

- Siturlagnir (4x10m). Drenbotn minnst 50cm og ddukur yfir lagn og möl. Kornastærð malar skal vera 16-32mm.

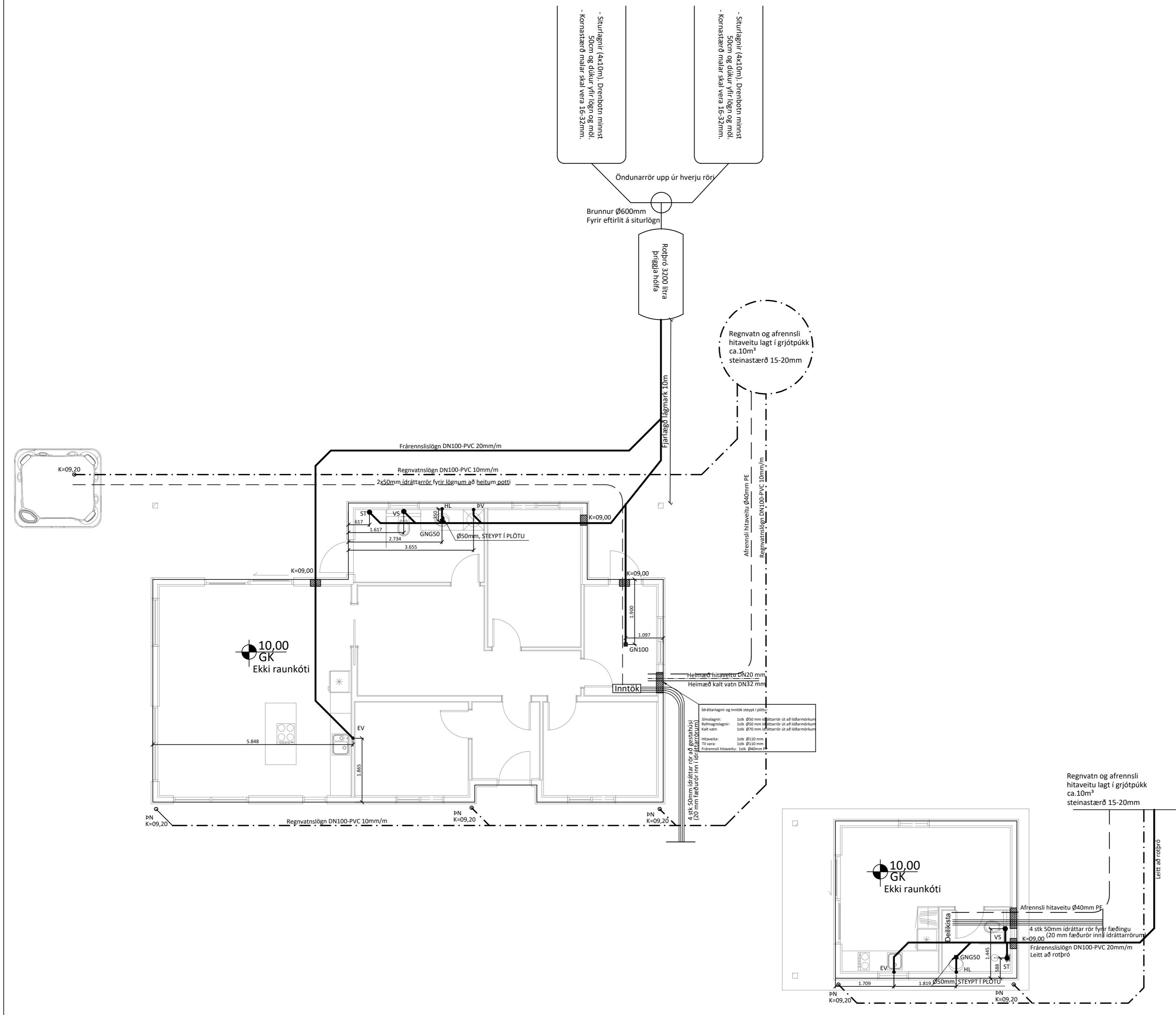
- Siturlagnir (4x10m). Drenbotn minnst 50cm og ddukur yfir lagn og möl. Kornastærð malar skal vera 16-32mm.

