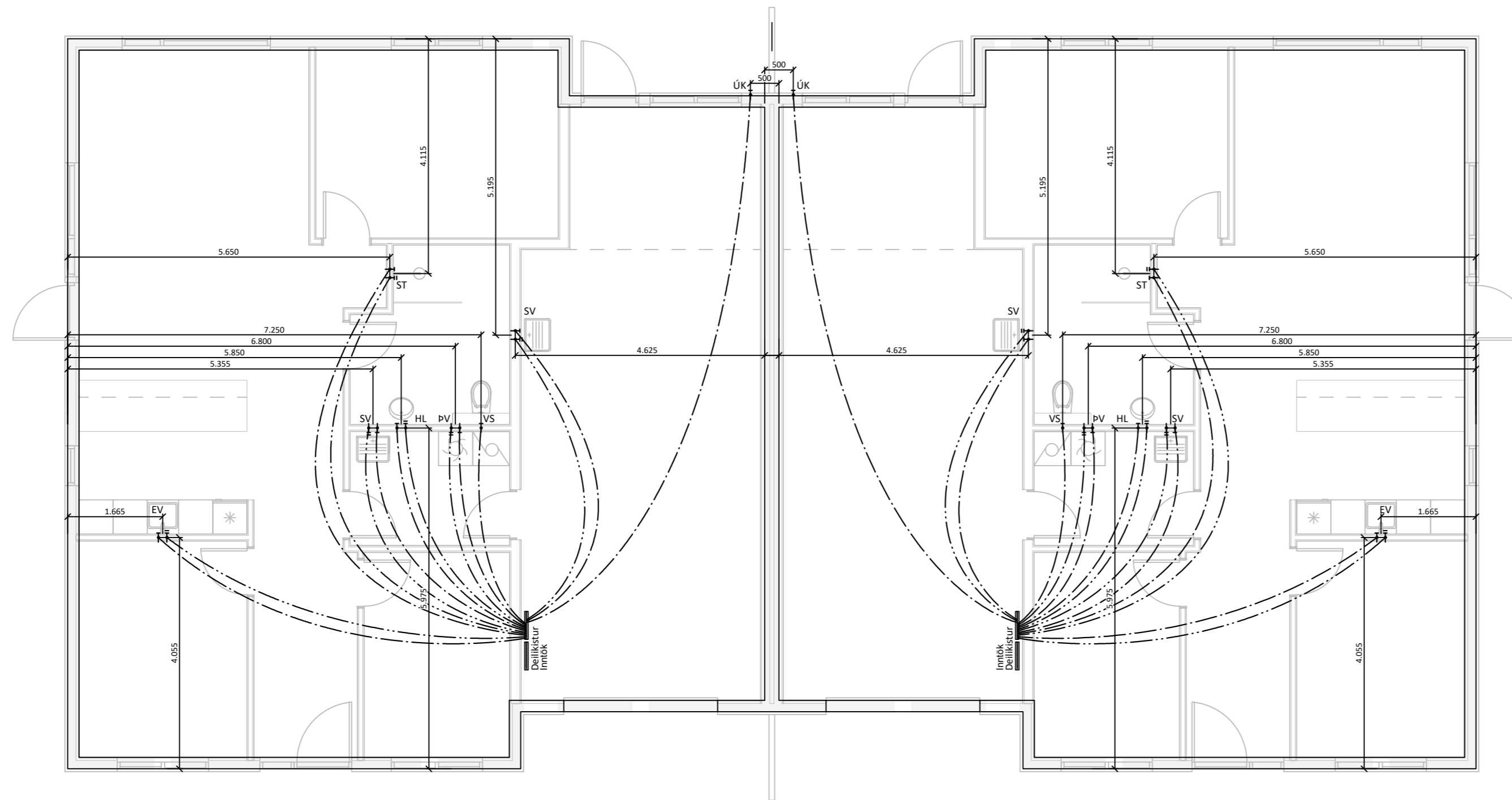
Símalagnir: 1stk Ø50 mm ídráttarrör út að lóðarmörkum
 Rafmagnslagnir: 1stk Ø50 mm ídráttarrör út að lóðarmörkum
 Kalt vatn: 1stk Ø70 mm ídráttarrör út að lóðarmörkum

Hitaveita: 1stk Ø110 mm
 Til vara: 1stk Ø110 mm
 Frärennsli hitaveitu: 1stk Ø40mm PP

ATH!
 Kótar verða að ákveðast í samræði við byggingafulltrúa og fráveitu hönnun, ekki eru raunkótar gefnir upp á lóðablöðum.

