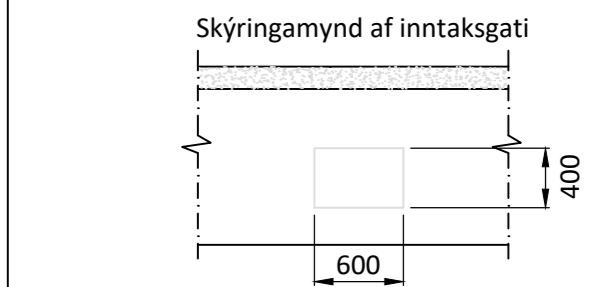
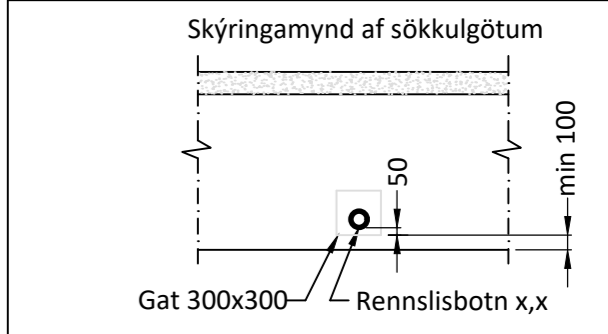
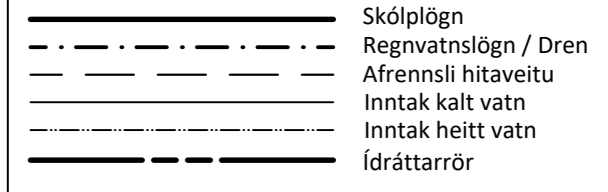


Skýringar:

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.

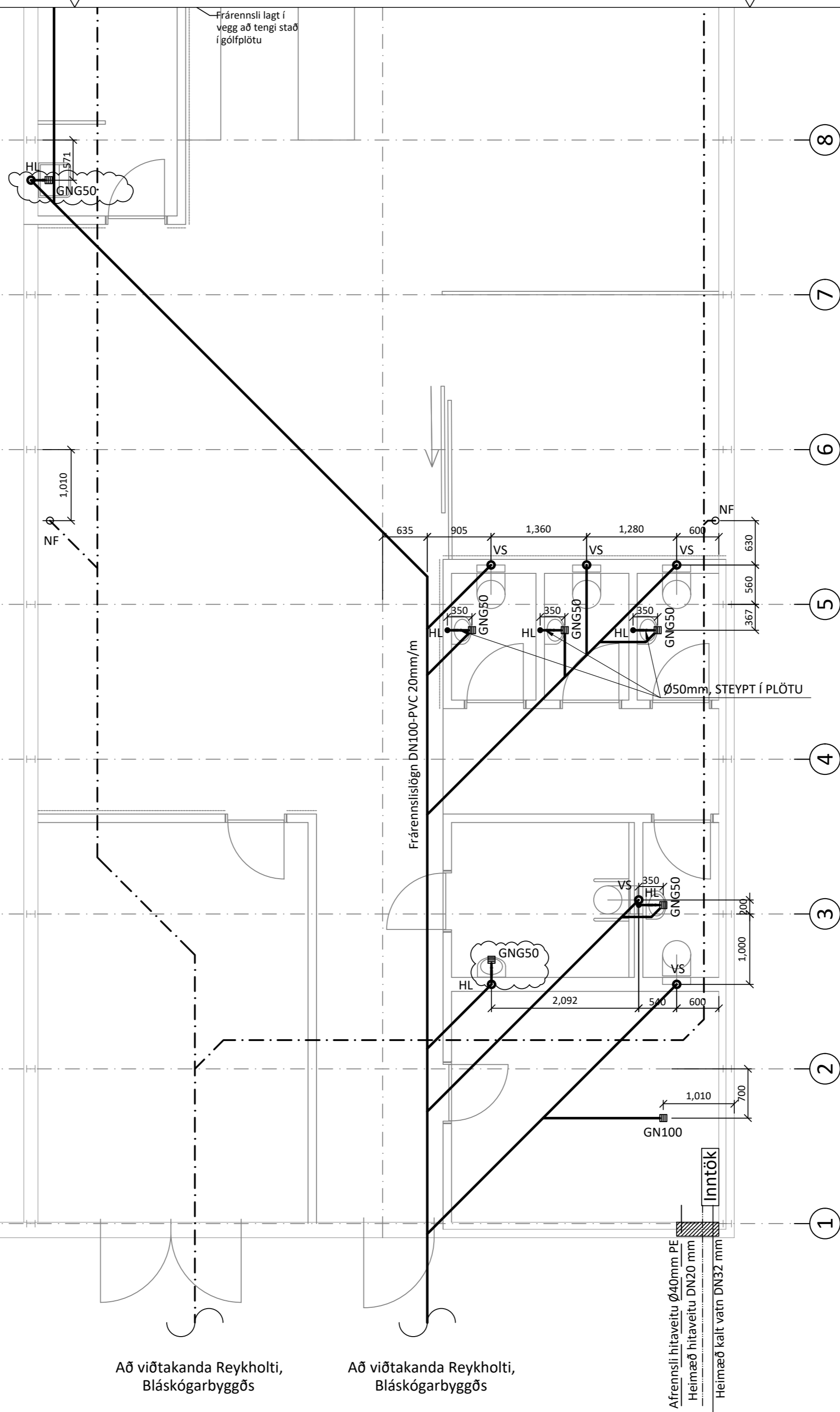
- *ATH! Allir kótar miðast við rennislötn.
- K = Hæðarkótar lagna.
 - HL = Handlaug
 - SV = Skolvaskur
 - VS = Vatnssalerni
 - BK = Baðkar
 - ST = Sturta
 - EV = Eldhúsvaskur
 - UPV = Uppvottavél
 - PN = Þakrennuíðurfall
 - HR = Hreinsistútur með loki
 - GK = Gólfkóti
 - GN50 = Gólfniðurfall dn50
 -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

