

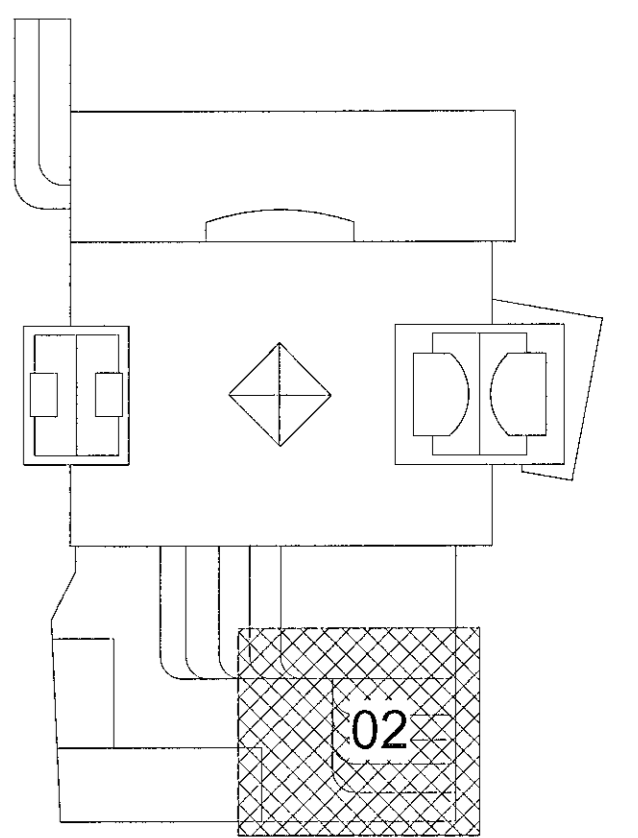
Útg.	Dags.	Skýring	Br.af.	Yfir.
A	30.05.2023		AG	BK

Hitakerfi skýringar

- Hitakerfi framrás
- Hitakerfi bakrás
- Gólfhiti
- Snjóbræðsla

Ómerktur hringur tákna að lögn færist upp eða niður innan hæðar.
Hringur merktur PU, PN eða PU/PN tákna að lögn færist upp eða niður á milli hæða.

Sjá merkingar á lögnum hitakerfis á neyslavátstekningum

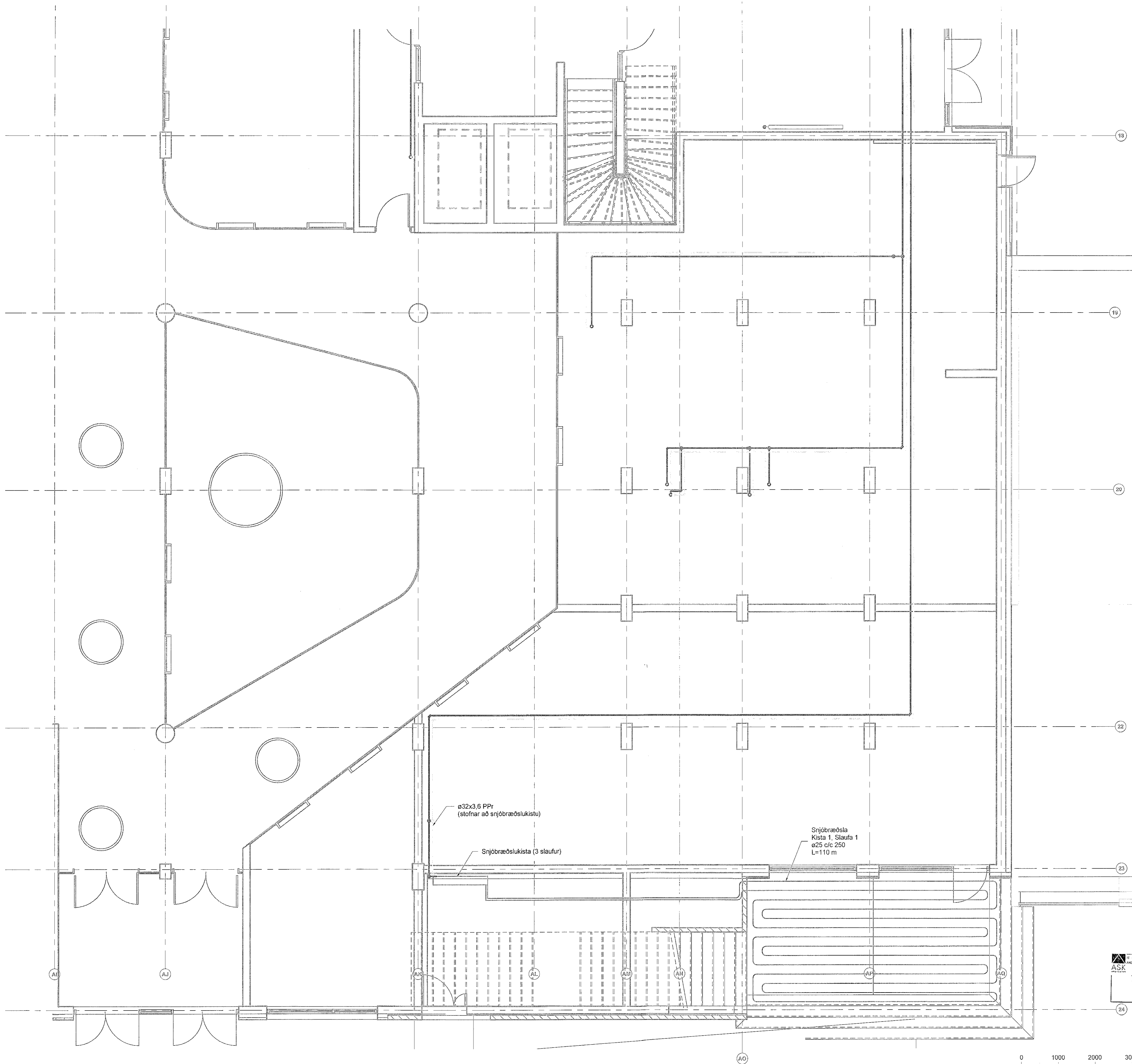


Fjörður stækkun
Fjarðargata 13-15/Strandgata 30
220 Hafnarfjörður

Lagnir og loftræsing
Hitakerfi
Grunnmynd 1.hæð

TEKNIKNÚMÉR	BLAÐSTÆRÐ	HANNAÐ	AG
21-116	A1	TEKNAÐ	AG
L_H_01_02		VERFARAÐ	BK
DAGS	MÆLIKVARÐI	ÚTGÁFA	
30.05.2023	1 : 50	A	

TEKNIKNÚMÉR
ASK
19. Júní 2023

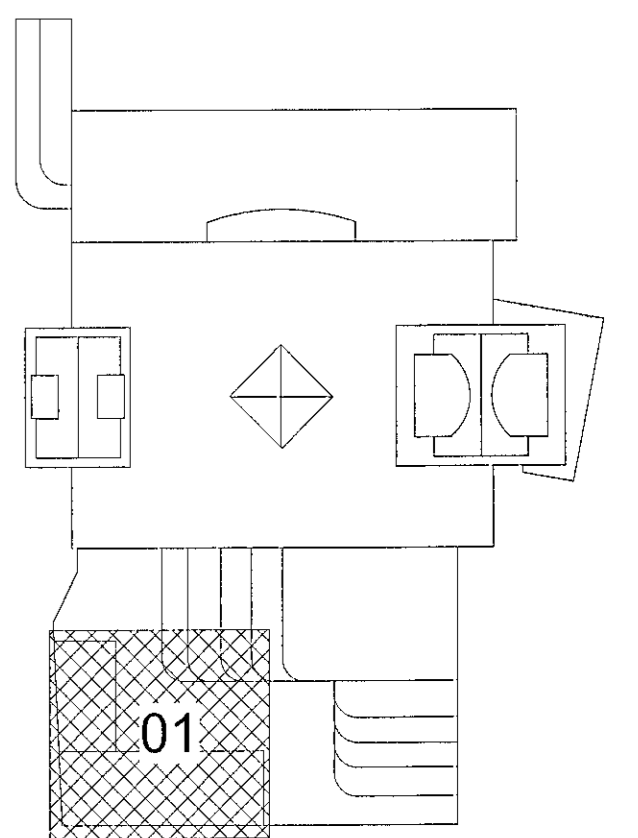


Hitakerfi skýringar

- Hitakerfi framrás
- Hitakerfi bakrás
- Gólfhiti
- Snjóbræðsla

Ómerktur hringur táknar að lagn færist upp eða niður innan hæðar.
Hringur merktur PU, PN eða PU/PN táknar að lagn færist upp eða niður á milli hæða.

Sjá merkingar á lögnum hitakerfis á neysluvatnstekningum

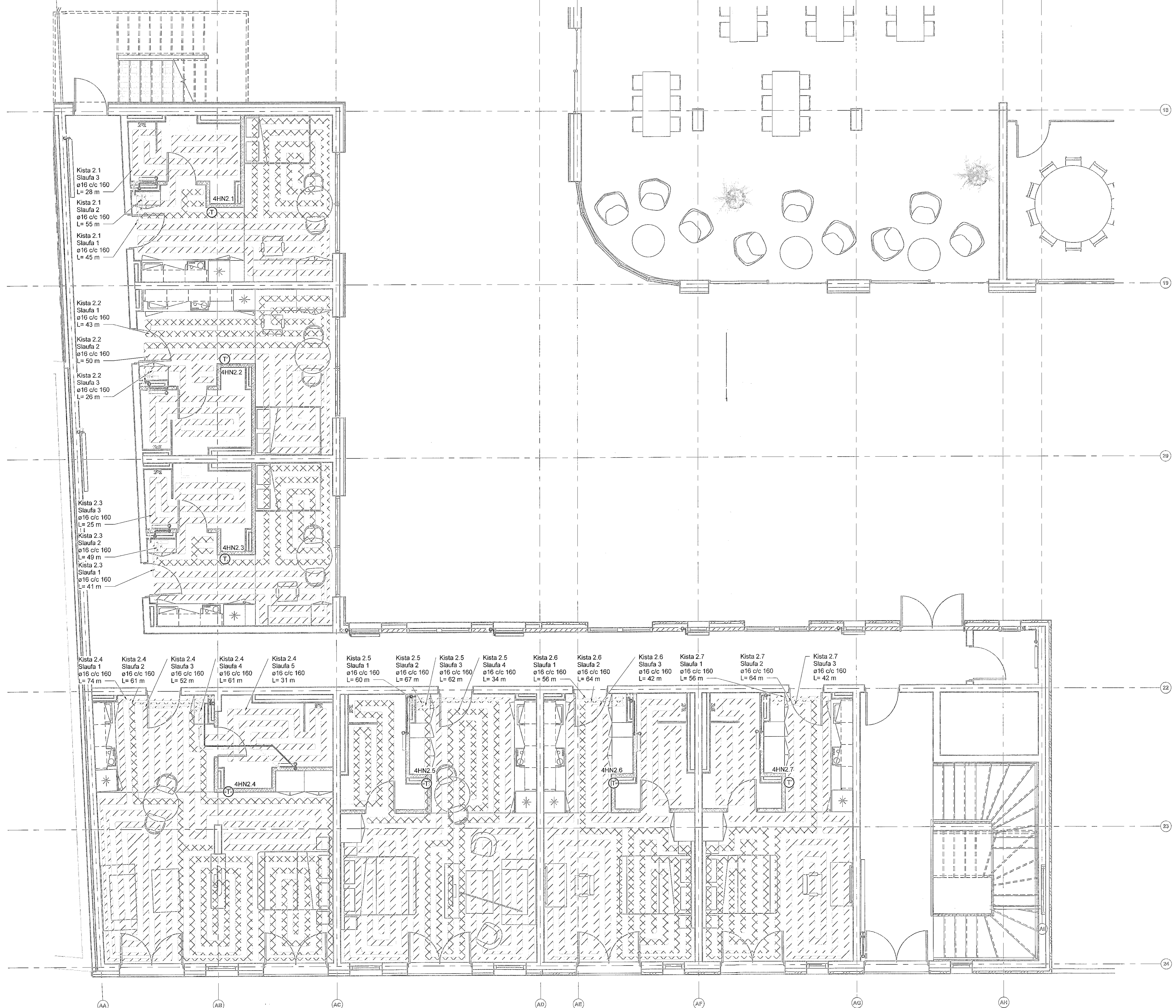


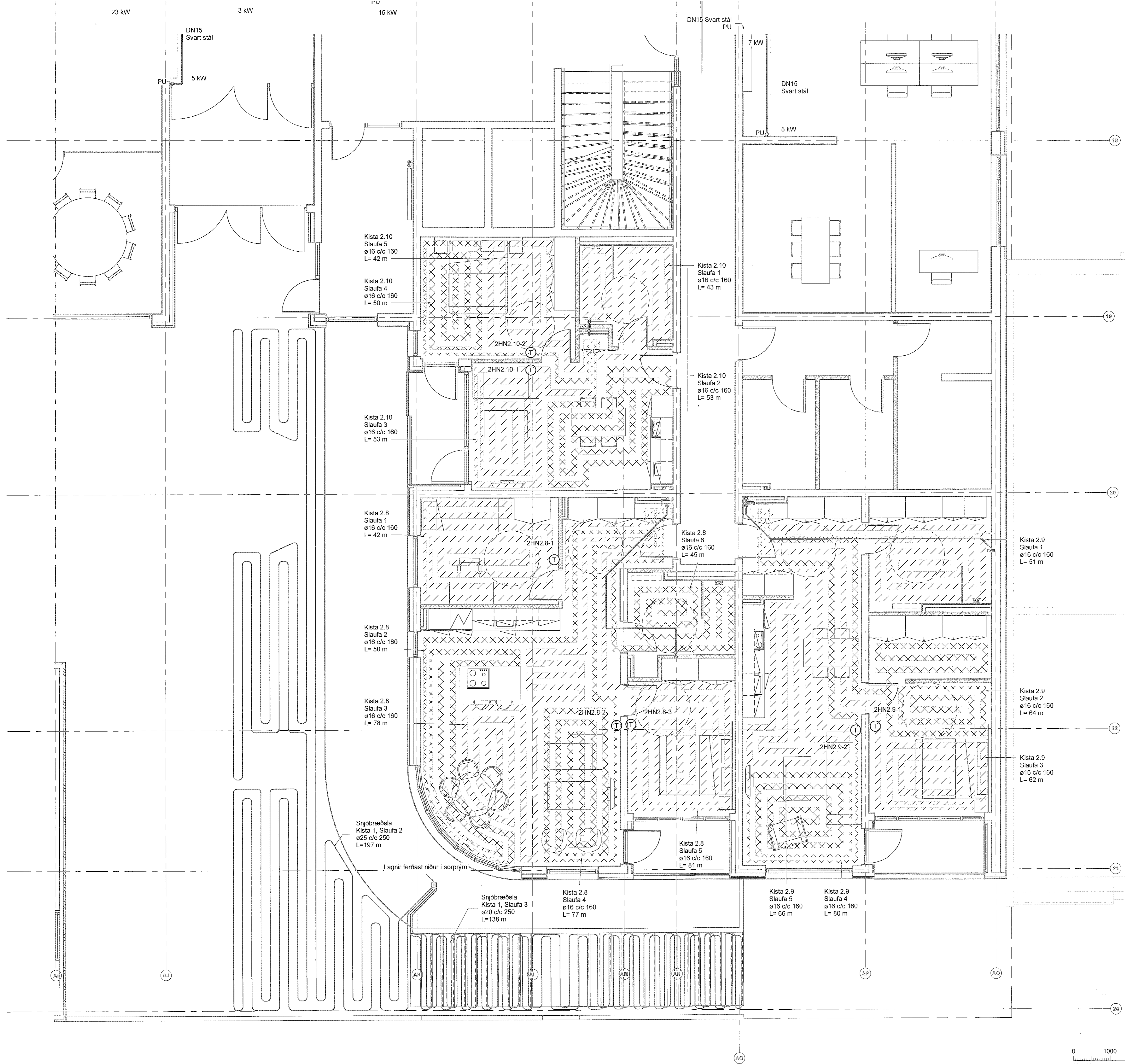
Fjórður stækkun
Fjarðargata 13-15/Strandgata 30
220 Hafnarfjörður