Hólsbraut 8

Hólsbraut 6



Skýringar:

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

Allar leiðslur þrýstiprófaðar með 6 bar.

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

Málsetningar miðast við útbrún sökklá nema annað komi fram.

Lagnaefni:
PE-X rör í rör innsteipt, stærð $\varnothing 15\text{mm}$, 18mm að sturtu og baði.
Ómálsettar pípur eru $\varnothing 15\text{mm}$.
Fæðurör frá inntökum að deiliskistum eru 25mm PE-X með súrefniskápu eða sambærilegt.

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

Kalt vatn : _____
Heitt vatn : _____

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

BR. Breyting Dags. Samþ.

VERKHEITI: Hólsbraut 6-8
805 Selfoss
TEIKNINÚMÉR: 530

VERKHLUTI: Lagnir
Neysluvatnslagnir (Yfirlit)
ÚTGÁFA: L1

Teiknað: Þórunn Sigþórsdóttir kt. 060874-3959
Bláðstærð: A-2

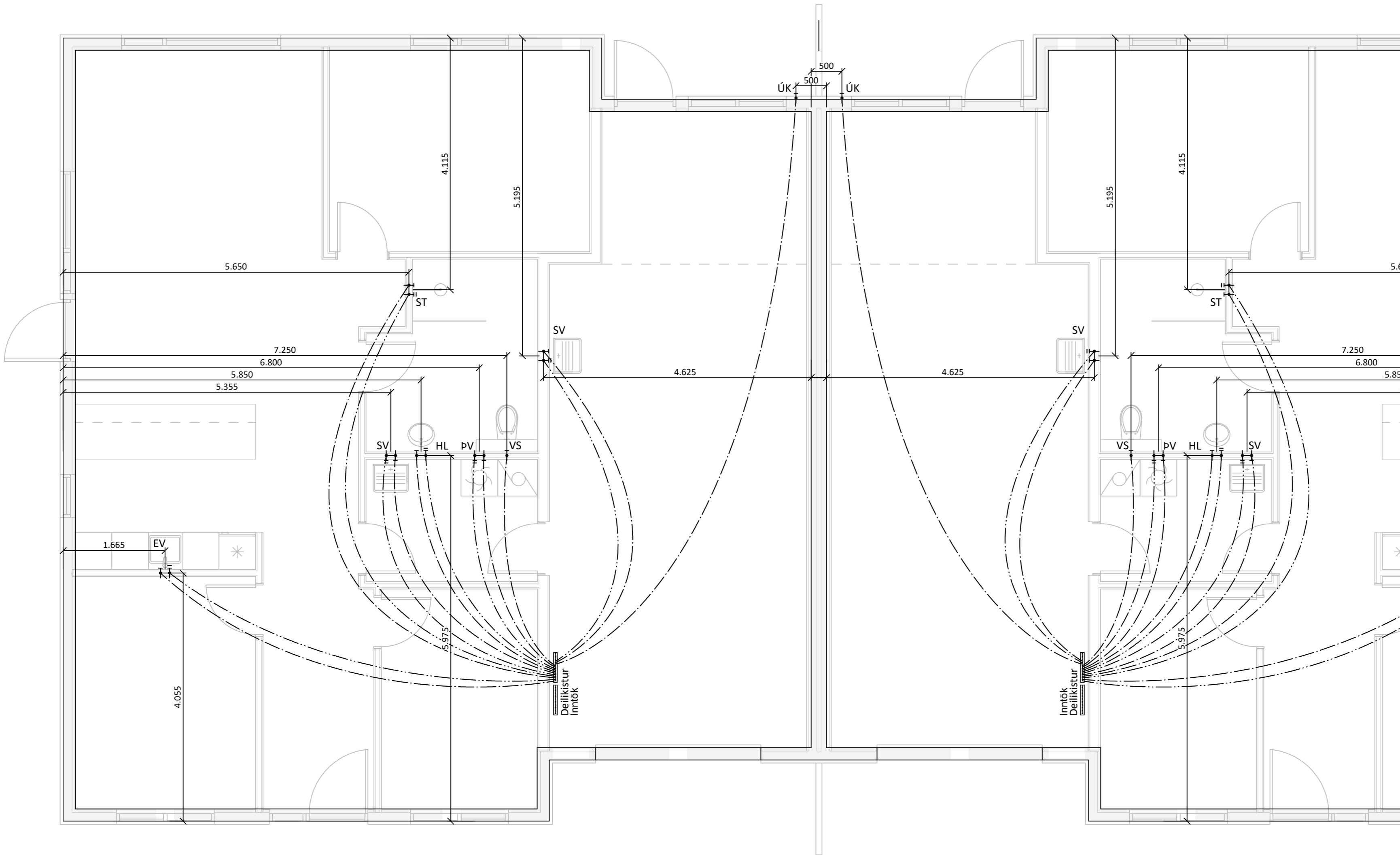
Hönnuður: Leifur Örn Leifsson kt. 150982-4139
Samþykkt: *Leifur Ö. Leifsson*
Dagsetning: 10.07.23