L2 Niðurföll í geymslu, upp. & WC 12.02.22 LL

VERKHETTI: Birkilundur 9-13 Reykholti, Bláskógarbyggð	TEIKNINÚMÉR: 520
VERKHLUTI: Lagnir - Sökkull (YFIRLIT) Frænnis-, regnvatn	ÚTGÁFA: L2
Teiknað: Leifur Örn Leifsson kt. 150982-4139	Bláðstærð: A-2
Hönnuður: Leifur Örn Leifsson kt. 150982-4139 Samþykkt:	Dagsetning: 12.12.22
Yfirfarið af hönnunarstjóra: Reynir Adamsson kt. 240448-2469 Samþykkt:	Frumútgáfa: 07.10.22
LARSEN HÖNNUN OG RÁÐGJÖF	Bent Larsen Fróðason Byggingafræðingur B.Sc Sími 844-7699 tölvupóstur: bent@larsenhr.is
VERKNR: 22-072	MKV: 1:100



Að viðtakanda Reykholti, Bláskógarbyggðs

Að viðtakanda Reykholti, Bláskógarbyggðs

Afrennslí hitaveitu Ø40mm PE
Heimæð hitaveitu DN20 mm
Heimæð kalt vatn DN32 mm

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.

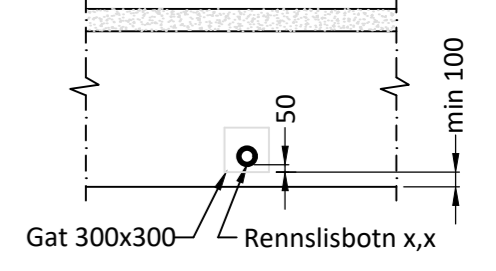
☐ Sökkul og inntaksgöt.
Stærð sökkulgata er 300x300mm, og inntaksgata er 600x400mm, sjá skýringamyndir.

