

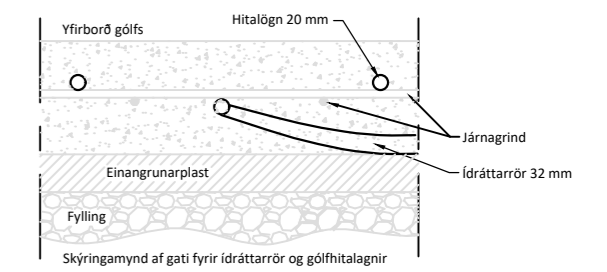
Skýringar:

- 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 stept 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 úthita.
- Hitastýring er frá hitanema í hverju herbergi sem stýrir mótorkloka í deiligirind 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 stept er með 6 bar í 24 tíma án þess að þrýstingur falli.
- Hafa skal 6 bar þrýsting á lögnum á meðan að stept 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. Samþ.

VERKHEITI: Efsti Dalur 2 jörð, Geymsla 806 Bláskógabyggð TEIKNINÚMÉR: 560

VERKHLUTI: Lagnir Gólfhita og ofnagnir ÚTGÁFA: L1

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

Hönnuður: Leifur Örn Leifsson kt. 150982-4139 Samþykkt: Dagsetning: 12.04.22

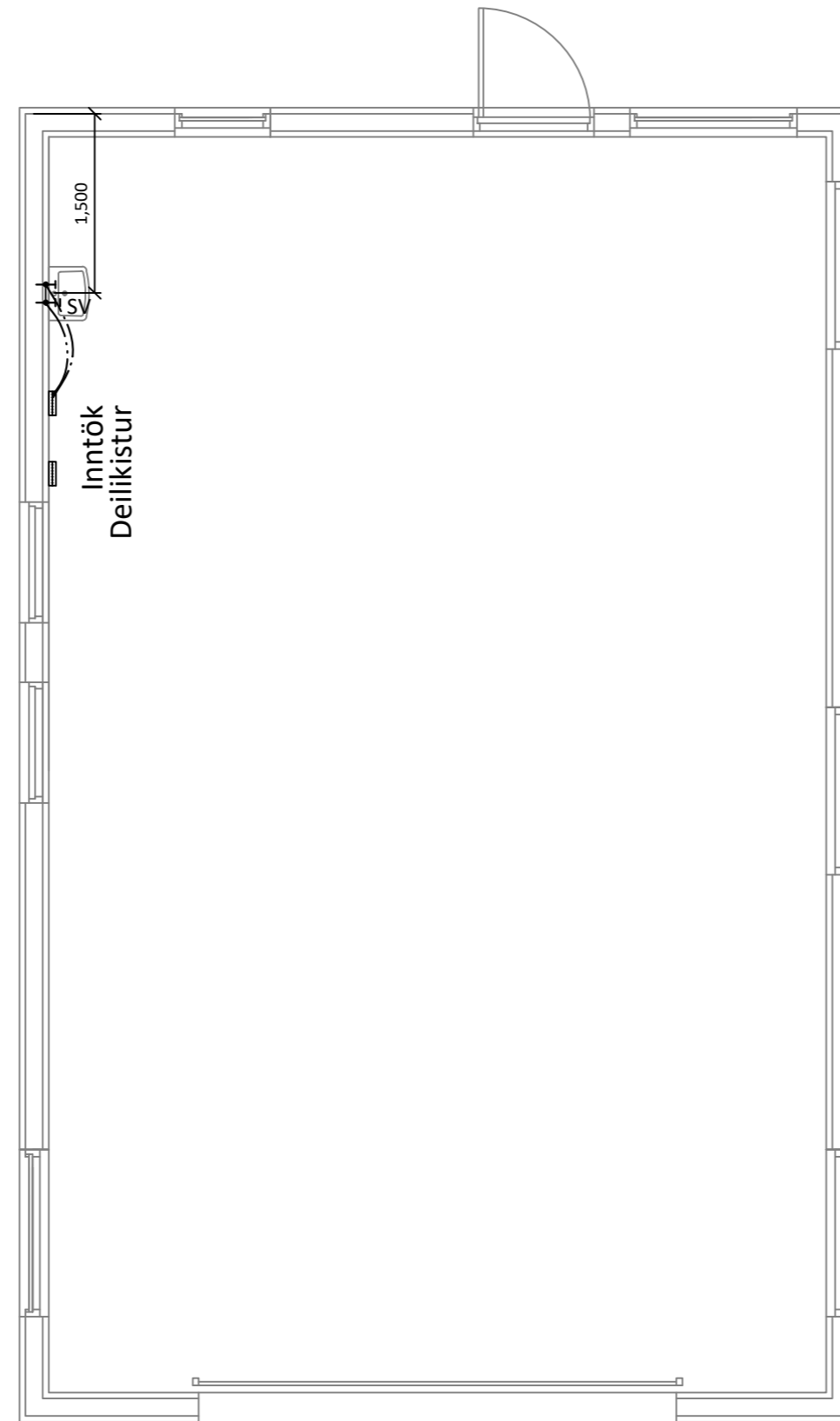
Yfirfarið af hönnunarstjóra: Bent Larsen kt. 141177-3469 Samþykkt: Frumútgáfa: 12.04.22