Yfirfarir af hönnunarstjóra: Bent Larsen Fróðason kt. 141177-3469
Samþykkt: *Bent Larsen*
Frumútgáfa: 10.07.23

VERKNR: 22-104
MKV: 1:75

Hólsbraut 8

Hólsbraut 6



Skýringar:

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

Allar leiðslur þrýstiprófaðar með 6 bar.

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

Málsetningar miðast við útrún sökla nema annað komi fram.

Lagnaefni:
 PE-X rör í rör innsteypt, stærð Ø15mm, 18mm að sturtum og baði.
 Ómálsettar pípur eru Ø15mm.
 Fæðurór frá inntökum að deiliskistum eru 25mm PE-X með súrefniskápu eða sambærilegt.

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

Kalt vatn : - - - - -
 Heitt vatn : - - - - -

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

BR. | Breyting | Dags. | Samþ.

VERKHEITI: Hólsbraut 6-8
805 Selfoss

TEIKNINÚMÉR:
531

VERKHLUTI: Lagnir
Neysluvatnslagnir

ÚTGÁFA:
L1

Teiknað: Þórunn Sigþórsdóttir kt. 060874-3959

Bláðstærð: A-2

Hönnuður: Leifur Örn Leifsson kt. 150982-4139

Dagsetning: 10.07.23

Yfirfarið af hönnunarstjóra: Bent Larsen Fróðason kt. 141177-3469

Frumútgáfa: 10.07.23

LARSEN
HÖNNUN OG RÁÐGJÖF

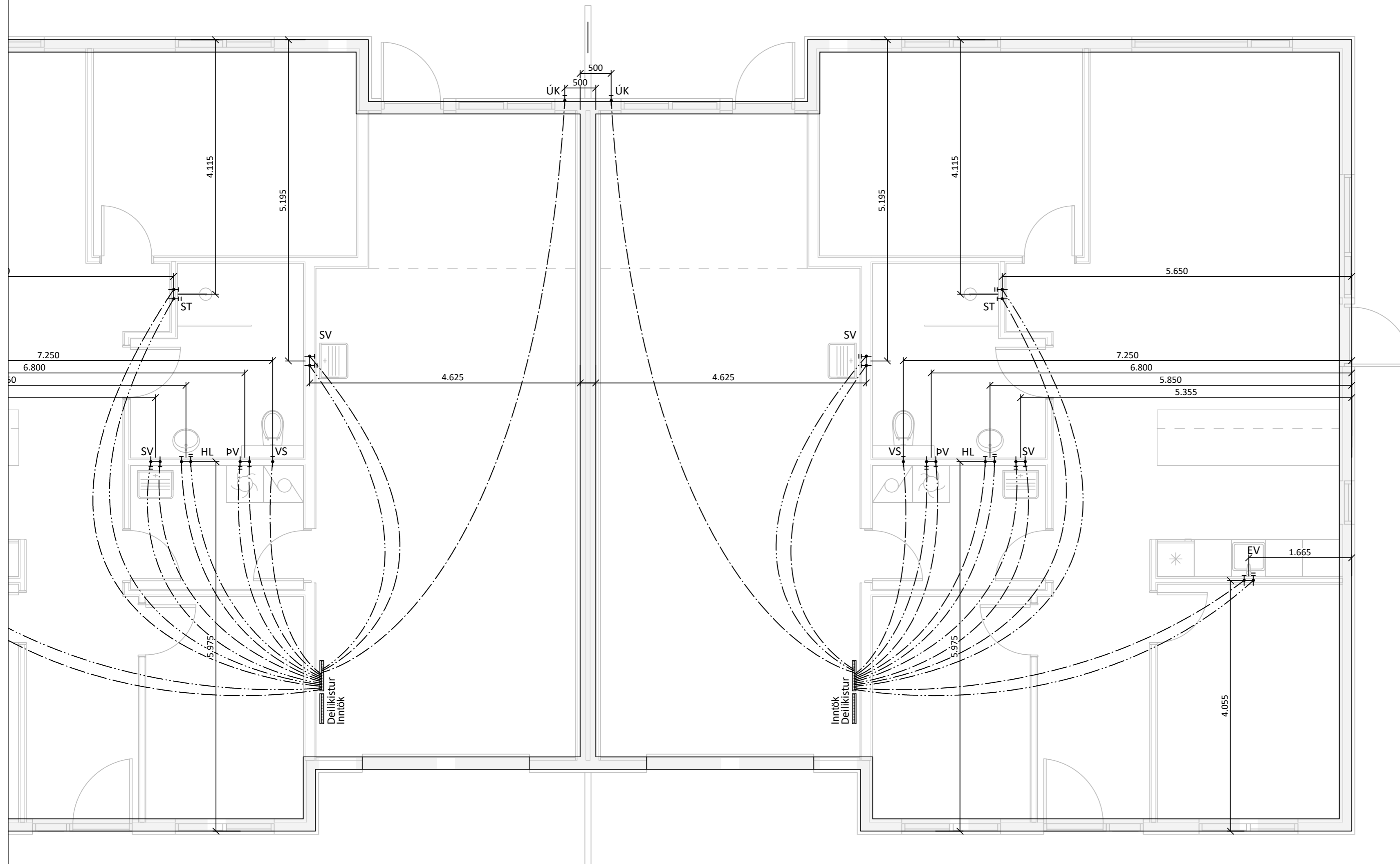
Bent Larsen Fróðason
Byggingafræðingur B.Sc
Sími 844-7699
tölvupóstur: bent@larsenhr.is