*ATH! Allir kótar miðast við rennslisbotn.

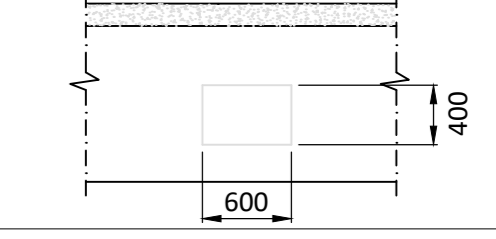
- K = Hæðarkótar lagna.
- HL = Handlaug
- SV = Skolvaskur
- VS = Vatnssalerni
- BK = Baðkar
- ST = Sturta
- EV = Eldhúsvaskur
- UPV = Uppþvottavél
- PN = Þakrennuþúrfall
- HR = Hreinsistútur með loki
- GK = Gólfkóti
- GNG50 = Gólfniðurfall dn50
- GNG70 = Gólfniðurfall DN70 með gegnumstreymi (0,9l/s)
- GNG100 = Gólfniðurfall DN100

- Skólplögn
- - - - - Regnvatnslögn / Dren
- Afrennslí hitaveitu
- Inntak kalt vatn
- Inntak heitt vatn
- Ídráttarrör

Skýringamynd af sökkulgötum



Skýringamynd af inntaksgati



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

L2 Niðurföll í geymslu, upp. & WC 12.02.22 LL

VERKHETTI: Birkilundur 9-13 Reykholti, Bláskógarbyggð TEIKNINÚMÉR: 521

VERKHLUTI: Lagnir - Sökkull Frárennslí-, regnvatn ÚTGÁFA: L2

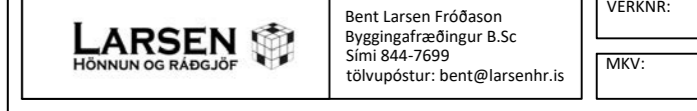
Teiknað: Leifur Örn Leifsson kt. 150982-4139 Bláðstærð: A-2

