

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

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

Öndunarrör upp úr hverju röri

Brunnur Ø600mm
Fyrir eftirlit á siturlögn

Rotþró 3200 lítra þriggja hólfa

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

Heimæð kalt vatn DN32 mm
Heimæð hitaveitu DN20 mm

Frárennislögn DN100-PVC 20mm/m Brunnur Ø400 K=08,25

Regnvatnslögn DN100-PVC 10mm/m
Afrennsli hitaveitu Ø40mm PE

Brunnur Ø400 K=08,25

Iðráttarlagnir og inntök:

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
Frárennslí hitaveitu:	1stk. Ø40mm PP

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.
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 MIÐUÐ VID ÚTBRÚN SÖKKULS.

*ATH! ALLIR KÓTAR MIÐAST VID RENNSLISBOTN.

- K = HÆÐARKÓTAR LAGNA.
- HL = HANDLAUG
- SV = SKOLVASKUR
- VS = VATNSSALERNI
- BK = BAÐKAR
- ST = STURTA
- EV = ELDHÚSVASKUR
- UÞV = UPPÞVOTTAVÉL
- PN = ÞAKRENNUNIDURFALL
- 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)
- GNG100 = 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. Samp.

VERKHÉTTI: Efsti-Dalur 2 - Sumarhús mhl.20 og 21
801 Bláskógabyggð

TEIKNINÚMÉR: 520

VERKHLUTI: Lagnir - Sökkull
Frárennslí-, regnvatn

ÚTGÁFA: L1

Teiknað: Þórunn Sigþórsdóttir kt. 060874-3959

Bláðstærð: A-2

Hönnuður: Leifur Órn Leifsson kt. 150982-4139

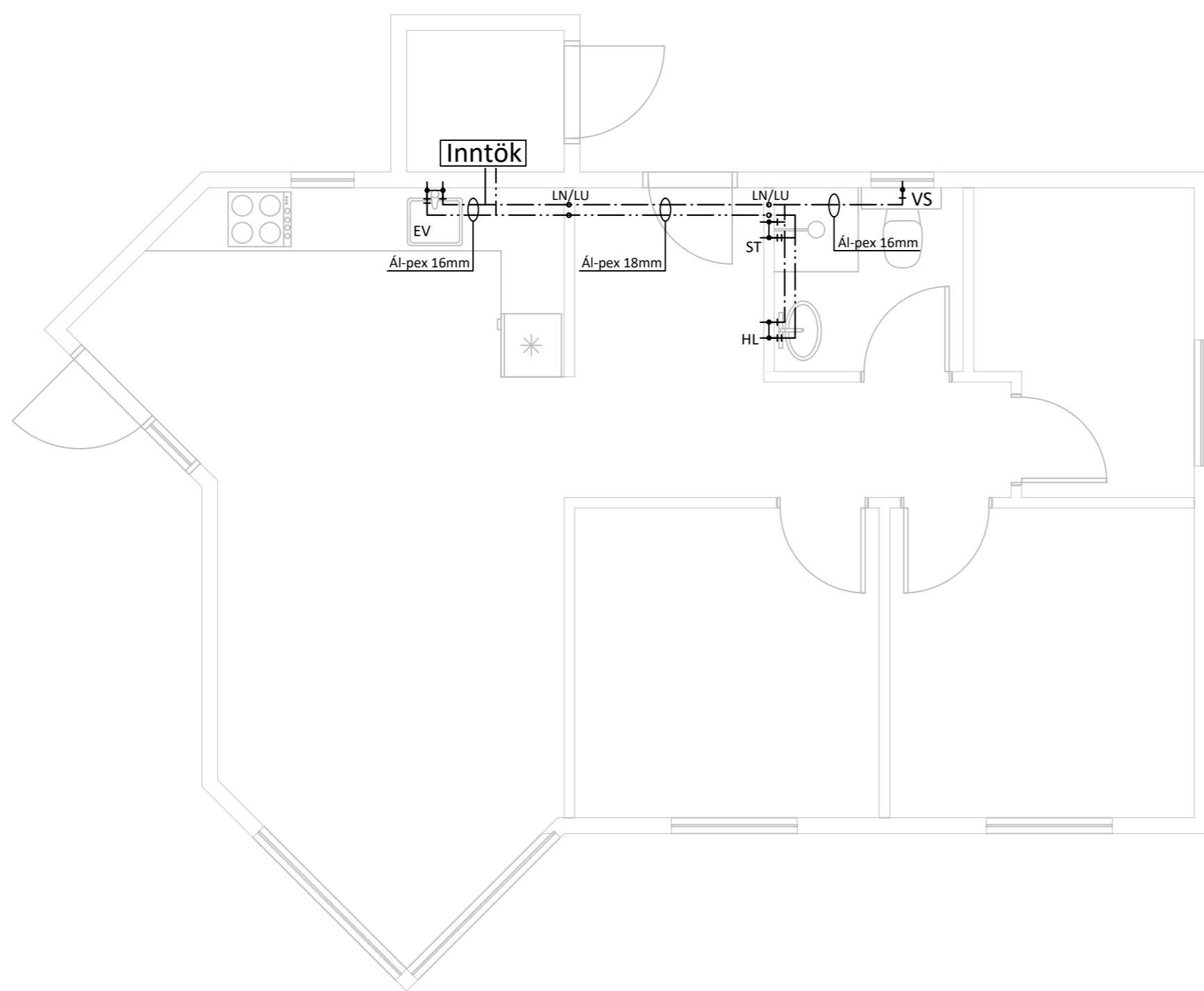
Yfirfarir af hönnunarstjóra: Bent Larsen Fróðason kt. 141177-3469