Lagnir og loftræsing
Hitakerfi
Grunnmynd 2.hæð

TEKNINÚMUR	BLADSTÆR	HANNAÐ	AG
21-116	A1	TEKNAÐ	AG
L_H_02_01		VIÐFARÐ	BK
DAGS.	MELKVARI	ÚTGÁFA	
30.05.2023	1 : 50	A	

19. júní 2023





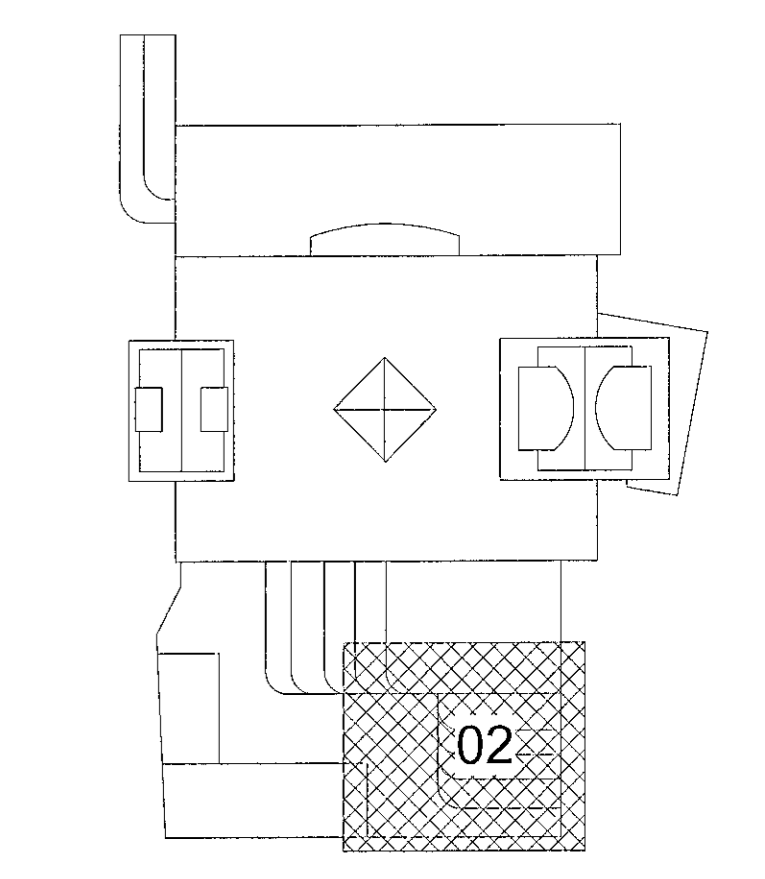
Samþykkt hann
31. JÚLÍ 2023
Byggingarfulltrúi: *Almar Gunnarsson*

Útg.	Dags.	Stýring	Br. af:	Yfirf.
A	30.05.2023		AG	EK

Hitakerfi skýringar

- Hitakerfi framrás
- Hitakerfi bakrás
- Gólfhitu
- Snjóbræðsla

Omerktur hringur táknar að lög्न færast upp eða niður innan hæðar.
Hringur merktur PU, PN eða PU/PN táknar að lög्न færast upp eða niður á milli hæða.
Sjá merkingar á lögnum hitakerfis á neyslavátnstekingnum



TEKNIK
VERKFRÆÐISTOFA
www.teknik.is teknik@teknik.is

Fjörður stækkun
Fjarðargata 13-15/Strandgata 30
220 Hafnarfjörður
Lagnir og loftræsing
Hitakerfi
Grunnmynd 2.hæð

ASK
19. júní 2023

TEKNIÐMÉR	BLAÐSTÆRD	HANNAÐ	AG
21-116	A1	TEKNAÐ	AG
L_H_02_02		YFIRFARIR	EK
DAGS.	MÆLIKVARÐI	ÚTGAFA	
30.05.2023	1 : 50	A	

Dagsetning aðalskýrðar: Höfundur: Almar Gunnarsson kt. 170388-3489 *AK*
M 1:50 mm Höfundarstíll: *AK*

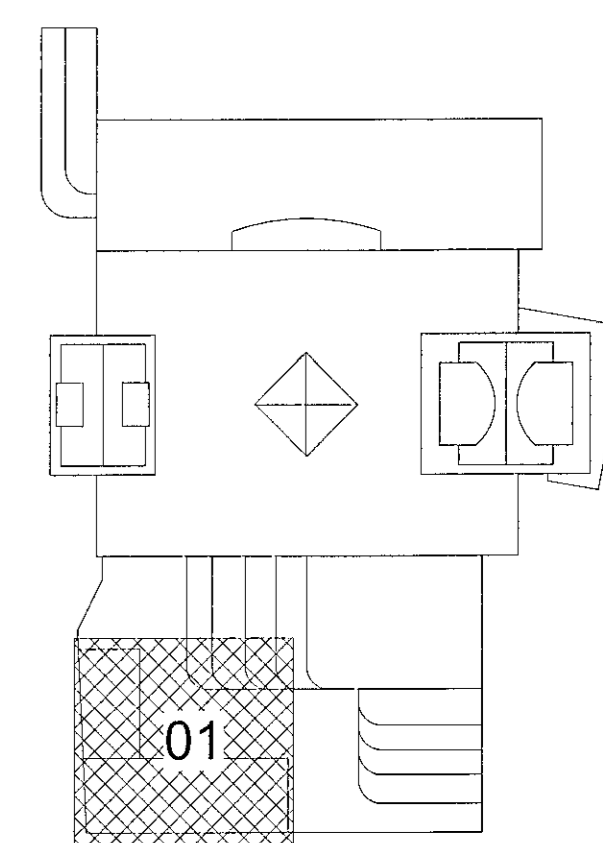
Útg.	Dags.	Skýring	Br.af:
A	30.05.2023		AG BK

Hitakerfi skýringar

- Hitakerfi framrás
- Hitakerfi bakrás
- Gólfhit
- Snjóbræðsla

Omerktur hringur tákna að lagn færist upp eða niður innan hæðar.
Hringur merktur PU, PN eða PU/PN tákna að lagn færist upp eða niður á milli hæða.

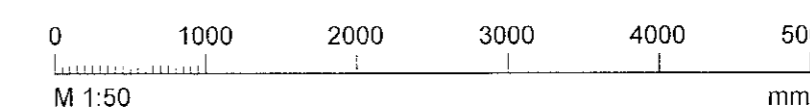
Sjá merkingar á lögnum hitakerfis á neyslutvatnsteikningum



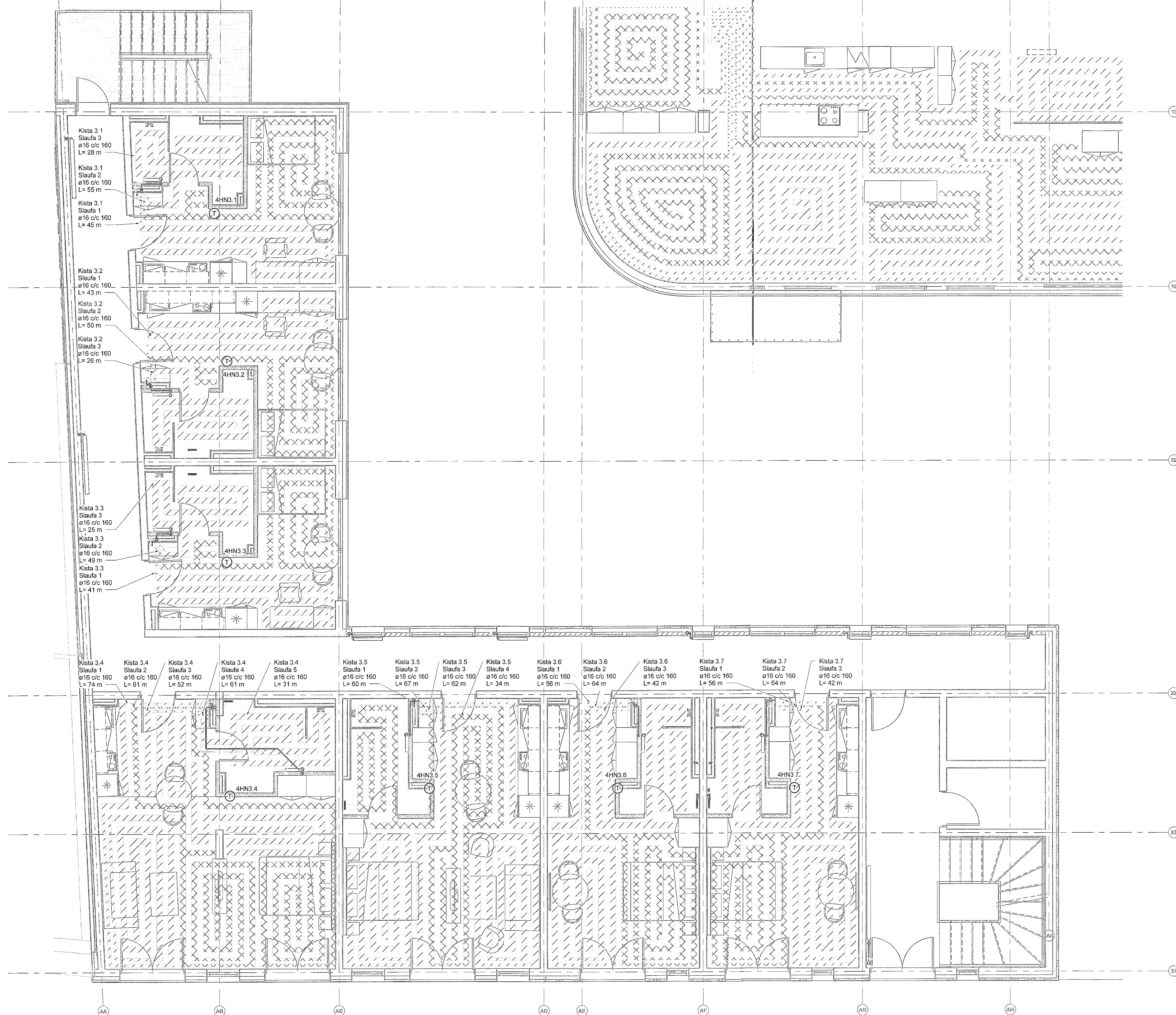
Fjórður stækkun
Fjarðargata 13-15/Strandgata 30
220 Hafnarfjörður
Lagnir og loftræsing
Hitakerfi
Grunnmynd 3.hæð

TEKNIÐMÖR	BLAÐSTÆR	HANNAÐ	AG
21-116	A1	TEKNAÐ	AG
L_H_03_01		YFIRFARÐ	BK
DAGS:	MELKVARÐI	ÓTGÁFA	
30.05.2023	1 : 50	A	

HÖNNUNARSTJÓRI
ASR
19. júní 2023



Dagseining aðaluppdráttar:
Hönnuður: Almar Gunnarsson kt. 170388-3489
Hönnunarsjötti: AK