VERKNR:
22-104

MKV:
1:50

Hólsbraut 8

Hólsbraut 6



Skýringar:

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

Allar leiðslur þrýstiprófaðar með 6 bar.

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

Málsetningar miðast við útrún sökklá nema annað komi fram.

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

HL: Handlaug
 SV : Skolvaskar
 EV: Eldhúsvaskur
 BK: Baðkar
 VS: Vatnssalerni
 ST: Sturta
 UPV: Uppþvottavél
 ÚK: Útikrani
 PV: Pvottavél

Kalt vatn : _____
 Heitt vatn: _____

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

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

VERKHEITI:	Hólsbraut 6-8 805 Selfoss	TEIKNINÚMÉR:	532
------------	------------------------------	--------------	-----

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

Teiknað:	Börnn Sigþórsdóttir kt. 060874-3959	Bláðstærð:	A-2
----------	-------------------------------------	------------	-----

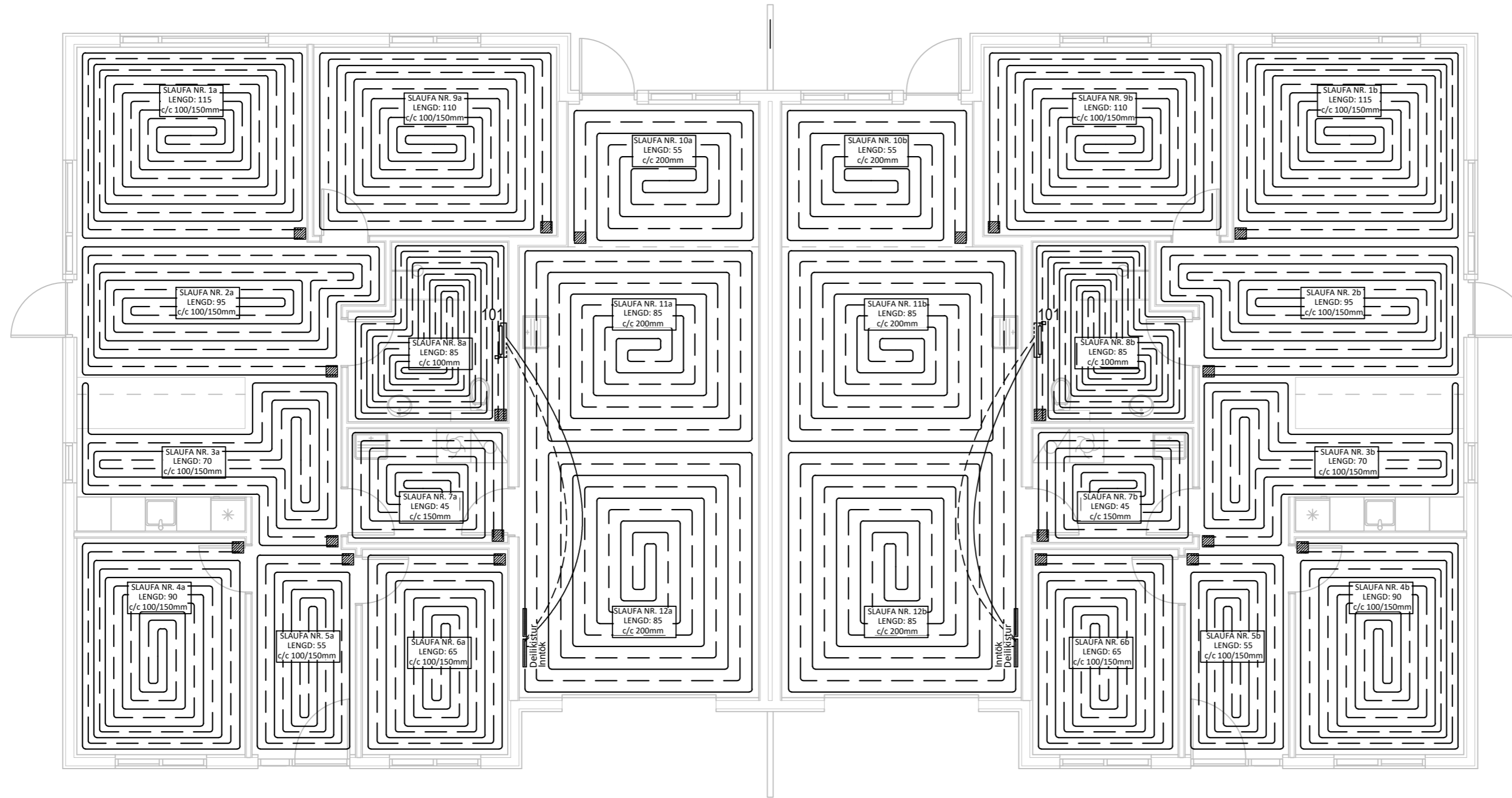
Hönnuður:	Leifur Örn Leifsson kt. 150982-4139	Samþykkt:	<i>Kelhar O. Kjeldson</i>	Dagsetning:	10.07.23
-----------	-------------------------------------	-----------	---------------------------	-------------	----------