VERKNR: 21-226

MKV: 1:50



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.

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. _____ Samþ. _____

VERKHEITI: Efsti Dalur 2 jörð, Geymsla 806 Bláskógabyggð	TEIKNINÚMÉR: 530
--	---------------------

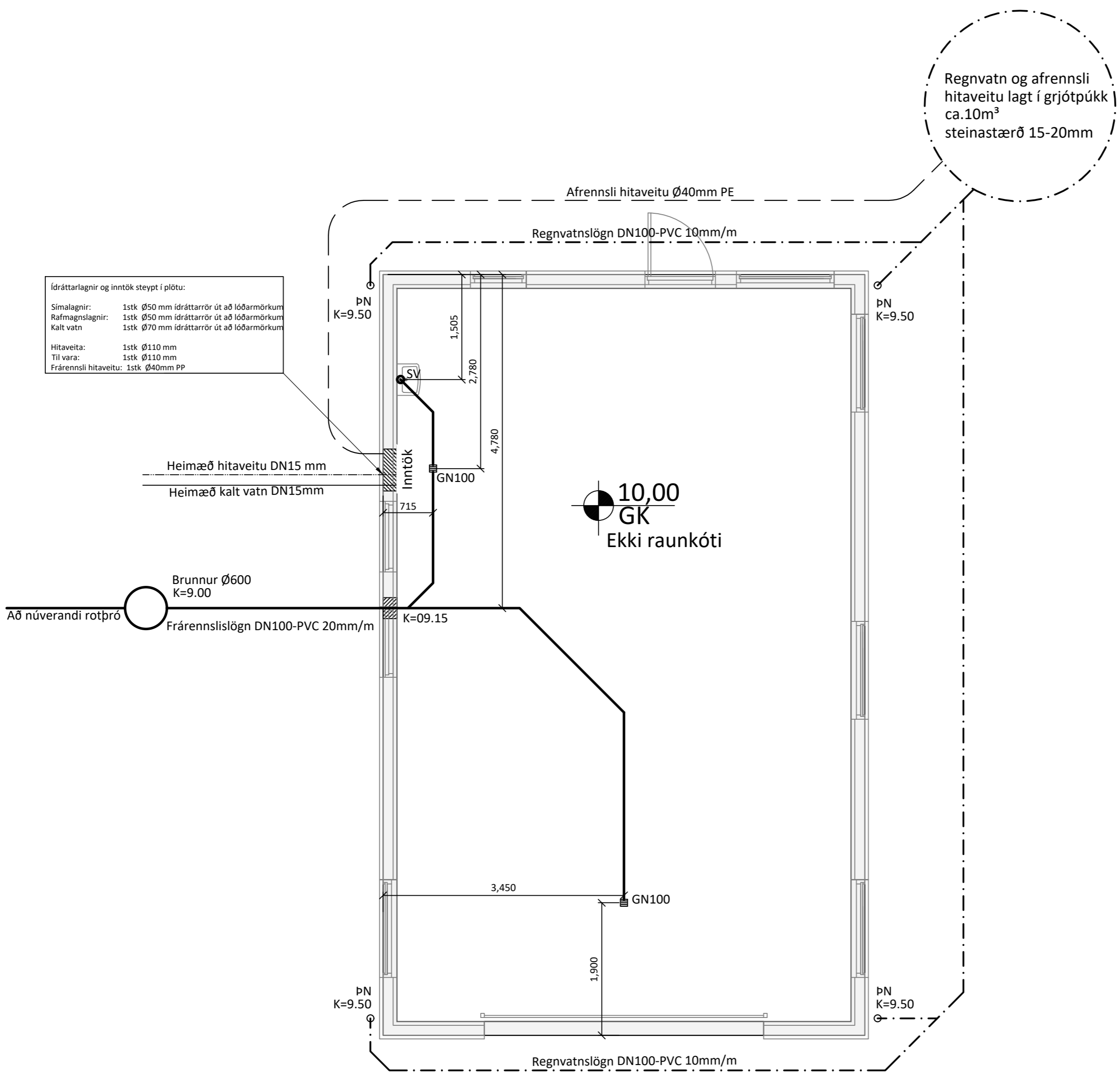
VERKHLUTI: Lagnir Neysluvatnslagnir	ÚTGÁFA: L1
---	---------------