Öndunarrör upp úr hverju röri

Brunnur \varnothing 600mm
Fyrir eftirlit á siturlagn

Rotbró 3200 lítra þriggja höfna

Regnvatn og afrennsli hitaveitu lagt í grjótpúkk ca. 10m³ steinastærð 15-20mm



Skýringar:

Allar lagnir eru 100mm PVC, halli 20 %, mest 300 %, nema annað komi fram.

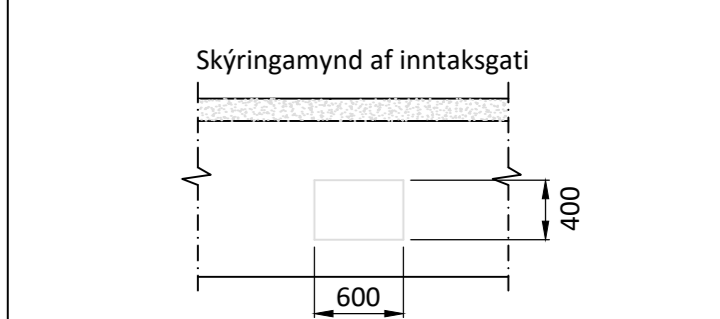
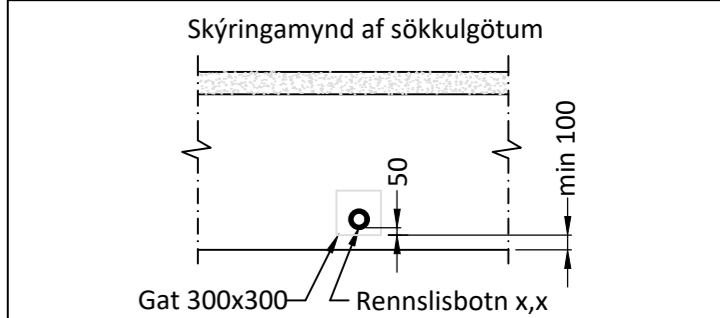
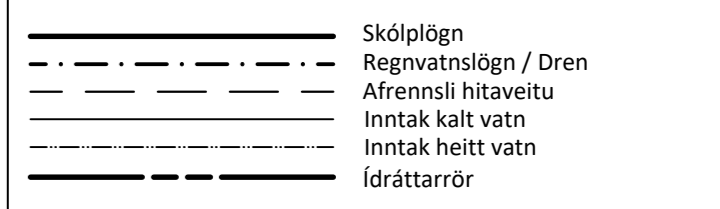
Lagnir ofan grunnplötu eru úr PP (polypropylen). Allar lagnir eru með þar til gerðum þéttihringjum. Umhverfis lagnir í jörð komi minnst 150mm sandlag er þjappist. Öll niðurföll eru með vatnslás.

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.