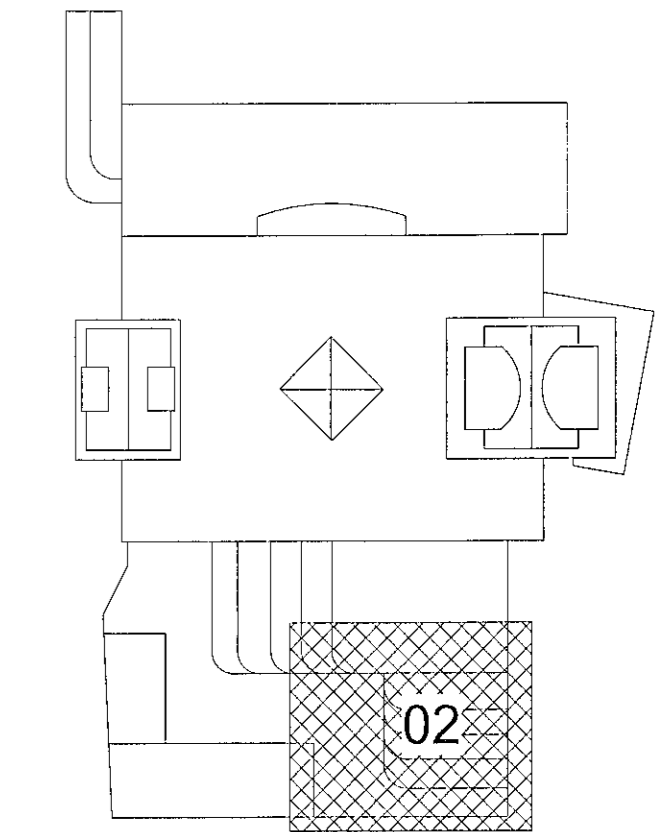


Útg.	Dags.	Skýring	Br. af.	Yfir.
A	30.05.2023		AG	IBK

Hitakerfi skýringar

	Hitakerfi framrás
	Hitakerfi bakrás
	Gólfhliti
	Snjóbræðsla

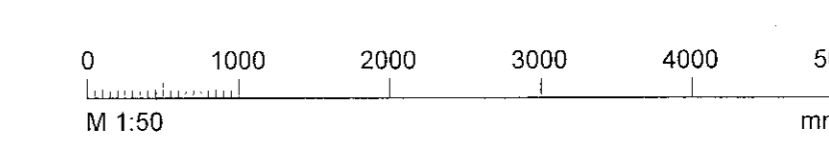
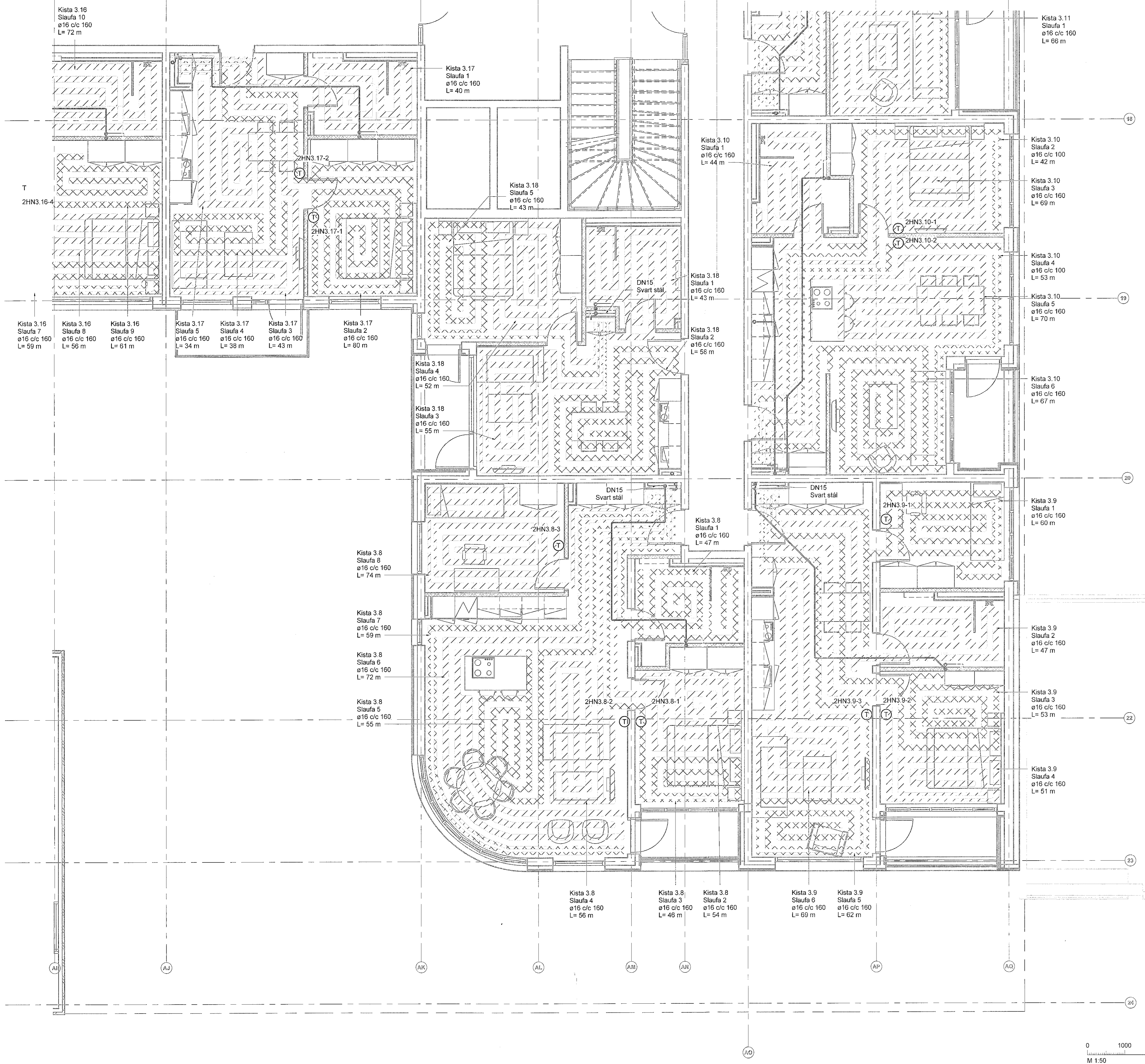
Ómerktur hringur táknar að lagn færist upp eða niður innan hæðar.
Hringur merktur PU, PN eða PU/PN táknar að lagn færist upp eða niður á milli hæða.
Sjá merkingar á lögnum hitakerfis á neysluvatnstekningum



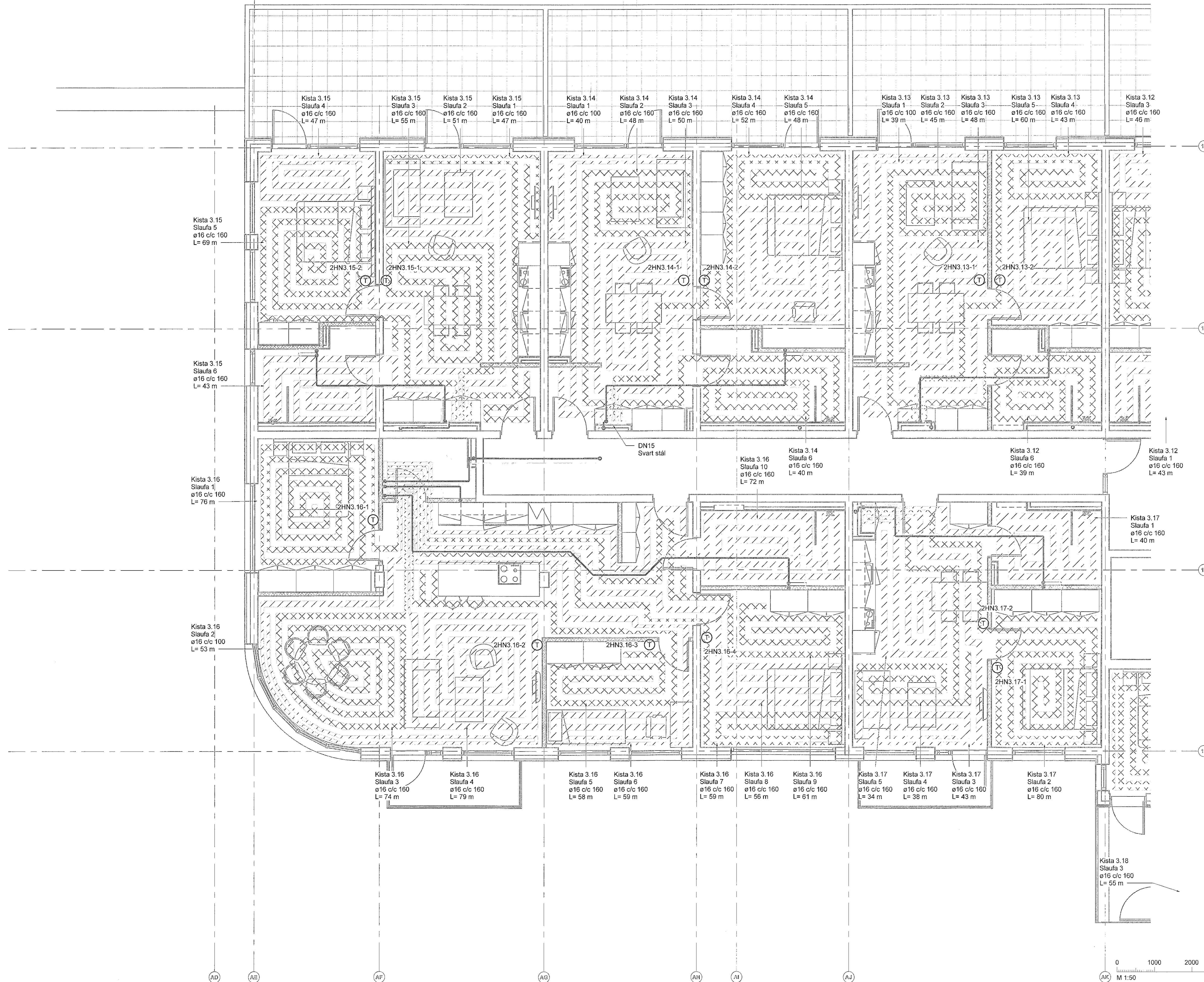
Fjörður stækkun
Fjarðargata 13-15/Strandgata 30
220 Hafnarfjörður
Lagnir og loftræsing
Hitakerfi
Grunnmynd 3.hæð

TEIKNUNUMER	BLAÐSTÆRIB	HANNAÐ	AG
21-116	A1	TEKNAÐ	AG
L_H_03_02		YFERFARAÐ	BK
DAGS	MÆLIKVARÐI	ÚTGÁFA	
30.05.2023	1 : 50	A	

Dagteikning að uppráttar:
Hönnuður: Almur Gunnarsson kt. 170388-3489 **AK**
Hönnunarskjafi: **AK** 100692-4519



Útg.	Dags.	Skýring	Br.af:	Yfirf.
A	30.05.2023		AG	BK

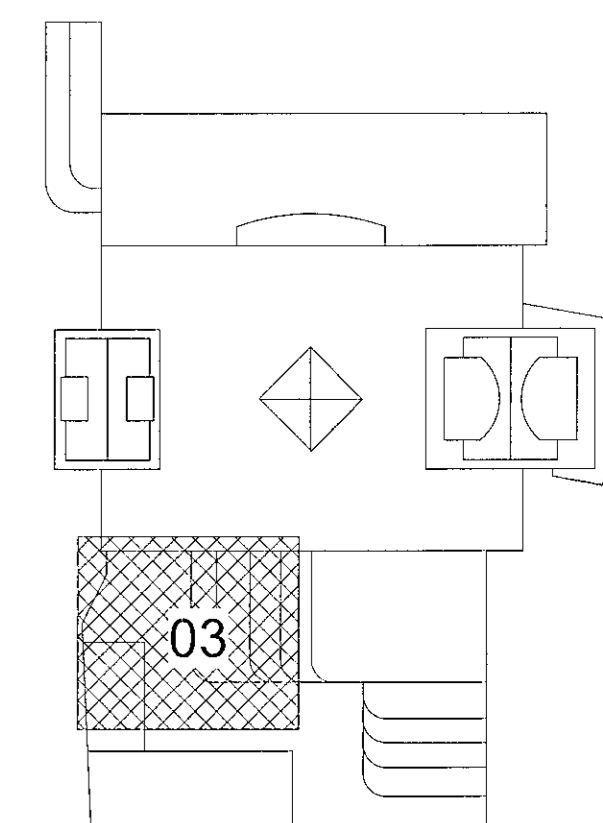


Hitakerfi skýringar

- Hitakerfi framrás
- Hitakerfi bakrás
- Gólfhit
- Snjóbræðsla

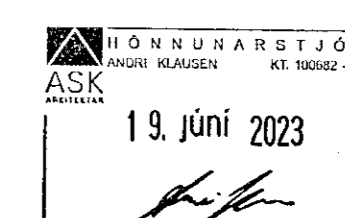
Ómerktur hringur táknar að lofn færist upp eða niður innan hæðar.
Hringur merktur PU, PN eða PU/PN táknar að lofn færist upp eða niður á milli hæða.

Sjá merkingar á lögnum hitakerfis á neysluvatnsteikningum

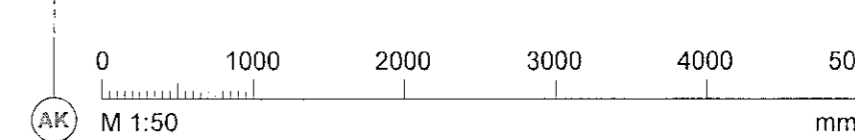


Fjarður stækkun
Fjarðargata 13-15/Strandgata 30
220 Hafnarfjörður

Lagnir og loftræsing
Hitakerfi
Grunnmynd 3.hæð



TEKNIÐMÉR	BLAÐSTYRÐ	HANNAÐ	AG
21-116	A1	TEKNAÐ	AG
L_H_03_03		YFRIFRAÐ	BK
DAGS	MÆLIKVARÐI	ÓTICAFI	
30.05.2023	1:50	A	



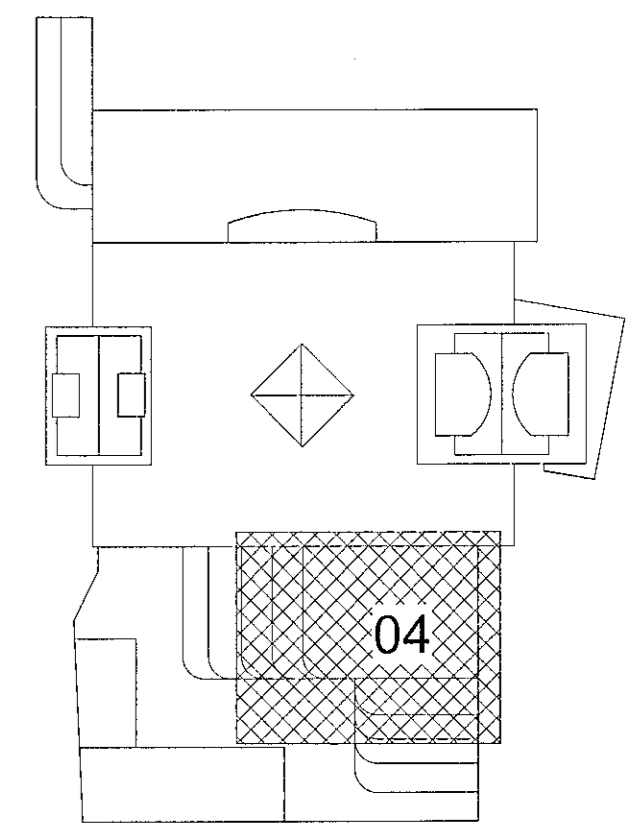
Útg.	Dags.	Skýring	Br. af:	Yfirf.
A	30.05.2023		AG	BK

Hitakerfi skýringar

- Hitakerfi framrás
- Hitakerfi bakrás
- Gólfhliti
- Snjóbæðsla

Ómerktur hringur táknar að lagn færist upp eða niður innan hæðar.
Hringur merktur PU, PN eða PU/PN táknar að lagn færist upp eða niður á milli hæða.