Yfirfarið af hönnunarstjóra:	Bent Larsen Fróðason kt. 141177-3469	Samþykkt:	<i>Bent Larsen</i>	Frumútgáfa:	10.07.23
------------------------------	--------------------------------------	-----------	--------------------	-------------	----------

LARSEN HÖNNUN OG RAÐGJÖF	Bent Larsen Fróðason Byggingafræðingur B.Sc Sími 844-7699 tölvupóstur: bent@larsenhr.is	VERKNR:	22-104
		MKV:	1:50

Hólsbraut 8

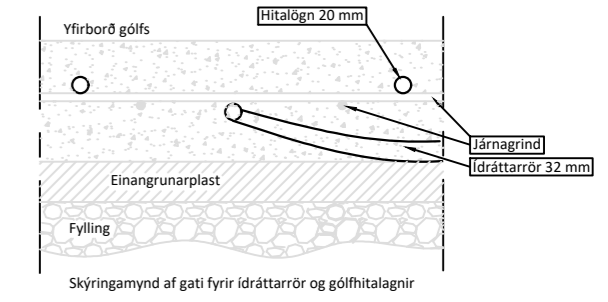
Hólsbraut 6



Skýringar:

- Allar lagnir séu í samræmi við gildandi reglugerðir og ÍST 67.
- 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.
- Mesti vatnshiti að slaufum er 45°C. Mesti bakrásarhiti er ~ 35°C við -15°C útihita.
- 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.
- Prýstiprófa skal gólfhita áður en steypit er með 6 bar í 24 tíma án þess að þrýstingur falli.
- Hafa skal 6 bar þrýsting á lögnum á meðan að steypit er.
- Fjarlægð frá sökkli að gólfhögnum er 50mm nema annað komi fram á teikningum.
- Öll mál í mm nema annað komi fram á teikningum.

Gólfhitalögn framrennsli: _____
 Gólfhitalögn bakrennsli: - - - - -



Skýringar:

Gluggar: Tvöfalt gler, Sökkjar: 75mm plast, Gólfplata: 100mm plast, Veggir: 150mm ull, Pak: 200mm ull.