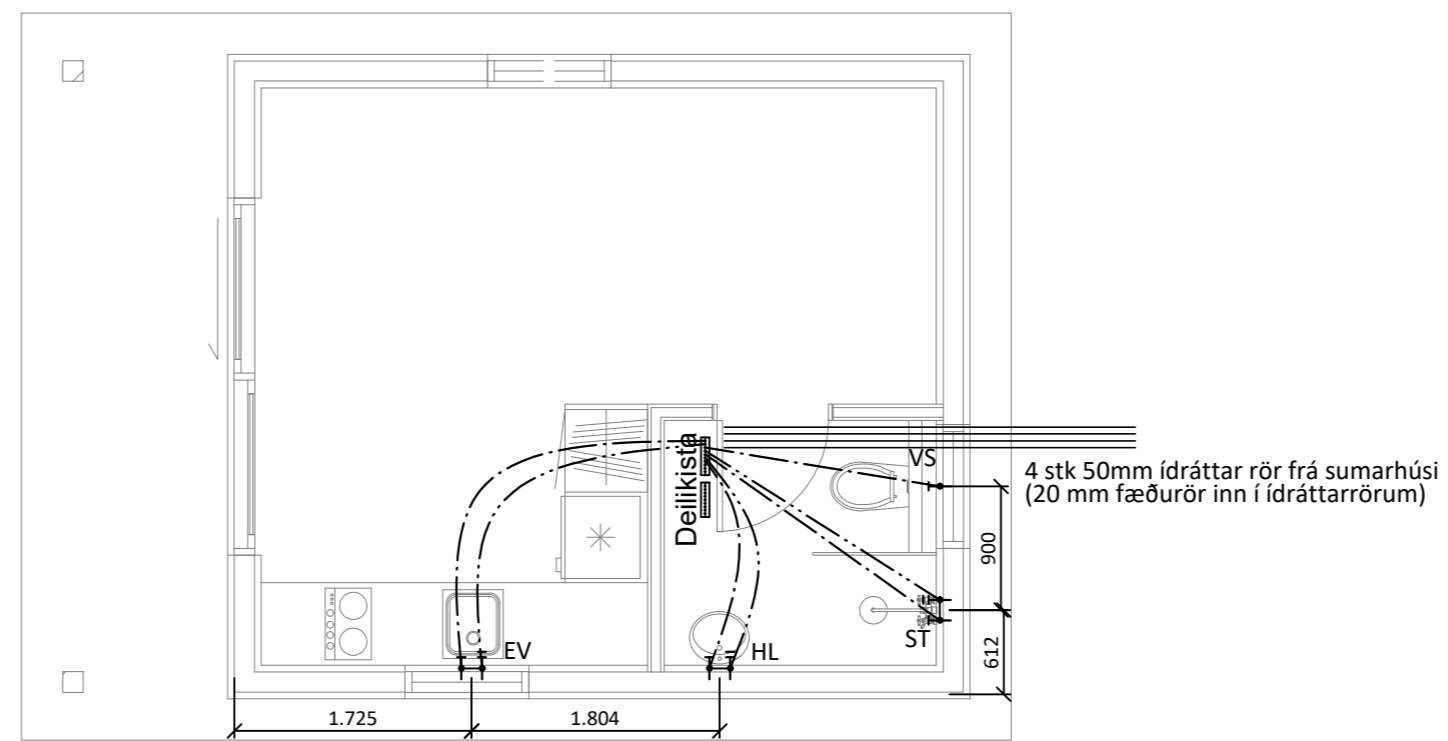
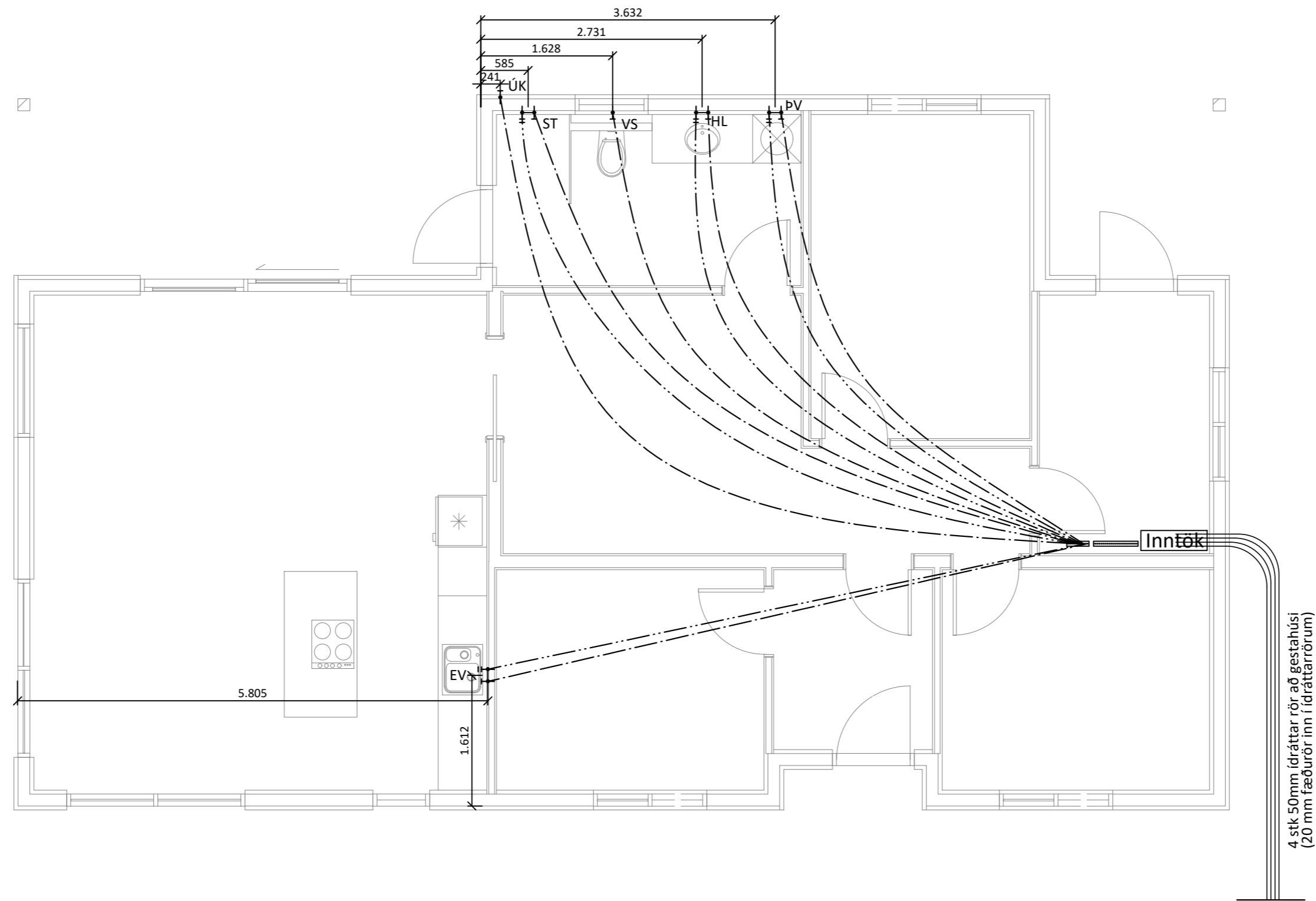
- *ATH! Allir kótar miðast við rennslisbotn.
- K = Hæðarkótar lagna.
 - HL = Handlaug
 - SV = Skolvaskur
 - VS = Vatnssalerni
 - BK = Baðkar
 - ST = Sturta
 - EV = Eldhúsvaskur
 - UPV = Uppvottavél
 - PN = Þakrennuúrfall
 - HR = Hreinsistútur með loki
 - GK = Gólfkóti
 - GN50 = Gólfniðurfall dn50
 - 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.