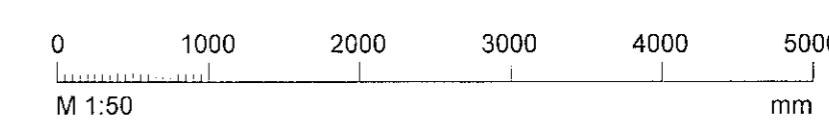
Sjá merkingar á lögnum hitakerfis á neysluvatnsteikningum



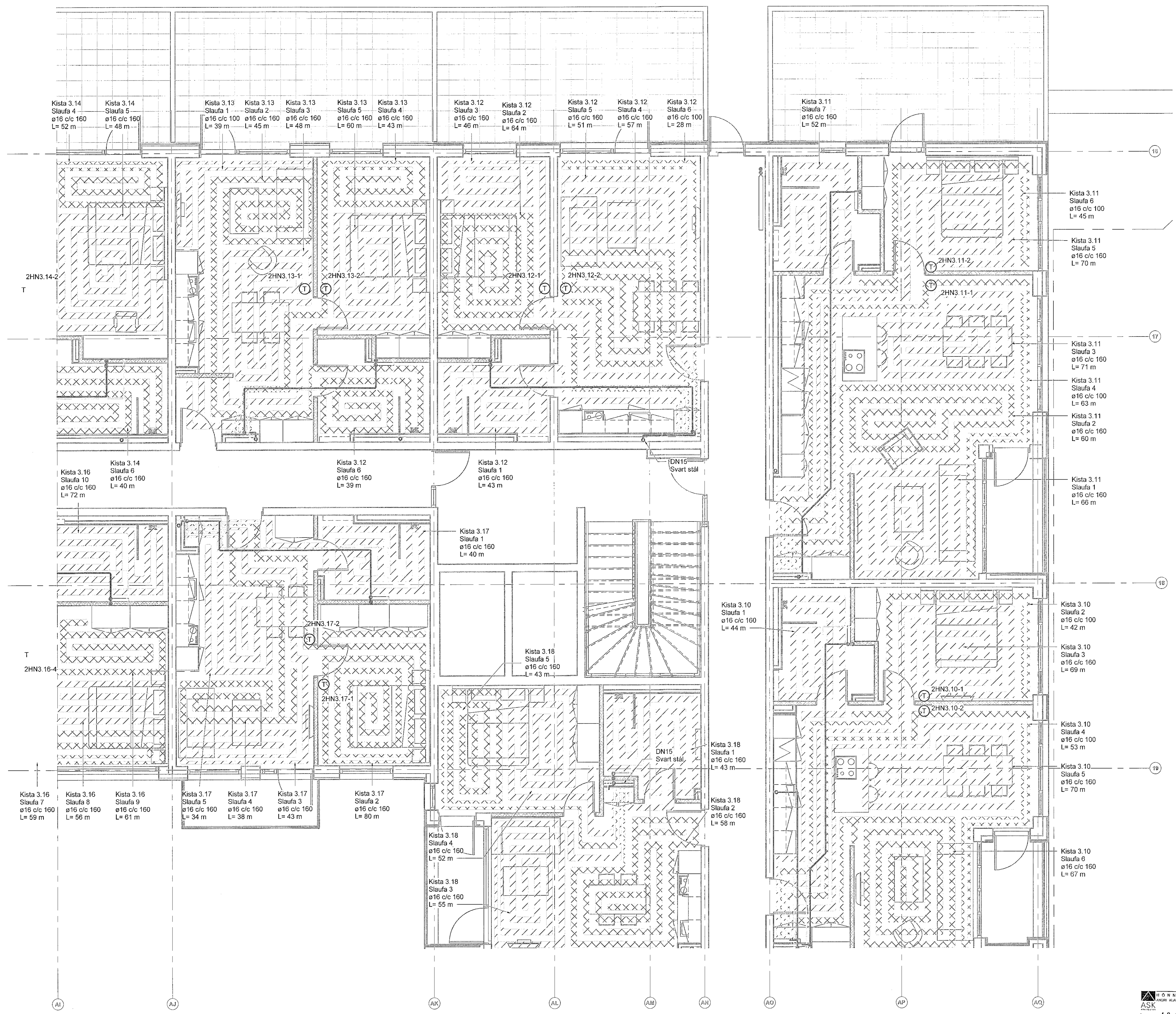
Fjórður stækkun
Fjarðargata 13-15/Strandgata 30
220 Hafnarfjörður
Lagnir og loftræsing
Hitakerfi
Grunnmynd 3.hæð

TEKNIKNÚMUR	BLAÐSTÆRÐ	HANNAÐ	AG
21-116	A1	TEKNAÐ	AG
L_H_03_04		YFIRFÁRÐ	BK
DAGS	MELKVARÐI	ÚTGÁFA	
30.05.2023	1 : 50	A	

HÖNNUNARSTJÓRT
ASK
19. júní 2023



Dagsetning aðaluppdráttar:
Hönnuður: Almar Gunnarsson kt. 170388-3489 AK
Hönnunarsjóafi: AK



Kista 3.14 Slaufa 4 ø16 c/c 160 L= 52 m
Kista 3.14 Slaufa 5 ø16 c/c 160 L= 48 m
Kista 3.13 Slaufa 1 ø16 c/c 100 L= 39 m
Kista 3.13 Slaufa 2 ø16 c/c 160 L= 45 m
Kista 3.13 Slaufa 3 ø16 c/c 160 L= 48 m
Kista 3.13 Slaufa 5 ø16 c/c 160 L= 60 m
Kista 3.13 Slaufa 4 ø16 c/c 160 L= 43 m
Kista 3.12 Slaufa 3 ø16 c/c 160 L= 46 m
Kista 3.12 Slaufa 2 ø16 c/c 160 L= 64 m
Kista 3.12 Slaufa 5 ø16 c/c 160 L= 51 m
Kista 3.12 Slaufa 4 ø16 c/c 160 L= 57 m
Kista 3.12 Slaufa 6 ø16 c/c 100 L= 28 m
Kista 3.11 Slaufa 7 ø16 c/c 160 L= 52 m
Kista 3.11 Slaufa 6 ø16 c/c 100 L= 45 m
Kista 3.11 Slaufa 5 ø16 c/c 160 L= 70 m
Kista 3.11 Slaufa 3 ø16 c/c 160 L= 71 m
Kista 3.11 Slaufa 4 ø16 c/c 100 L= 63 m
Kista 3.11 Slaufa 2 ø16 c/c 160 L= 60 m
Kista 3.11 Slaufa 1 ø16 c/c 160 L= 66 m
Kista 3.17 Slaufa 1 ø16 c/c 160 L= 40 m
Kista 3.10 Slaufa 1 ø16 c/c 160 L= 44 m
Kista 3.10 Slaufa 2 ø16 c/c 100 L= 42 m
Kista 3.10 Slaufa 3 ø16 c/c 160 L= 69 m
Kista 3.10 Slaufa 4 ø16 c/c 100 L= 53 m
Kista 3.10 Slaufa 5 ø16 c/c 160 L= 70 m
Kista 3.18 Slaufa 1 ø16 c/c 160 L= 43 m
Kista 3.18 Slaufa 2 ø16 c/c 160 L= 58 m
Kista 3.16 Slaufa 10 ø16 c/c 160 L= 72 m
Kista 3.14 Slaufa 6 ø16 c/c 160 L= 40 m
Kista 3.12 Slaufa 6 ø16 c/c 160 L= 39 m
Kista 3.12 Slaufa 1 ø16 c/c 160 L= 43 m
Kista 3.17 Slaufa 5 ø16 c/c 160 L= 34 m
Kista 3.17 Slaufa 4 ø16 c/c 160 L= 38 m
Kista 3.17 Slaufa 3 ø16 c/c 160 L= 43 m
Kista 3.17 Slaufa 2 ø16 c/c 160 L= 80 m
Kista 3.18 Slaufa 1 ø16 c/c 160 L= 52 m
Kista 3.18 Slaufa 3 ø16 c/c 160 L= 55 m
Kista 3.16 Slaufa 7 ø16 c/c 160 L= 59 m
Kista 3.16 Slaufa 8 ø16 c/c 160 L= 56 m
Kista 3.16 Slaufa 9 ø16 c/c 160 L= 61 m

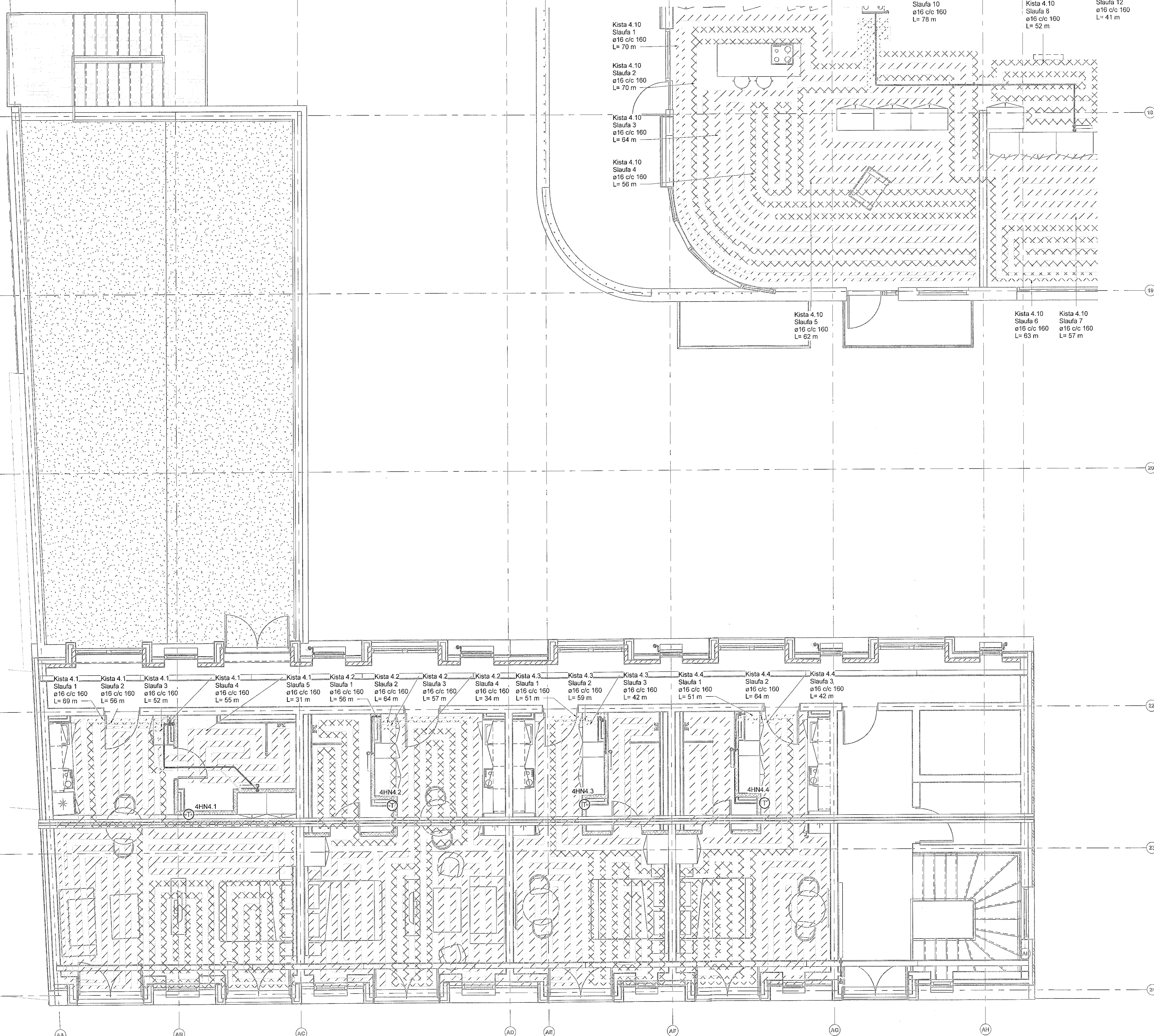
Útg.	Dags.	Skýring	Br. af.	Yfirf.
A	30.05.2023		AG	BR

Hitakerfi skýringar

	Hitakerfi framrás
	Hitakerfi bakrás
	Gólfhitu
	Snjóbræðsla

Ómerktur hringur táknar að lagn færirst upp eða niður innan hæðar.
Hringur merktur PU, PN eða PU/PN táknar að lagn færirst upp eða niður á milli hæða.

Sjá merkingar á lögnum hitakerfis á neyslutvatnsteikningum



Fjórður stækkun
Fjarðargata 13-15/Strandgata 30
220 Hafnarfjörður
Lagnir og loftræsing
Hitakerfi
Grunnmynd 4.hæð

TEKNIKNÚMÉR	SLAÐTÆRIB	HANNAÐ	AG
21-116	A1	TEKNAÐ	AG
L_H_04_01		VERFARÐ	BK
DAGS.	MÆLIKVARÐI	ÚTGÁFA	
30.05.2023	1:50	A	

TEKNIKNÚMÉR
21-116
L_H_04_01
DAGS.
30.05.2023
19. júní 2023

0 1000 2000 3000 4000 5000
M 1:50 mm

Disipletning aðildspóðilar:
Hönnuður: Almar Gunnarsson kt. 170388-3489 AK
Hönnunarskipti: KK

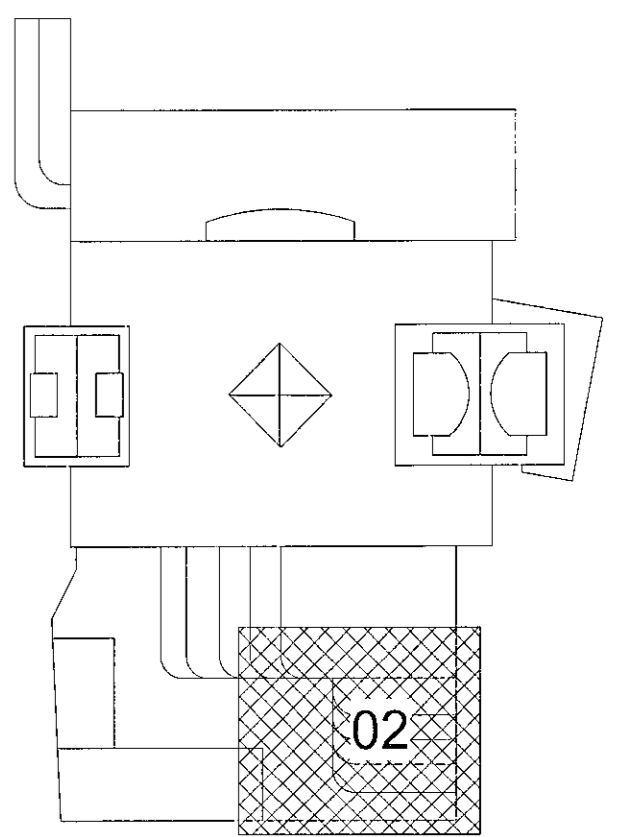
Útg.	Dags.	Skýring	Br. af:	Yfir:
A	30.05.2023		AG	BK

Hitakerfi skýringar

- Hitakerfi framrás
- Hitakerfi bakrás
- Gólfhiti
- Snjóbræðsla

Ómerktur hringur tákna að lagn færist upp eða niður innan hæðar.
Hringur merktur PU, PN eða PU/PN tákna að lagn færist upp eða niður á milli hæða.