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

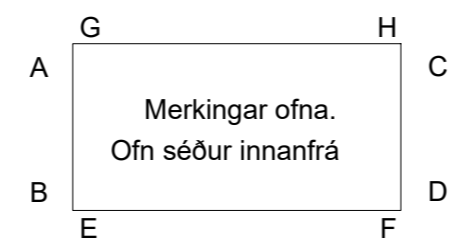
Lagnaefni: Pex (rör í rör kerfi), Ø16mm, steypit í plötu undir járngrind.

Handklæða-/þurrkofn er með vatnshitastýrdum bakrásarloka.

Hitalögn framrás: _____
 Hitalögn bakrás: - - - - -

Ofnaskrá:

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



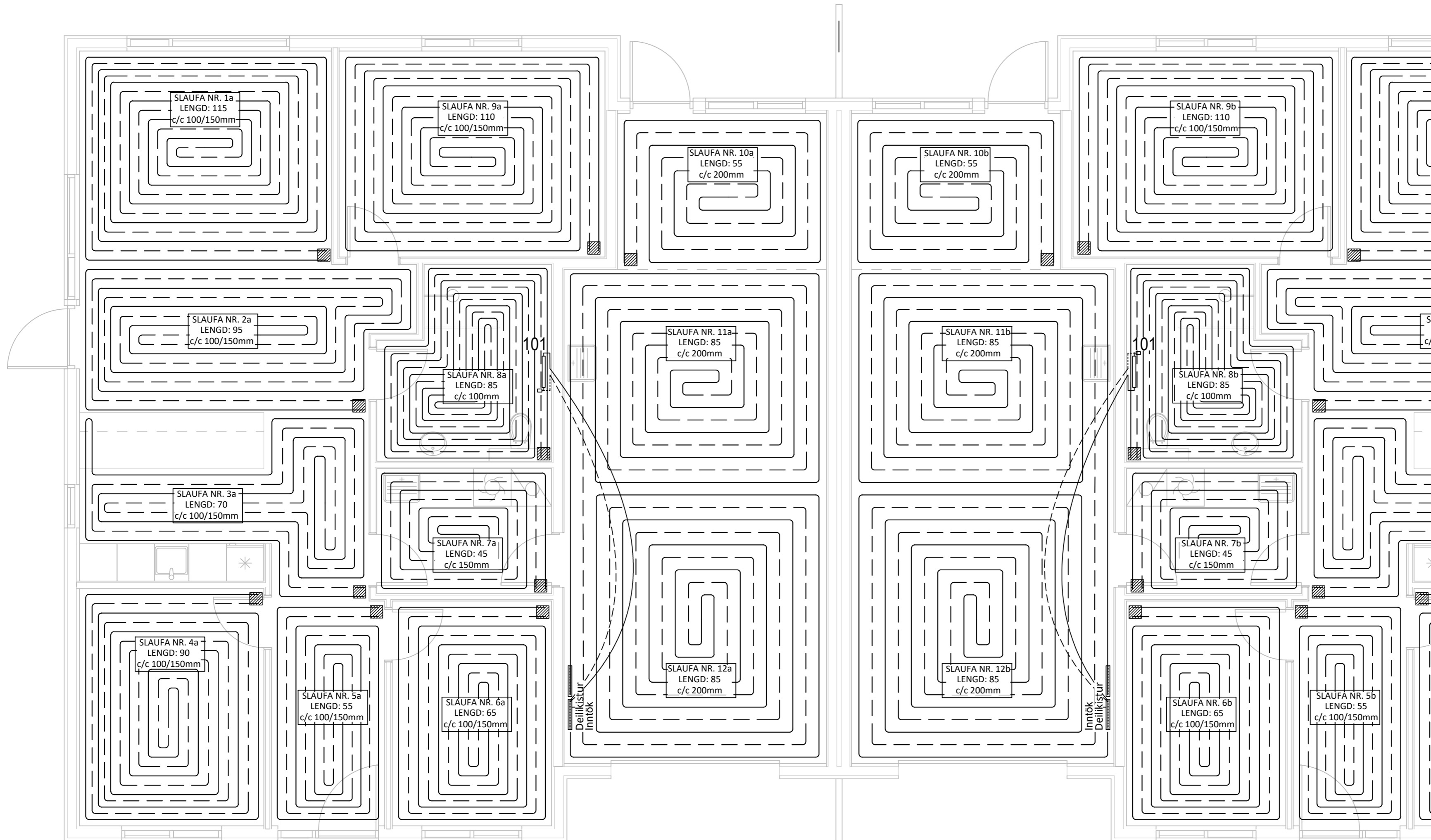
- Skýringar:
- Lofthitastýrður framrásarloki.
 - Lofthitastýrður bakrásarloki.
 - Vatnshitastýrður bakrásarloki.