BR. Breyting Dags. Samþ.

VERKHEITI: Gunnarsbraut 11 806 Selfoss	TEIKNUNÚMÉR: 520
VERKHLUTI: Lagnir - Sökkull (YFIRLIT) Frærennsl-, regnvatn	ÚTGÁFA: L1
Teiknað: Eva Björk Birgisdóttir	Bláðstærð: A-2
Hönnuður: Leifur Örn Leifsson kt. 150982-4139 Sambýkt: <i>Leifur Ö. Leifsson</i>	Dagsetning: 22.06.22
Yfirfarir af hönnunarstjóra: Bent Larsen kt. 141177-3469 Sambýkt: <i>Bent Larsen</i>	Frumútgáfa: 22.06.22
LARSEN HÖNNUN OG RAÐGJÖF	Bent Larsen Fróðason Byggingafræðingur B.Sc Sími 844-7699 tölvupóstur: bent@larsenhr.is
VERKNR: 22-044	MKV: 1:75



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
- UPV: Uppþvottavél
- PV: Þvottavél
- ÚK: Útikrani

Kalt vatn : _____
 Heitt vatn: _____

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

BR. Breyting Dags. Samp.

VERKHEITI: Heimilisfang Sveitarfélag	TEIKNINÚMÉR: 530
--------------------------------------	------------------

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

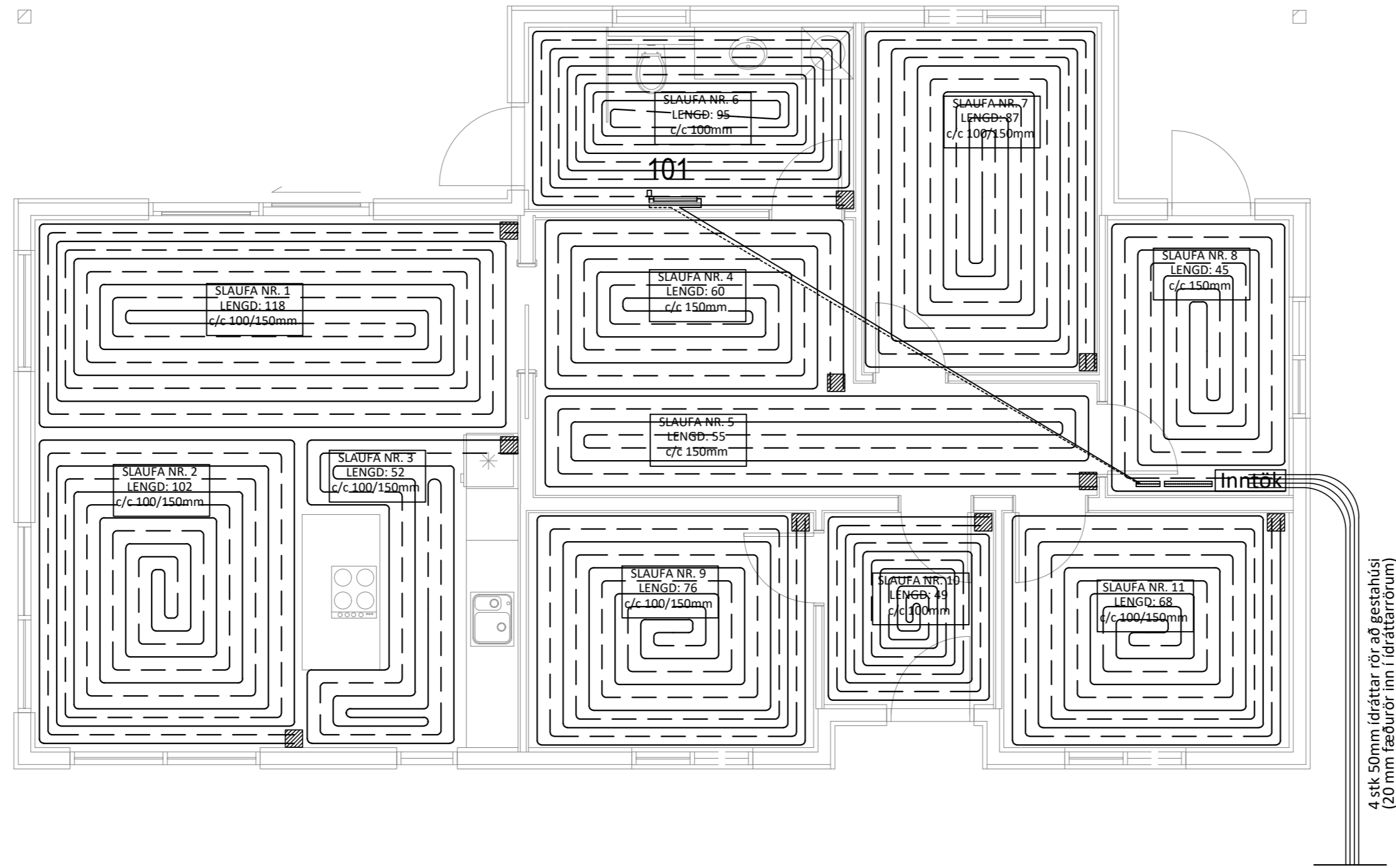
Teiknað: Eva Björk Birgisdóttir	Bláðstærð: A-2
---------------------------------	----------------