Sjá merkingar á lögnum hitakerfis á neysluvatnsteikningum

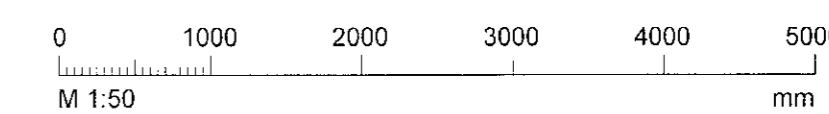


Fjórður stækkun
Fjarðargata 13-15/Strandgata 30
220 Hafnarfjörður

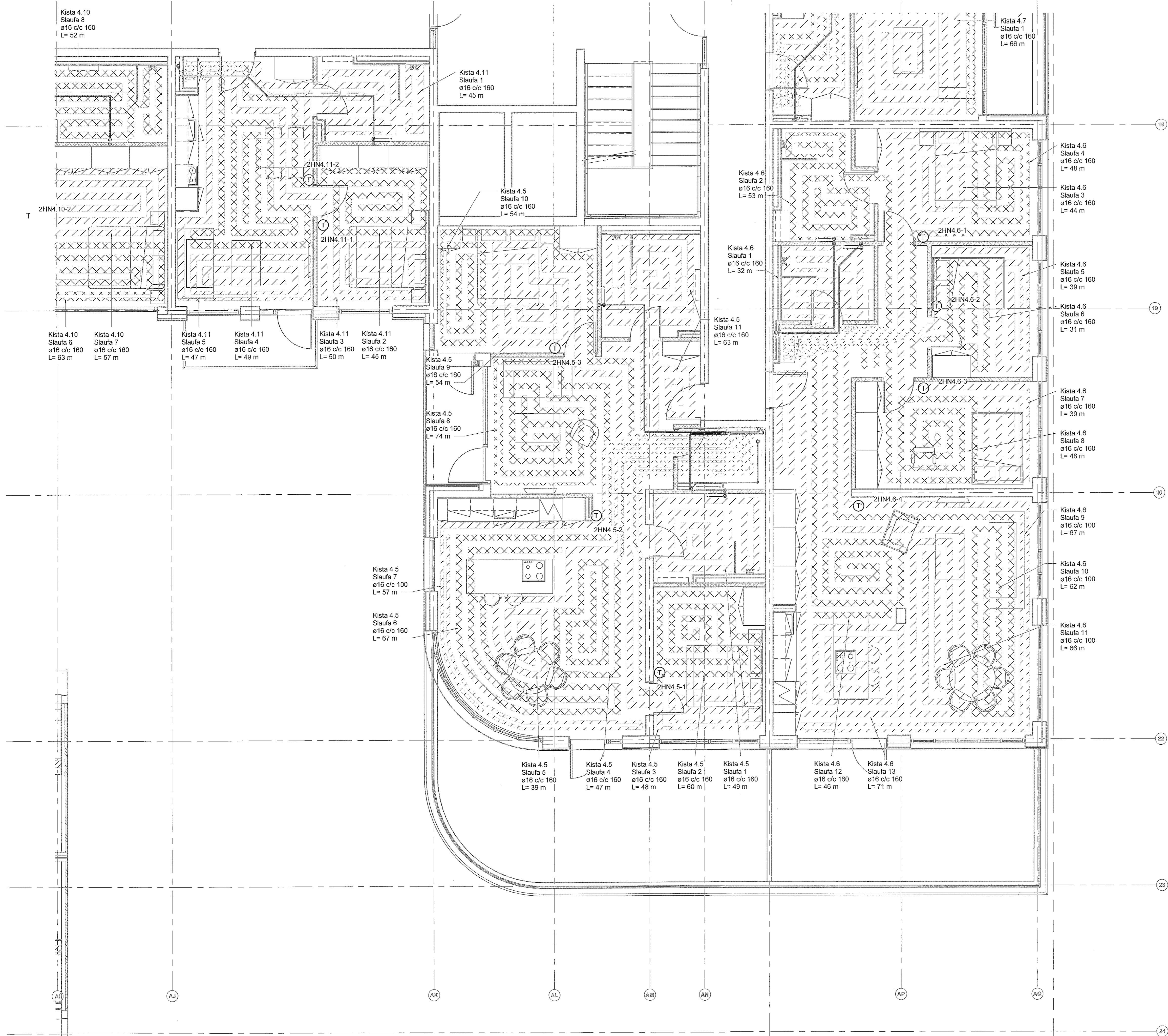
Lagnir og loftræsing
Hitakerfi
Grunnmynd 4.hæð

HÖNNUNARSTJÓRI
ASR
19. júní 2023

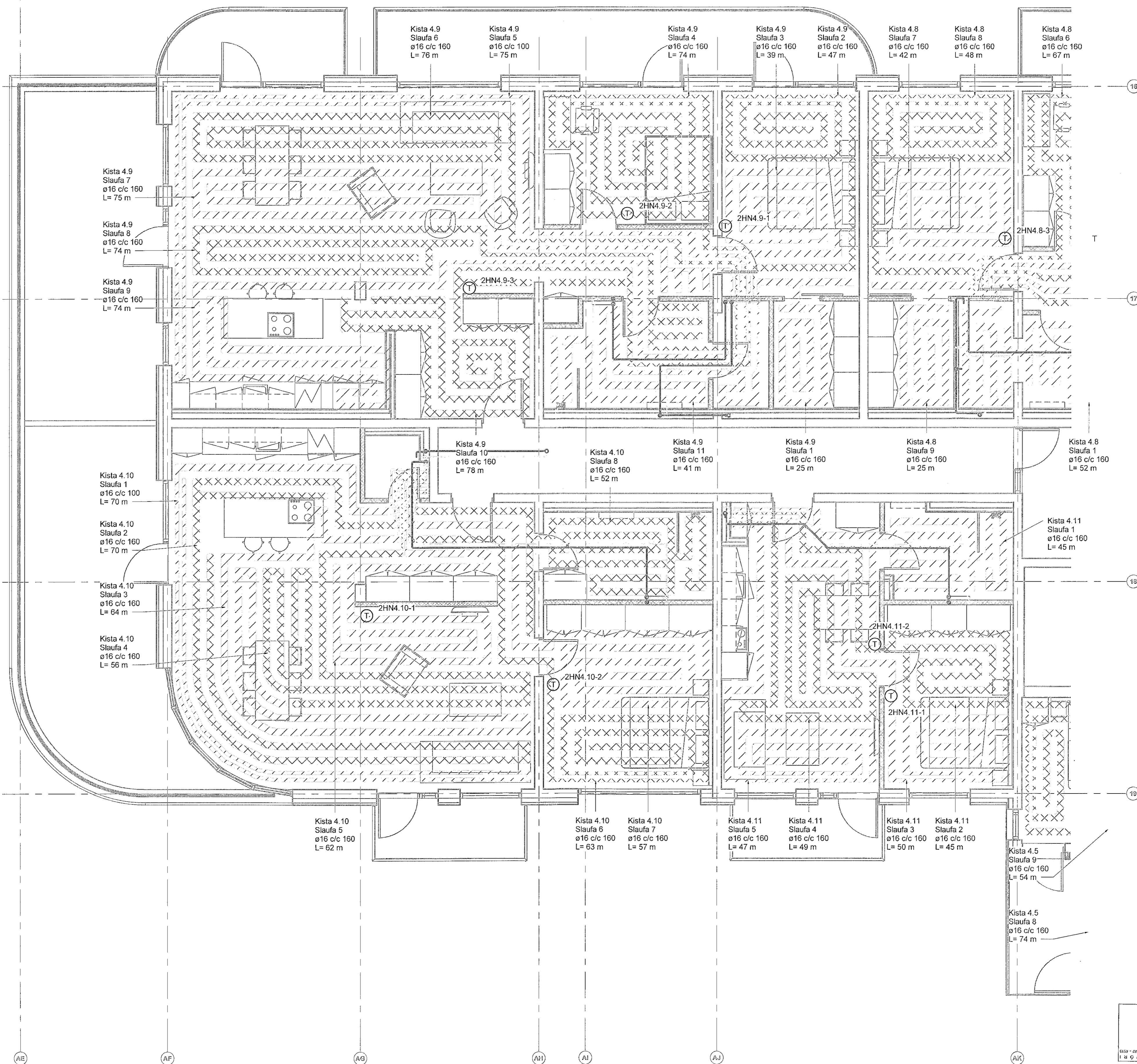
TEKNIÐMÖN 21-116	BLAÐSTÆRÐ A1	HANNAÐUR AG
L_H_04_02	TEKNAÐUR YFIRFARAÐUR	AG BK
DAGS. 30.05.2023	MELKVARÐI 1:50	ÚTGÁFA A



Dagsetning aðaluppdráttar:
Hönnuður: Almar Gunnarsson kt. 170388-3489 AS
Hönnuðarstjóri: AK



Útg.	Dags.	Skýring	Br.afi.	Yfirf.
A	30.05.2023		AG	BK

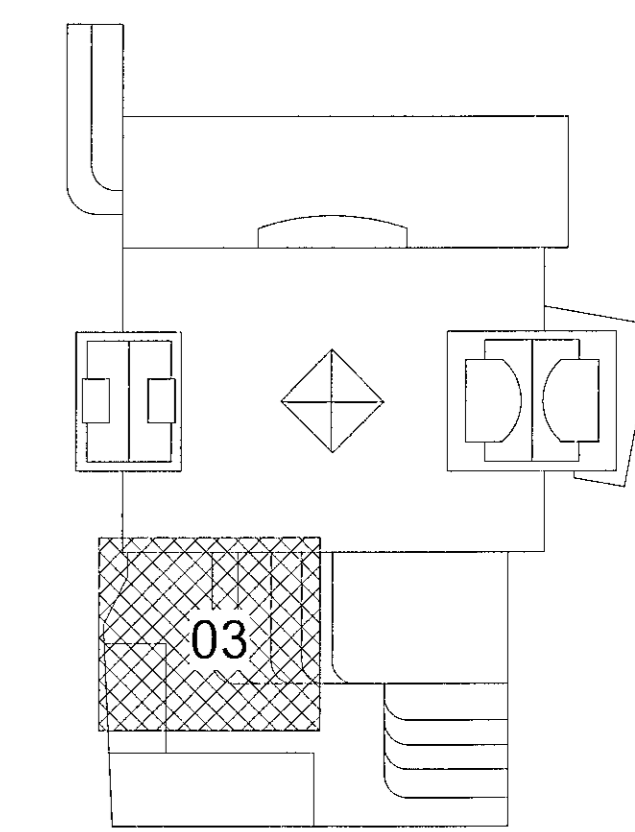


Hitakerfi skýringar

- Hitakerfi framrás
- Hitakerfi bakrás
- Gólfhit
- Snjóbræðsla

Ómerktur hringur táknar að lagn færist upp eða niður innan hæðar.
Hringur merktur PU, PN eða PU/PN táknar að lagn færist upp eða niður á milli hæða.

Sjá merkingar á lögnum hitakerfis á neysluvatnsteikningum

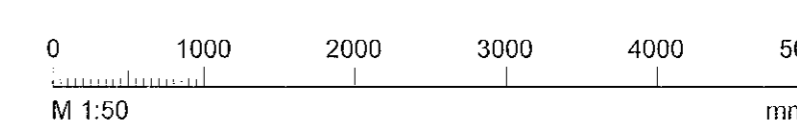


Fjörður stækkun
Fjarðargata 13-15/Strandgata 30
220 Hafnarfjörður

Lagnir og loftræsing
Hitakerfi
Grunnmynd 4.hæð

TEKNIKUNUMER	BLAÐSTÆRÐ	HANNAÐ	AG
21-116	A1	TEKNAÐ	AG
L_H_04_03	YFIRFARAÐ	BK	
DAGS	MÆLKVAÐI	ÚTGAFA	
30.05.2023	1 : 50	A	

19 JUNI 2023



Dagtekening aðaluppdráttar:
Höfundur: Almar Gunnarsson kt. 170388-3489
Hönnunastjóri: AK

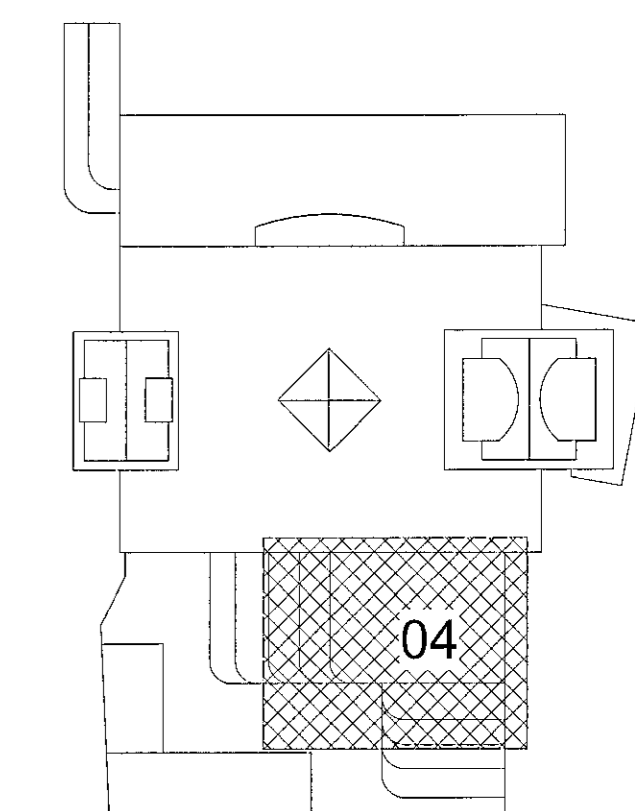
Útg.	Dags.	Skýring	Br. af:	Yfir.
A	30.05.2023		AG	BK

Hitakerfi skýringar

- Hitakerfi framrás
- Hitakerfi bakrás
- Gólfhit
- Snjóbæðsla

Ómerktur hringur táknar að lagn færist upp eða niður innan hæðar.
Hringur merktur PU, PN eða PU/PN táknar að lagn færist upp eða niður á milli hæða.