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

BR. Breyting	Dags.	Samþ.
VERKHETTI: Hólsbraut 6-8 805 Selfoss	TEIKNINÚMÉR: 560	
VERKHLUTI: Lagnir Gólfhita og ofnalagnir (Yfirlit)	ÚTGÁFA: L1	
Teiknað: Þórunn Sigþórsdóttir kt. 060874-3959	Bláðstærð: A-2	
Höfnuður: Leifur Örn Leifsson kt. 150982-4139	Samþykkt: <i>Kelhar D. Kjeldson</i>	Dagsetning: 10.07.23
Yfirfarið af hönnunarstjóra: Bent Larsen Fróðason kt. 141177-3469	Samþykkt: <i>Bent Larsen</i>	Frumútgáfa: 10.07.23
LARSEN HÖNNUN OG RAÐGJÖF	Bent Larsen Fróðason Byggingafræðingur B.Sc Sími 844-7699 tölvupóstur: bent@larsenhr.is	VERKNR: 22-104 MKV: 1:75

Hólsbraut 8

Hólsbraut 6

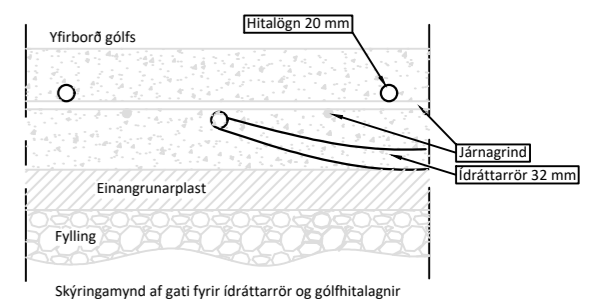


Skýringar:

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

Gólfhitalögn framrennsli: _____

Gólfhitalögn bakrennsli: - - - - -



Skýringar:

Gluggar: Tvöfalt gler, Sökkjar: 75mm plast, Gólfplata: 100mm plast, Veggir: 150mm ull, Pak: 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, steypt í plötu undir járngrind.

Handklæða-/þurrkofn er með vatnshitastýrdum bakrásarloka.

Hitalögn framrás: _____

Hitalögn bakrás: - - - - -

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

BR. | Breyting | Dags. | Samþ.