VERKNR: 22-096

MKV: 1:50

LARSEN
HÖNNUN OG RAÐGJÖF

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



Skýringar:

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

Allar leiðslur þrýstiprófaðar með 6 bar.

Málsetningar miðast við útbúrinn húss nema annað komi fram.

Lagnaefni:

Lagnir að EV og VS eru 16 mm.

Lagnir að ST og HL eru 18 mm.

HL: Handlaug

EV: Eldhúsvaskur

VS: Vatnssalerni

ST: Sturta

Kalt vatn: -----

Heitt vatn: -----

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

BR. Breyting Dags. Samþ.

VERKHÉTTI: Efsti-Dalur 2 - Sumarhús mhl.20 og 21 801 Bláskógabyggð TEIKNINÚMÉR: 530

VERKHLUTI: Lagnir Neysluvatnslagnir ÚTGÁFA: L1

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

Hönnuður: Leifur Örn Leifsson kt. 150982-4139 Samþykkt: *Leifur Ö. Leifsson* Dagsetning: 13.03.23

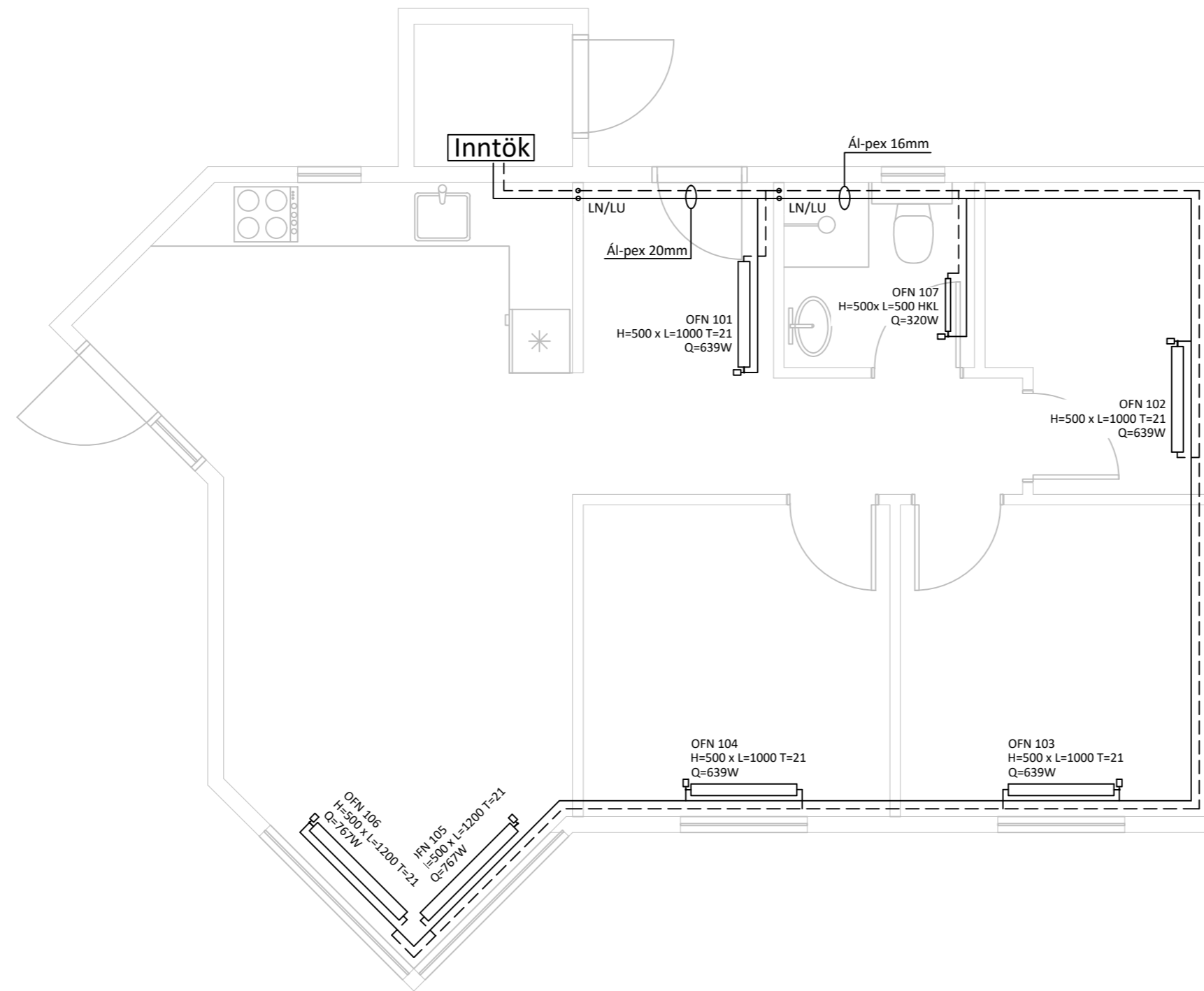
Yfirfarið af hönnunarstjóra: Bent Larsen Fróðason kt. 141177-3469 Samþykkt: *Bent Larsen* Frumútgáfa: 13.03.23

VERKNR: 22-096

MKV: 1:50

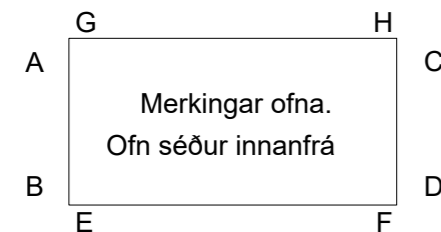
LARSEN
HÖNNUN OG RÁÐGJÖF

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



Ofnaskrá:

Ofn Nr.	Afköst Ofns dt=30°C	Stærð ofna			Gerð ofna	Stútar	Stíllitala (0,1 bar)
		Lengd mm	Breidd mm	Hæð mm			