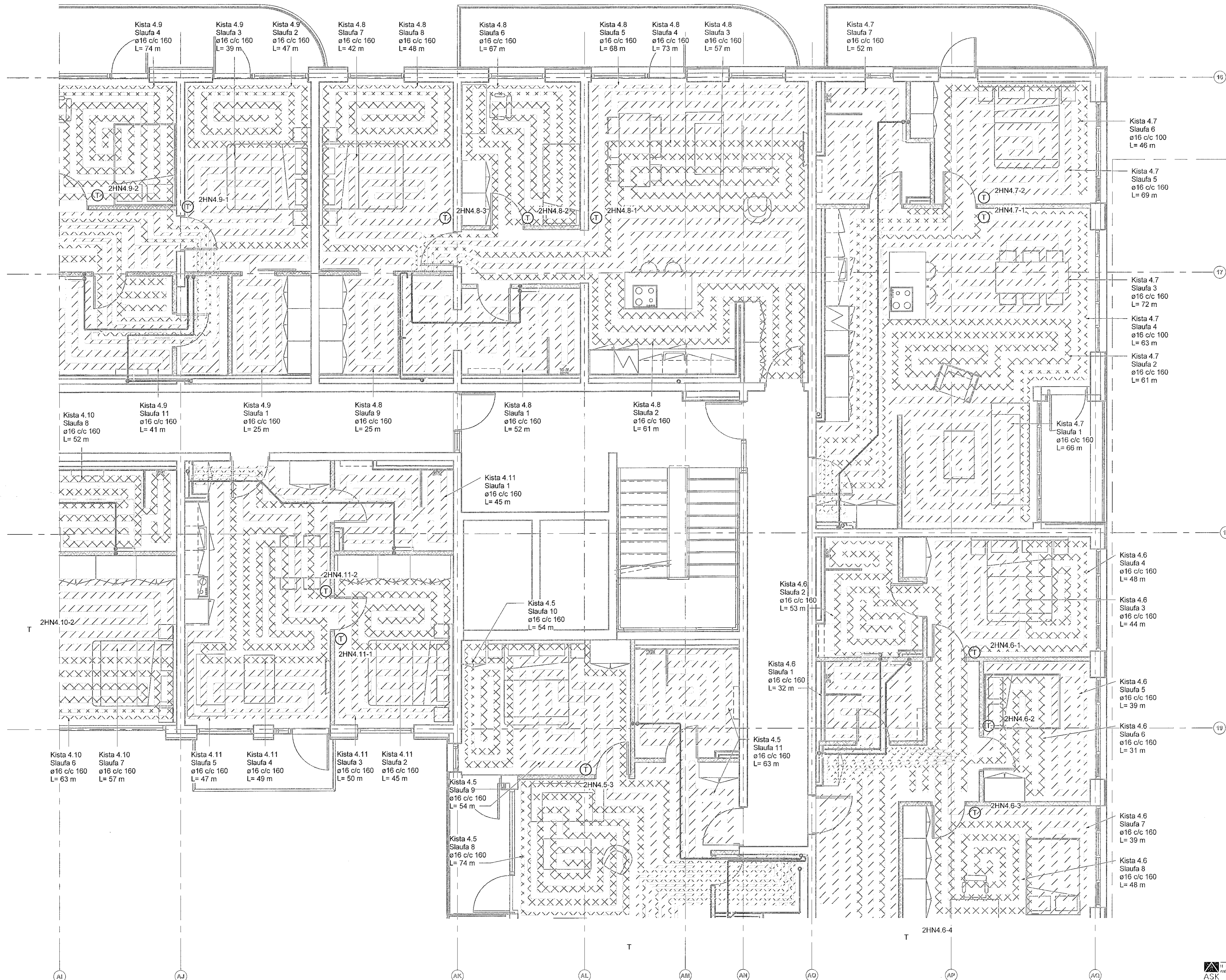
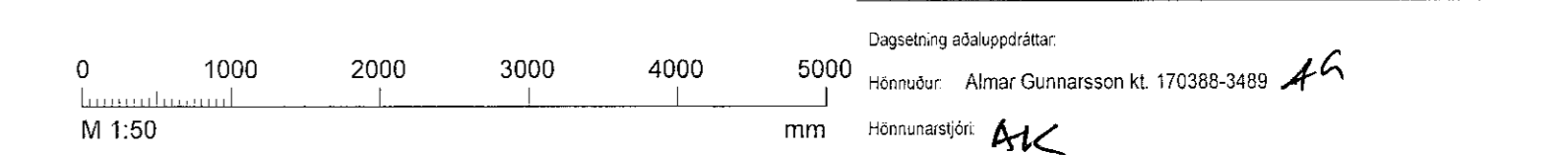
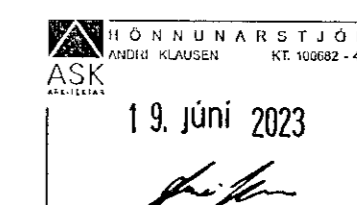
Sjá merkingar á lögnum hitakerfis á neysluvatnstekningum



Fjörður stækkun
Fjarðargata 13-15/Strandgata 30
220 Hafnarfjörður

Lagnir og loftræsing
Hitakerfi
Grunnmynd 4.hæð

TEKNIKNÚMÉR	BLAÐSTÖÐ	HANNAÐ	AG
21-116	A1	TEKNIKAÐ	AG
L_H_04_04		YFIRFÁR	BK
DAGS	MEIÐKVAÐ	ÚTGAFA	
30.05.2023	1:50		A



Labels for radiators (Kista) and manifolds (2HN4) include:

- Kista 4.9 Slaufa 4 ø16 c/c 160 L= 74 m
- Kista 4.9 Slaufa 3 ø16 c/c 160 L= 39 m
- Kista 4.9 Slaufa 2 ø16 c/c 160 L= 47 m
- Kista 4.8 Slaufa 7 ø16 c/c 160 L= 42 m
- Kista 4.8 Slaufa 8 ø16 c/c 160 L= 48 m
- Kista 4.8 Slaufa 6 ø16 c/c 160 L= 67 m
- Kista 4.8 Slaufa 5 ø16 c/c 160 L= 68 m
- Kista 4.8 Slaufa 4 ø16 c/c 160 L= 73 m
- Kista 4.8 Slaufa 3 ø16 c/c 160 L= 57 m
- Kista 4.7 Slaufa 7 ø16 c/c 160 L= 52 m
- Kista 4.7 Slaufa 6 ø16 c/c 100 L= 46 m
- Kista 4.7 Slaufa 5 ø16 c/c 160 L= 69 m
- Kista 4.7 Slaufa 3 ø16 c/c 160 L= 72 m
- Kista 4.7 Slaufa 4 ø16 c/c 100 L= 63 m
- Kista 4.7 Slaufa 2 ø16 c/c 160 L= 61 m
- Kista 4.7 Slaufa 1 ø16 c/c 160 L= 66 m
- Kista 4.6 Slaufa 4 ø16 c/c 160 L= 48 m
- Kista 4.6 Slaufa 3 ø16 c/c 160 L= 44 m
- Kista 4.6 Slaufa 5 ø16 c/c 160 L= 39 m
- Kista 4.6 Slaufa 6 ø16 c/c 160 L= 31 m
- Kista 4.6 Slaufa 7 ø16 c/c 160 L= 39 m
- Kista 4.6 Slaufa 8 ø16 c/c 160 L= 48 m
- Kista 4.5 Slaufa 11 ø16 c/c 160 L= 63 m
- Kista 4.5 Slaufa 10 ø16 c/c 160 L= 54 m
- Kista 4.5 Slaufa 9 ø16 c/c 160 L= 54 m
- Kista 4.5 Slaufa 8 ø16 c/c 160 L= 74 m
- Kista 4.5 Slaufa 3 ø16 c/c 160 L= 50 m
- Kista 4.5 Slaufa 2 ø16 c/c 160 L= 45 m
- Kista 4.11 Slaufa 1 ø16 c/c 160 L= 45 m
- Kista 4.11 Slaufa 5 ø16 c/c 160 L= 47 m
- Kista 4.11 Slaufa 4 ø16 c/c 160 L= 49 m
- Kista 4.11 Slaufa 1 ø16 c/c 160 L= 50 m
- Kista 4.11 Slaufa 2 ø16 c/c 160 L= 45 m
- Kista 4.10 Slaufa 8 ø16 c/c 160 L= 52 m
- Kista 4.9 Slaufa 11 ø16 c/c 160 L= 41 m
- Kista 4.9 Slaufa 1 ø16 c/c 160 L= 25 m
- Kista 4.8 Slaufa 9 ø16 c/c 160 L= 25 m
- Kista 4.8 Slaufa 1 ø16 c/c 160 L= 52 m
- Kista 4.8 Slaufa 2 ø16 c/c 160 L= 61 m

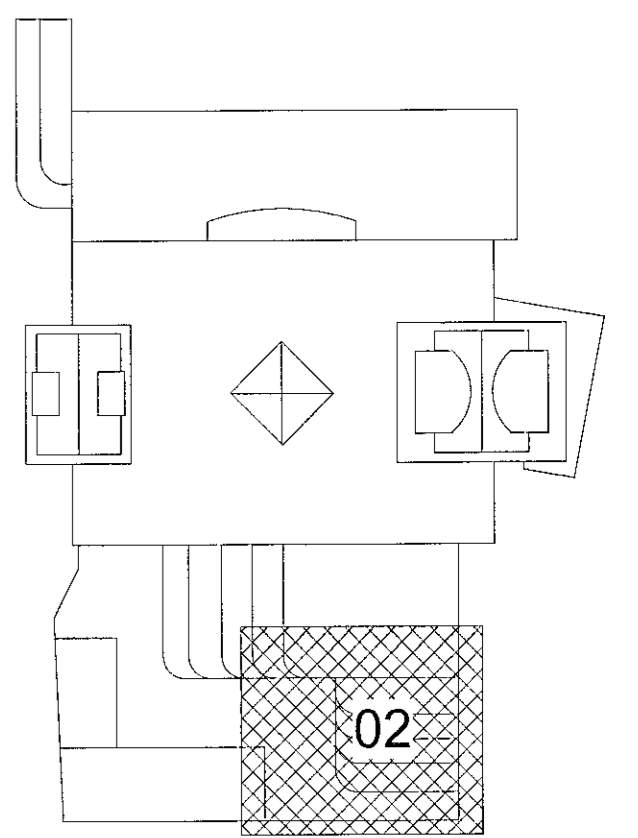
Útg.	Dags.	Skýring	Br. af	Yfirf.
A	30.05.2023		AG	BK

Hitakerfi skýringar

- Hitakerfi framrás
- Hitakerfi bakrás
- Gólfhliti
- Snjóbræðsla

Ómerktur hringur táknar að lögn færist upp eða niður innan hæðar.
Hringur merktur PU, PN eða PU/PN táknar að lögn færist upp eða niður á milli hæða.

Sjá merkingar á lögnum hitakerfis á neysluvatnsteikningum

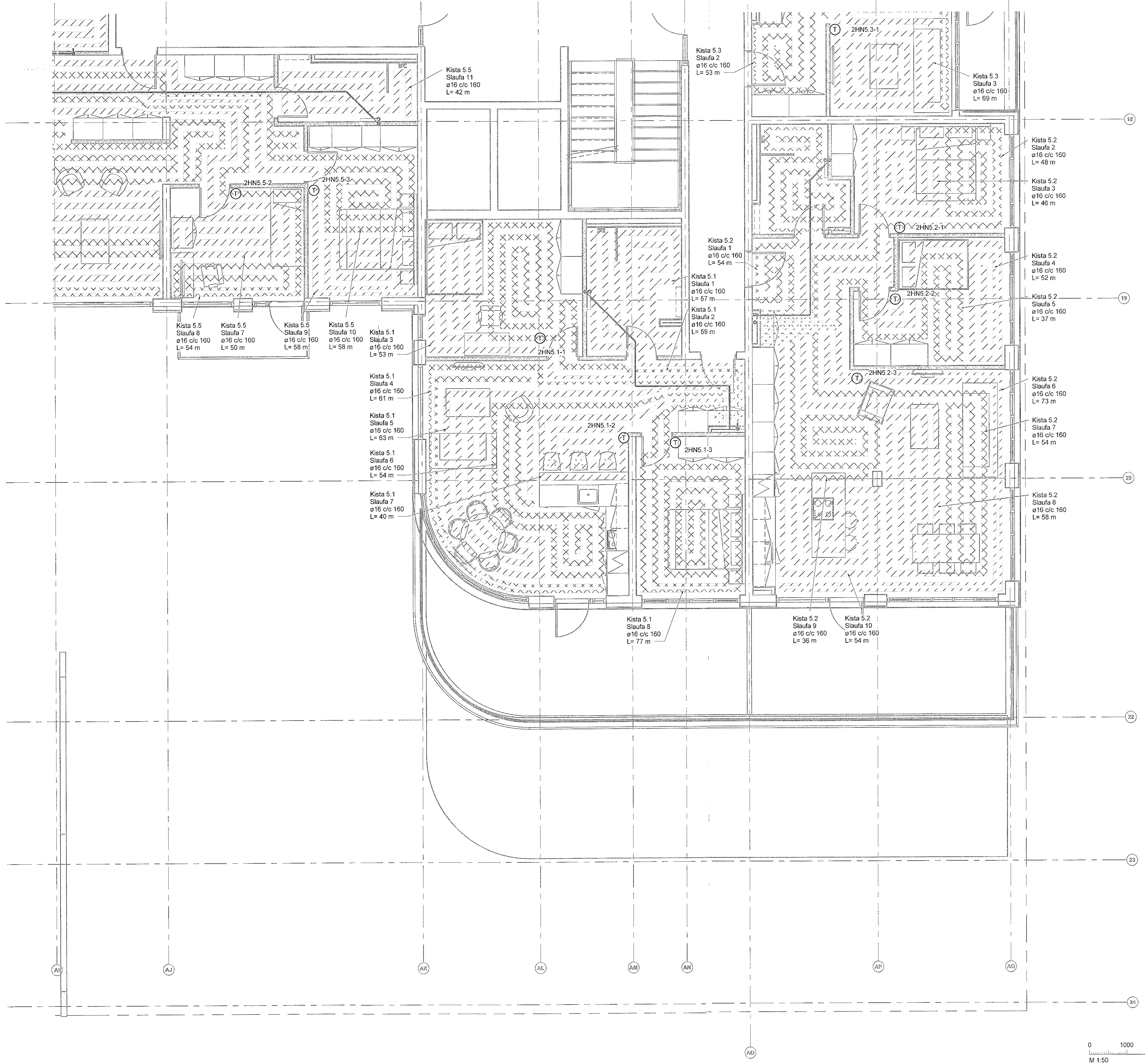
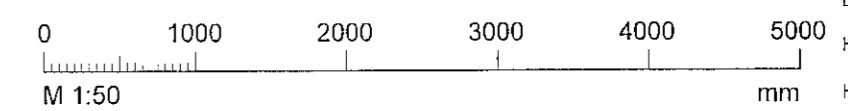