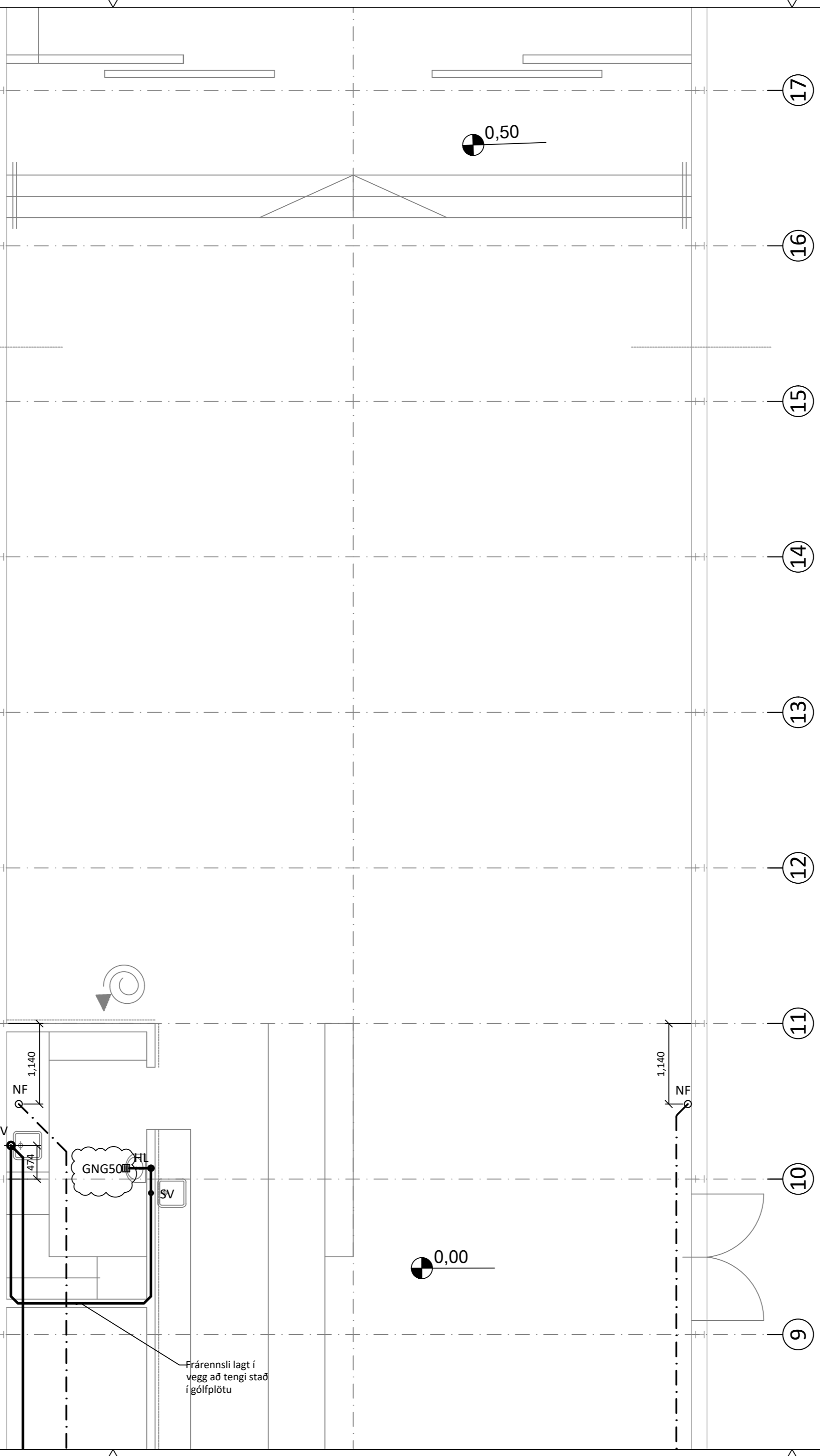
Hönnuður: Leifur Örn Leifsson kt. 150982-4139 Samþykkt: Dagsetning: 12.12.22

Yfirfarir af hönnunarstjóra: Reynir Adamsson kt. 240448-2469 Samþykkt: Frumútgáfa: 07.10.22

VERKNR: 22-072

MKV: 1:50



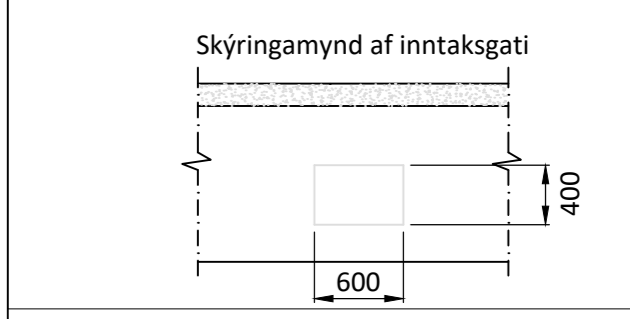
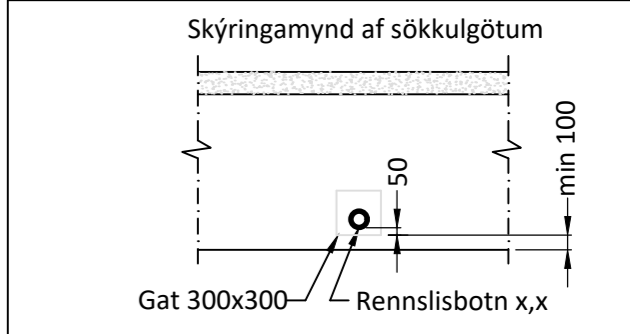
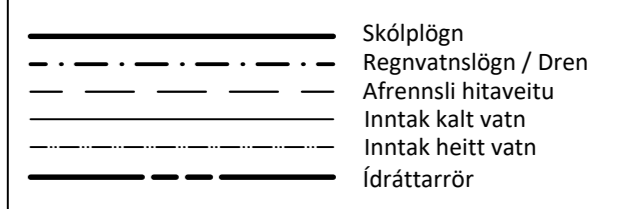


Skýringar:

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 = Uppþvottavél
 - PN = Þakrennuniðurfall
 - 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.