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

Hönnuður: Leifur Örn Leifsson kt. 150982-4139	Samþykkt:	Dagsetning: 12.04.22
--	-----------	-------------------------

Yfirfarið af hönnunarstjóra: Bent Larsen kt. 141177-3469	Samþykkt:	Frumútgáfa: 12.04.22
---	-----------	-------------------------

LARSEN HÖNNUN OG RAÐGJÖF	Bent Larsen Fróðason Byggingafræðingur B.Sc Sími 844-7699 tölvupóstur: bent@larsenhr.is	VERKNR: 21-226
		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
 Frænnisli hitaveitu: 1stk Ø40mm PP

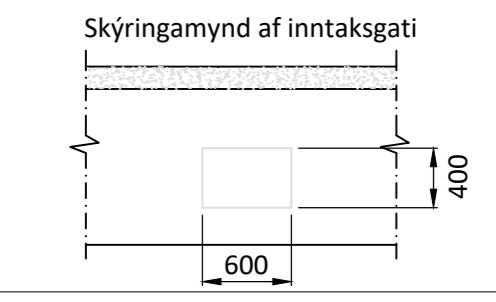
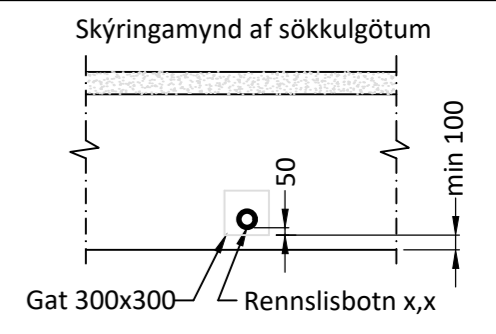
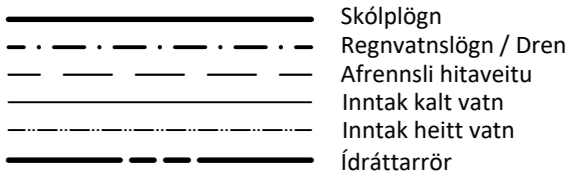
Regnvatn og afrennsli hitaveitu lagt í grjótpúkk ca.10m³ steinastærð 15-20mm

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 rennislisbotn.
- K = Hæðarkótar lagna.
 - HL = Handlaug
 - SV = Skolvaskur
 - VS = Vatnssalerni
 - BK = Baðkar
 - ST = Sturta
 - EV = Eldhúsvaskur
 - UPV = Uppþvottavél
 - PN = Þakrennuíðurfall
 - HR = Hreinsistútur með loki
 - GK = Gólfkóti
 - GN50 = Gólfniðurfall dn50
 - GN50 = Gólfniðurfall DN50 með gegnumstreymi (0,9l/s)
 - GN70 = 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:	Efsti Dalur 2 jörð, Geymsla 806 Bláskógabyggð	TEIKNINÚMÉR:	520
------------	---	--------------	-----

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

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

Hönnuður:	Leifur Örn Leifsson kt. 150982-4139	Samþykkt:		Dagsetning:	12.04.22
-----------	-------------------------------------	-----------	--	-------------	----------

Yfirfarið af hönnunarstjóra:	Bent Larsen kt. 141177-3469	Samþykkt:		Frumútgáfa:	12.04.22
------------------------------	-----------------------------	-----------	--	-------------	----------

	Bent Larsen Fróðason Byggingaráæðingur B.Sc Sími 844-7699 tölvupóstur: bent@larsenhr.is	VERKNR:	21-226
		MKV:	1:50