Fjörður stækkun
Fjarðargata 13-15/Strandgata 30
220 Hafnarfjörður
Lagnir og loftræsing
Hitakerfi
Grunnmynd 5.hæð

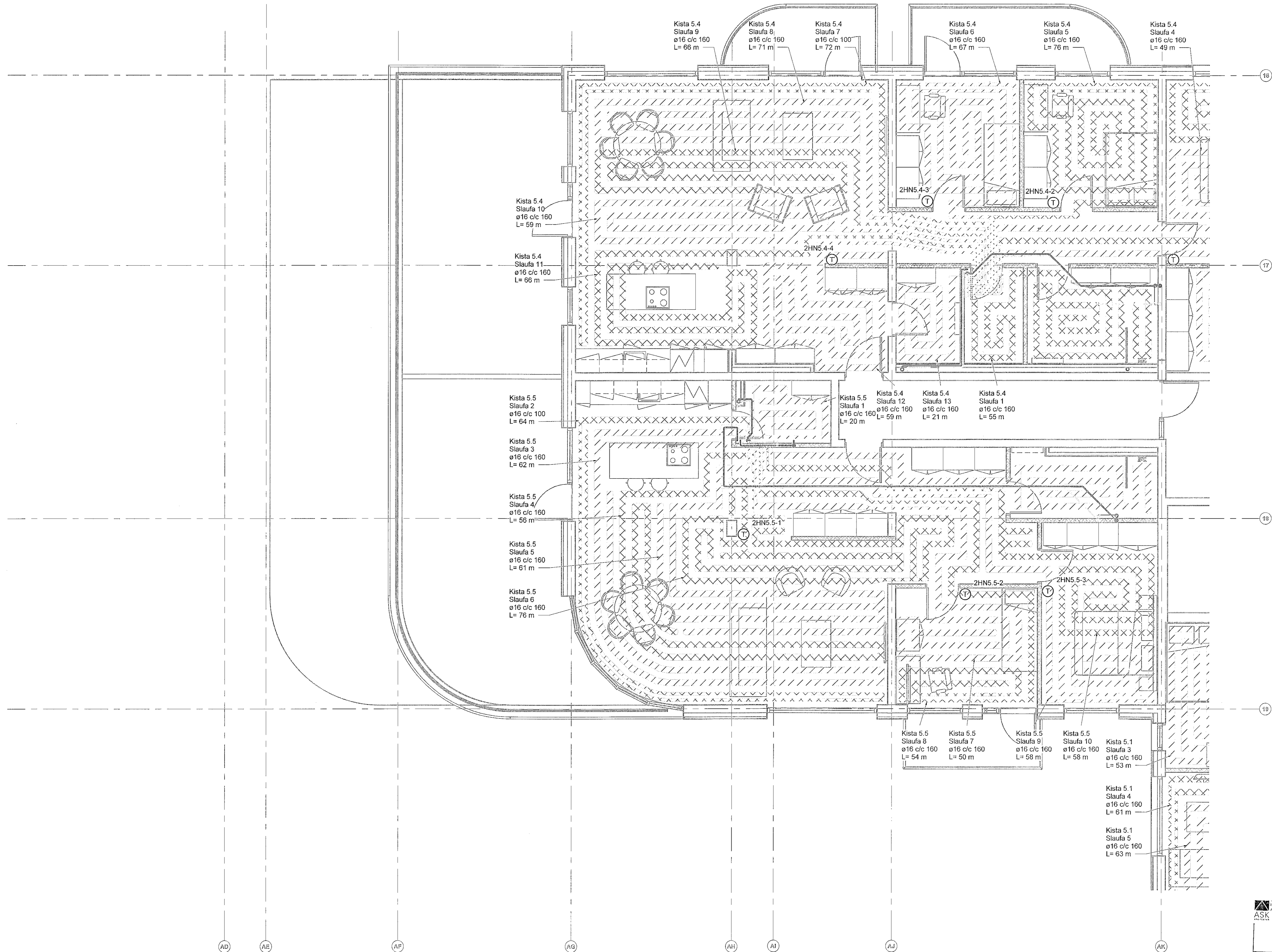
TEKNIK
HÖNNUNARSTJÓRI
HAFNARFJÖRÐUR
19. júní 2023

TEKNIÐNÖMUR	BLAÐSTJÓRI	HANNAÐ	AG
21-116	A1	TEKNAÐ	AG
L_H_05_02		VERFARAÐ	BK
DAGS.	MELKVARÐI	ÚTGÁFA	
30.05.2023	1 : 50	A	

Dagsetning aðalupplýsingar
Hönnuður: Almar Gunnarsson kt. 170388-3489
Hönnunarskipti: AK



Útg.	Dags.	Skýring	Br.af.	Yfir.
A	30.05.2023		AG	BK

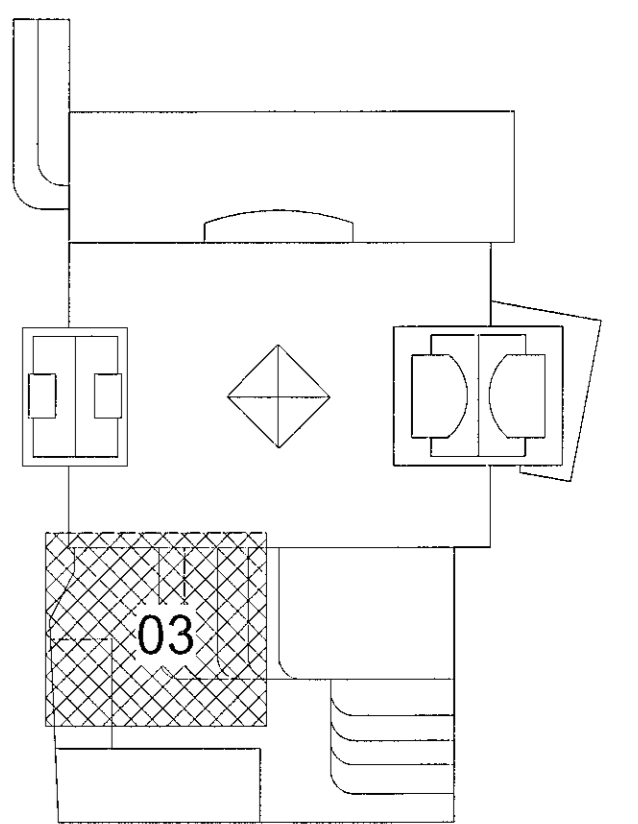


Hitakerfi skýringar

- Hitakerfi framrás
- Hitakerfi bakrás
- Gólfhit
- Snjóbræðsla

Ómerktur hringur táknar að lögnum færirst upp eða niður innan hæðar.
 Hringur merktur PU, PN eða PU/PN táknar að lögnum færirst upp eða niður á milli hæða.

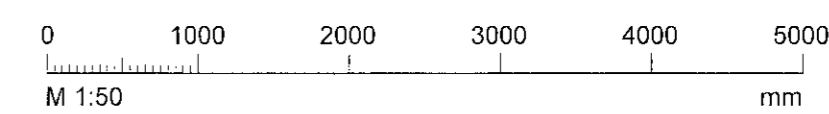
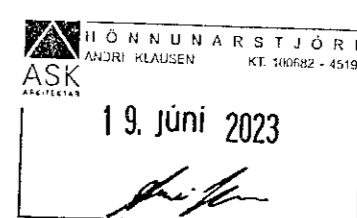
Sjá merkingar á lögnum hitakerfis á neyslutvatnstekningum



Fjörður stækkun
 Fjarðargata 13-15/Strandgata 30
 220 Hafnarfjörður

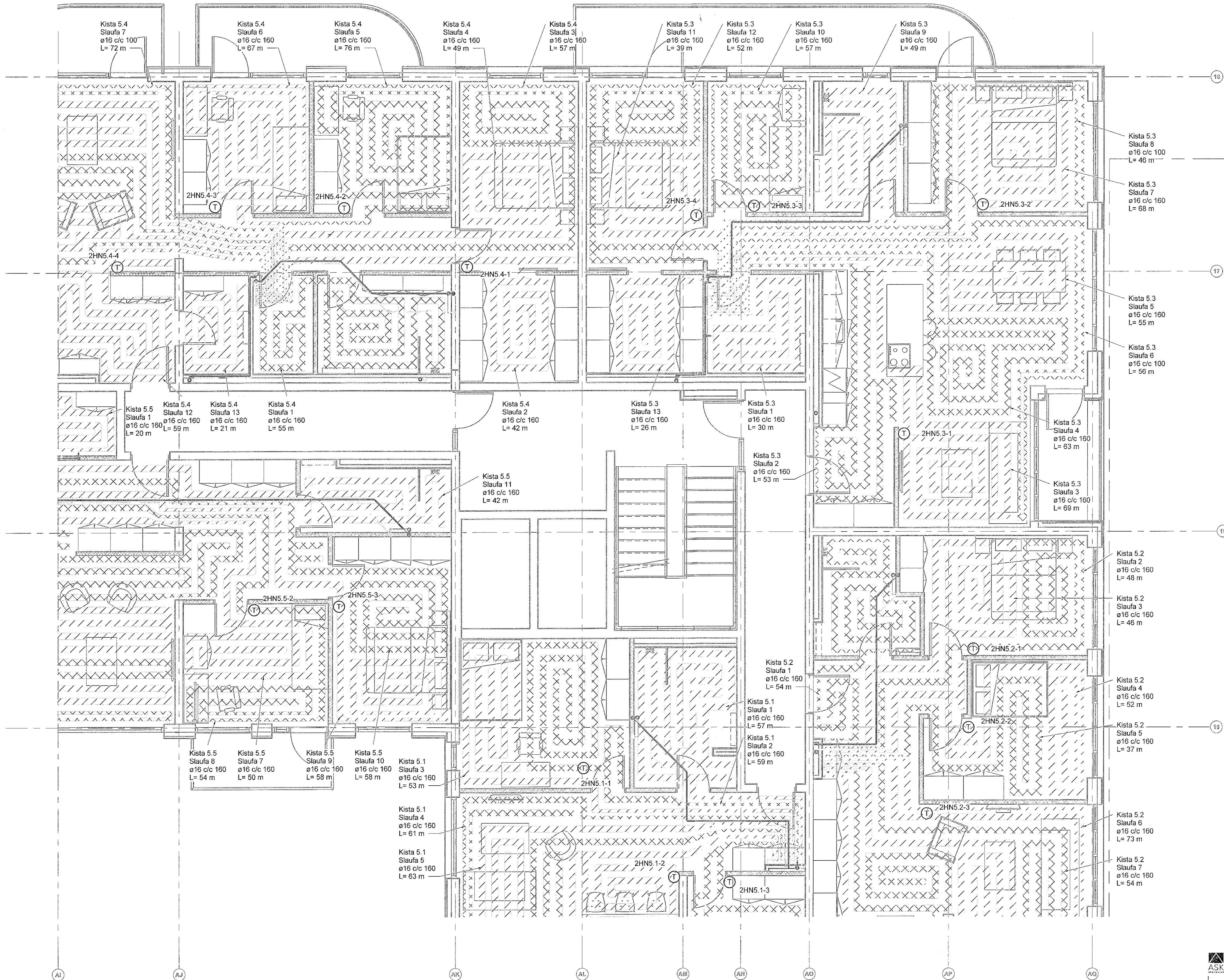
Lagnir og loftræsing
 Hitakerfi
 Grunnmynd 5.hæð

TEKNIÐ	BLAÐSTÆRÐ	HANNAÐ	AG
21-116	A1	TEKNAÐ	AG
L_H_05_03		YRFARÐ	BK
DAGS	MÆLIKVARÐI	ÚTGÁFA	
30.05.2023	1 : 50	A	



Dagsetning áskjaldráttar:
 Hönnuður: Almur Gunnarsson kt. 170388-3489 AK
 Hönnunarsjötti: AK

Útg.	Dags.	Skýring	Br. af:	Yfirf.
A	30.05.2023		AG	BK

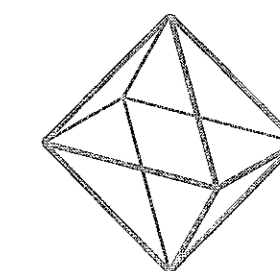
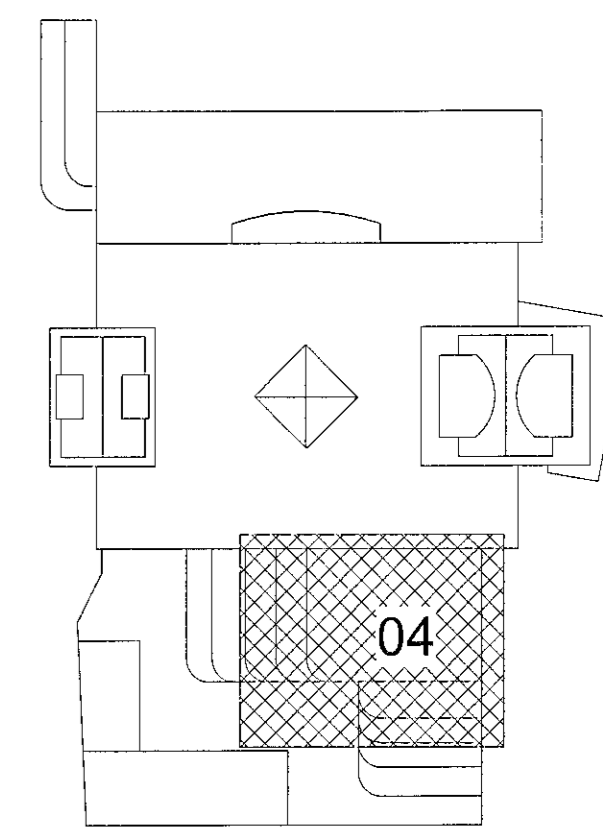


Hitakerfi skýringar

- Hitakerfi framrás
- Hitakerfi bakrás
- Gólfhiti
- Snjóbræðsla

Ómerktur hringur táknar að lögn færist upp eða niður innan hæðar.
Hringur merktur PU, PN eða PUI/PN táknar að lögn færist upp eða niður á milli hæða.