Höfundur: Leifur Örn Leifsson kt. 150982-4139	Samþykkt: <i>Leifur Ö. Leifsson</i>	Dagsetning: 22.06.22
---	-------------------------------------	----------------------

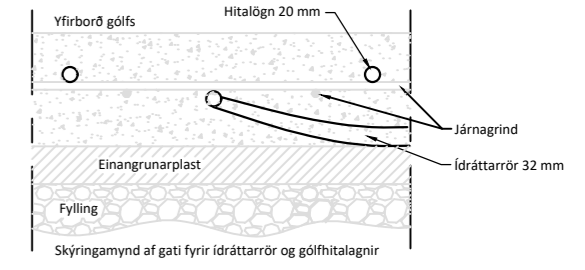
Yfirfarir af hönnunarstjóra: Bent Larsen kt. 141177-3469	Samþykkt: <i>Bent Larsen</i>	Frumútgáfa: 22.06.22
--	------------------------------	----------------------

LARSEN HÖNNUN OG RÁÐGJÖF	Bent Larsen Fróðason Byggingafræðingur B.Sc Sími 844-7699 tölvupóstur: bent@larsenhr.is	VERKNR: 22-044
------------------------------------	--	----------------

MKV: 1:50

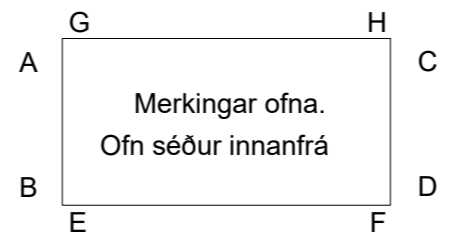
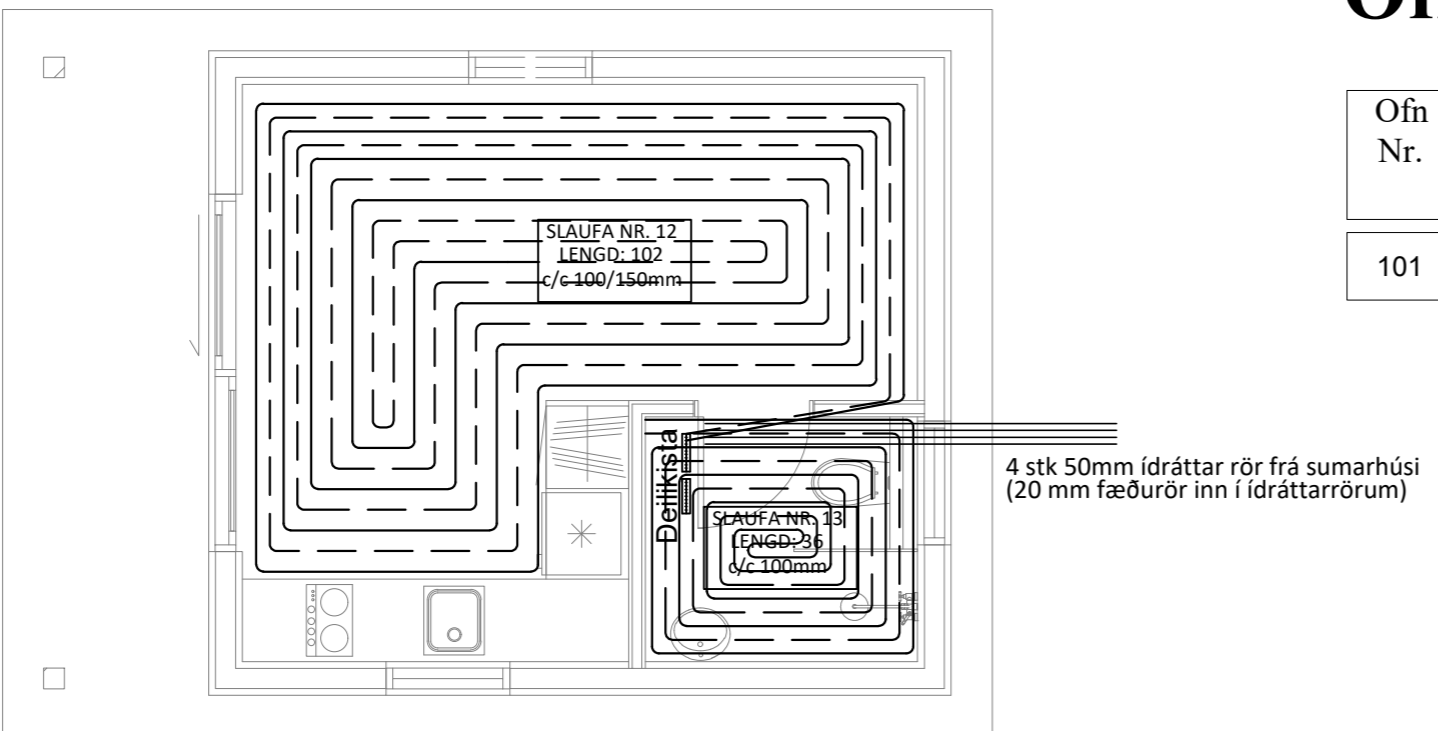


- Skýringar:**
- Allar lagnir séu í samræmi við gildandi reglugerðir og ÍST 67.
 - Lagnaefni: 20 mm PE-X með súrefniskápu eða sambærilegt, c/c 100-150-200 steypit í plötu (dýpt á pípur 45mm, sjá skýringamynd).
 - Mesti vatnshiti að slaufum er 45°C. Mesti bakrásarhiti er ~ 35°C við -15°C úthita.
 - Hitastýring 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.
 - Þrýstiprófa skal gólfagnir 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 gólfögnum er 50mm nema annað komi fram á teikningum.
 - Öll mál í mm nema annað komi fram á teikningum.
- Gólfhitalögn framrennsli: _____
- Gólfhitalögn bakrennsli: _____
- Ídráttarrör 32mm: _____



Ofnaskrá:

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



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

- 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.
- Ofn nr. 101 er handklæða-/þurrkofn með vatnshitastýrðum bakrásarloka.
- Hitalögn framrás: _____
- Hitalögn bakrás: _____

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

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

VERKHEITI: Gunnarbraut 11 806 Selfoss	TEIKNINÚMÉR: 560
VERKHLUTI: Lagnir Gólfhita og ofnalagnir	ÚTGÁFA: L1
Teiknað: Eva Björk Birgisdóttir	Bláðstærð: A-2
Hönnuður: Leifur Örn Leifsson kt. 150982-4139	Samþykkt: <i>Leifur Ö. Leifsson</i> Dagsetning: 22.06.22
Yfirfarir af hönnunarstjóra: Bent Larsen kt. 141177-3469	Samþykkt: <i>Bent Larsen</i> Frumútgáfa: 22.06.22

LARSEN HÖNNUN OG RAÐGJÖF

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

VERKNR: 22-044
MKV: 1:50