VERKHEITI: Hólsbraut 6-8
805 Selfoss

TEIKNINÚMÉR: 561

VERKHLUTI: Lagnir
Gólfhita og ofnalagnir

ÚTGÁFA: L1

Teiknað: Þórunn Sigþórsdóttir kt. 060874-3959

Bláðstærð: A-2

Hönnuður: Leifur Örn Leifsson kt. 150982-4139

Samþykkt: *Leifur Ö. Leifsson*

Dagsetning: 10.07.23

Yfirfarir af hönnunartjóra: Bent Larsen Fróðason kt. 141177-3469

Samþykkt: *Bent Larsen*

Frumútgáfa: 10.07.23

VERKNR: 22-104

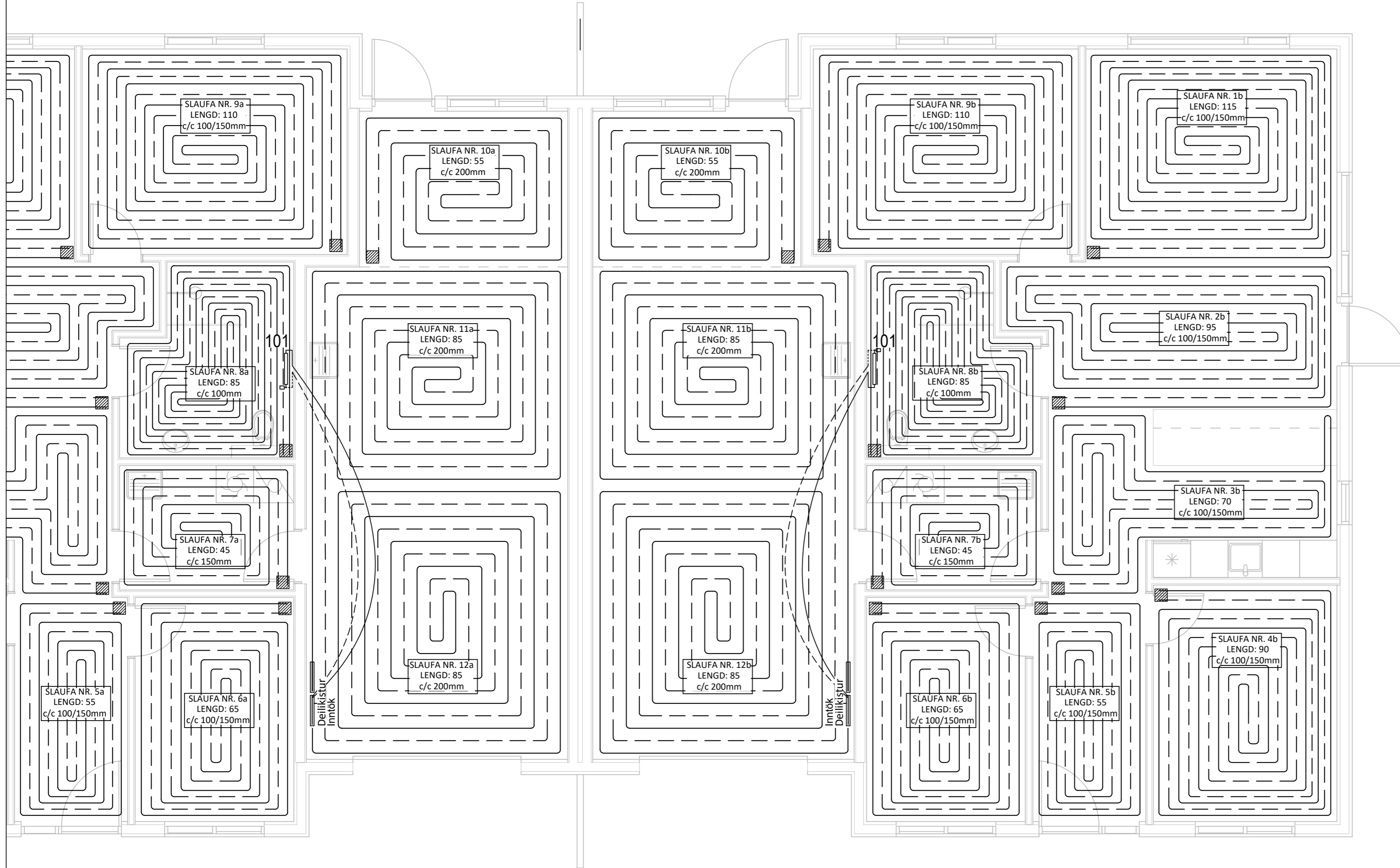
MKV: 1:50

LARSEN HÖNNUN OG RAÐGJÖF

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

Hólsbraut 8

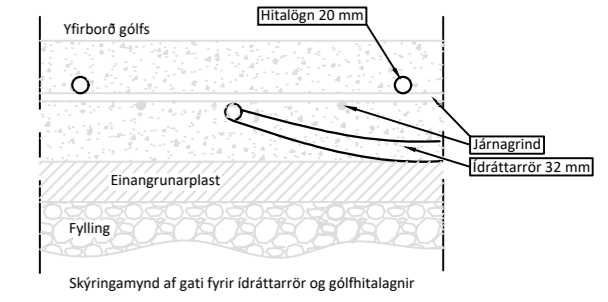
Hólsbraut 6



Skýringar:

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

Gólfhitalögn framrennsli: _____
 Gólfhitalögn bakrennsli: - - - - -



Skýringar:

Gluggar: Tvöfalt gler, Sökkjar: 75mm plast, Gólfplata: 100mm plast, Veggir: 150mm ull, Pak: 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, steypt í plötu undir járngrind.

Handklæða-/þurrkofn er með vatnshitastýrdum bakrásarloka.

Hitalögn framrás: _____
 Hitalögn bakrás: - - - - -

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

BR.	Breyting	Dags.	Samþ.
VERKHEITI:	Hólsbraut 6-8 805 Selfoss	TEIKNINÚMÉR:	562
VERKHLUTI:	Lagnir Gólfhita og ofnalagnir	ÚTGÁFA:	L1
Teiknað:	Börunn Sigbjörnsdóttir kt. 060874-3959	Bláðstærð:	A-2
Hönnuður:	Leifur Örn Leifsson kt. 150982-4139	Samþykkt:	Kelhar D. Kjeldson
Yfirfarið af hönnunarstjóra:	Bent Larsen Fróðason kt. 141177-3469	Samþykkt:	Bent Larsen
		Dagsetning:	10.07.23
		Frumútgáfa:	10.07.23
		VERKNR:	22-104
		MKV:	1:50