L2 Niðurföll í geymslu, upp. & WC 12.02.22 LL

VERKHEITI: Birkilundur 9-13 Reykholti, Bláskógarbyggð TEIKNINÚMÉR: 522

VERKHLUTI: Lagnir - Sökkull Frárennsli-, regnvatn ÚTGÁFA: L2

Teiknað: Leifur Örn Leifsson kt. 150982-4139 Blaðstærð: A-2

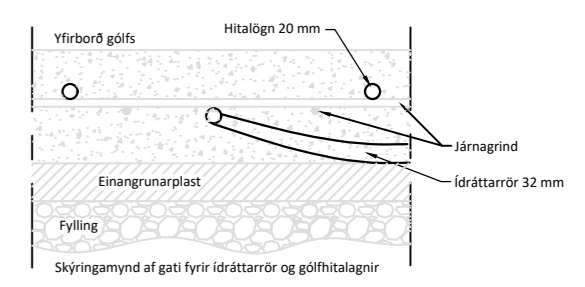
Hönnuður: Leifur Örn Leifsson kt. 150982-4139 Samþykkt: Dagsetning: 12.12.22

Yfirfarir af hönnunarstjóra: Reynir Adamsson kt. 240448-2469 Samþykkt: Frumútgáfa: 07.10.22

LARSEN HÖNNUN OG RÁÐGJÖF Bent Larsen Fróðason Byggingaráæðingur B.Sc Sími 844-7699 tölvupóstur: bent@larsenhr.is VERKNR: 22-072 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). 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 útihta.
 - 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 steyp er með 6 bar í 24 tíma án þess að þrýstingur falli.
 - Hafa skal 6 bar þrýsting á lögnum á meðan að steyp 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: _____



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

BR. Breyting Dags. Samp.

VERKHEITI: Birkilundur 9-13 Reykholti, Bláskógarbyggð		TEIKNINÚMÉR: 560
VERKHLUTI: Lagnir Gólfhita og ofnagnir		ÚTGÁFA: L1
Teiknað: Leifur Örn Leifsson kt. 150982-4139	Bláðstærð: A-2	
Hönnuður: Leifur Örn Leifsson kt. 150982-4139	Sampþykkt:	Dagsetning: 07.10.22
Yfirfarir af hönnunarstjóra: Reynir Adamsson kt. 240448-2469	Sampþykkt:	Frumútgáfa: 07.10.22
		VERKNR: 22-072
Bent Larsen Fróðason Byggingafræðingur B.Sc Sími 844-7699 tölvupóstur: bent@larsenhr.is		MKV: 1:100



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 útrún 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: Skolvaskur
 EV: Eldhúsvaskur
 BK: Baðkar
 ST: Sturta
 VS: Vatnssalerni
 ÚPV: Uppþvottavél
 ÞV: Þvottavél
 ÚK: Útikrani

Kalt vatn : _____
 Heitt vatn: _____

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

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

VERKHETTI:	Birkilundur 9-13 Reykholti, Bláskógarbyggð	TEIKNINÚMÉR:	530
VERKHLÚTI:	Lagnir Neysluvatnslagnir	ÚTGÁFA:	L1
Teiknað:	Leifur Örn Leifsson kt. 150982-4139	Bláðstærð:	A-2
Hönnuður:	Leifur Örn Leifsson kt. 150982-4139	Samþykkt:	Dagsetning:
Yfirfarið af hönnunarstjóra:	Reynir Adamsson kt. 240448-2469	Samþykkt:	Frumútgáfa:
		Bent Larsen Fróðason Byggingaráæðingur B.Sc Sími 844-7699 tölvupóstur: bent@larsenhr.is	VERKNR: 22-072 MKV: 1:75