101	639	1000		500	T-21 Tvöfaldur ofn með einum varmauka	EF	
102	639	1000		500	T-21 Tvöfaldur ofn með einum varmauka	EF	
103	639	1000		500	T-21 Tvöfaldur ofn með einum varmauka	EF	
104	639	1000		500	T-21 Tvöfaldur ofn með einum varmauka	EF	
105	767	1200		500	T-21 Tvöfaldur ofn með einum varmauka	EF	
106	767	1200		500	T-21 Tvöfaldur ofn með einum varmauka	EF	
107	320	500		500	Handklæðaofn	EF	



Skýringar:

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

Skýringar:

Gluggar: Tvöfalt gler, Sökkjar: 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, steppt í plötu undir járngrind.

Hitalögn framrás: _____
Hitalögn bakrás: _____

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

BR. Breyting Dags. Samþ.

VERKHEITI: Efsti-Dalur 2 - Sumarhús mhl.20 og 21
801 Bláskógabyggð

TEIKNINÚMÉR: 560

VERKHLUTI: Lagnir
Ofnalagnir

ÚTGÁFA: L1

Teiknað: Þórunn Sigþórsdóttir kt. 060874-3959

Bláðstærð: A-2

Höfundur: Leifur Órn Leifsson kt. 150982-4139

Samþykkt: *Keilur D. Kjartansson*

Dagsetning: 13.03.23

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

Samþykkt: *Bent Larsen*

Frumútgáfa: 13.03.23

LARSEN
HÖNNUN OG RÁÐGJÖF

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

VERKNR: 22-096
MKV: 1:50