Sjá merkingar á lögnum hitakerfis á neyslutvatnsteikningum

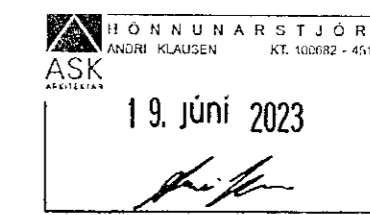


TEKNÍK
VERKFRÆDISTOFA

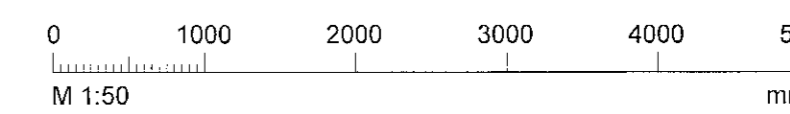
www.teknik.is teknik@teknik.is

Fjórður stækkun
Fjarðargata 13-15/Strandgata 30
220 Hafnarfjórður

Lagnir og loftræsing
Hitakerfi
Grunnmynd 5.hæð

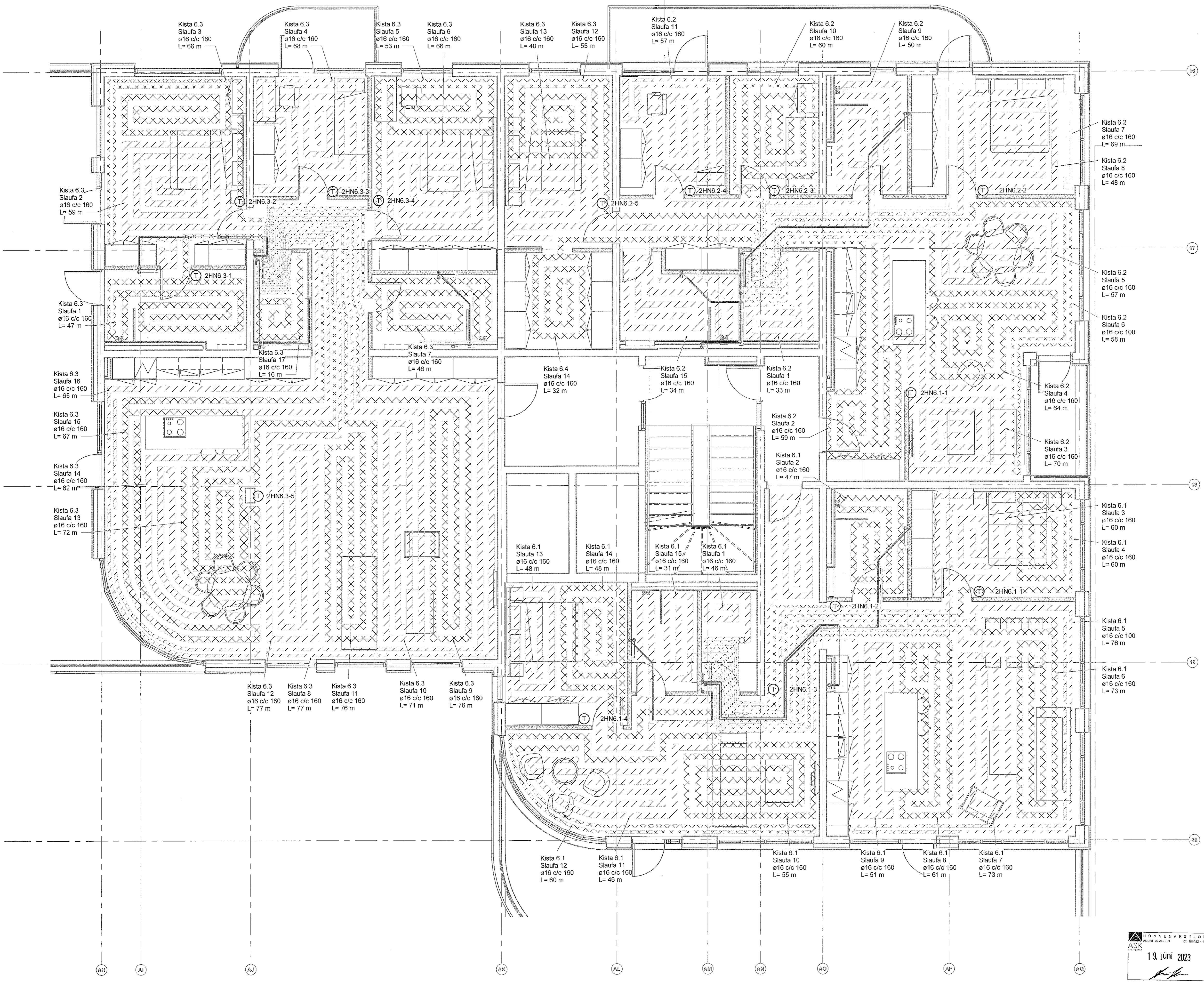


TEKNIKUNUMER	BLAÐSTÆRÐ	HANNAÐ	AG
21-116	A1	TEKNAÐ	AG
L_H_05_04		VERFAÐ	BK
DAGS	MELKVAREÐ	ÚTGAFA	
30.05.2023	1 : 50	A	



Dagsetning ábavpóðratar:
Blöndubúur: Almar Gunnarsson kt. 170389-3489
Hönnunarsjóni: AK

Útg.	Dags.	Skýring	Br. af:	Yfir:
A	30.05.2023		AG	BK

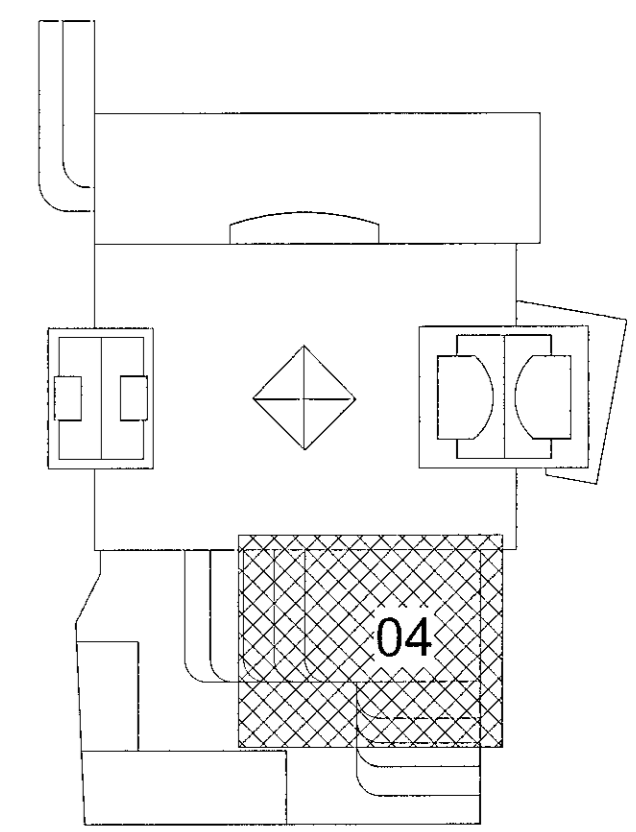


Hitakerfi skýringar

- Hitakerfi framrás
- Hitakerfi bakrás
- Gólfhiti
- Snjóbræðsla

Ómerktur hringur táknar að lögn færist upp eða niður innan hæðar.
Hringur merktur PU, PN eða PU/PN táknar að lögn færist upp eða niður á milli hæða.

Sjá merkingar á lögnum hitakerfis á neysluvatnstekningum

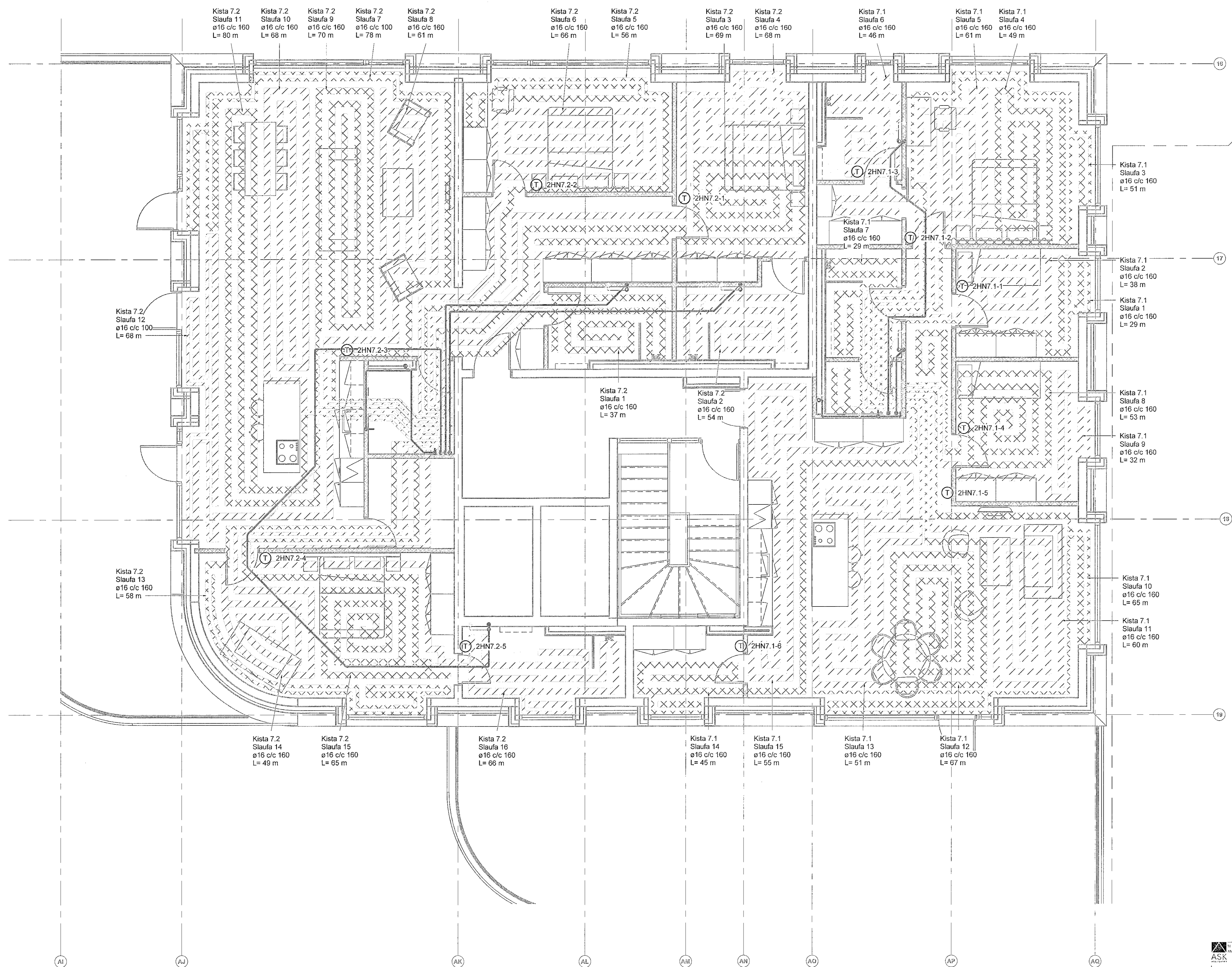


Fjórður stækkun
Fjarðargata 13-15/Strandgata 30
220 Hafnarfjörður
Lagnir og loftræsing
Hitakerfi
Grunnmynd 6.hæð

TEKNIÐUMÉR 21-116	BLASTRÆÐ A1	HANNAÐ AG
L_H_06_04	TEKNAÐ AG	VERFAÐ BK
DAGS 30.05.2023	MELKVARNI 1 : 50	ÚTGÁFA A

19. Júní 2023
[Signature]

Útg.	Dags.	Skýring	Br. af:	Yfirf.
A	30.05.2023		AG	BK

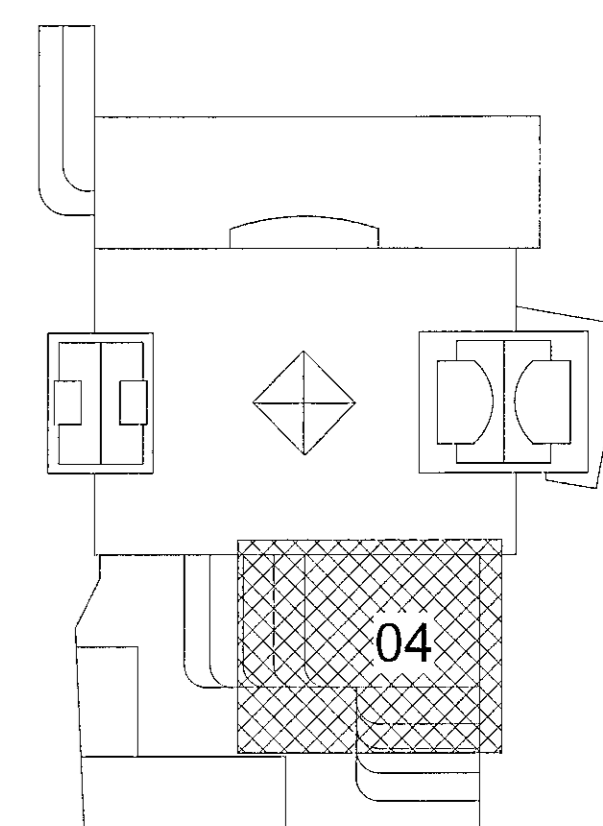


Hitakerfi skýringar

- Hitakerfi framrás
- Hitakerfi bakrás
- Gólfhit
- Snjóbræðsla

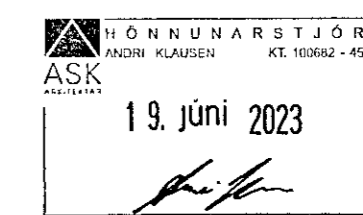
Ómerktur hringur táknar að lögn færist upp eða niður innan hæðar.
Hringur merktur PU, PN eða PUI/PN táknar að lögn færist upp eða niður á milli hæða.

Sjá merkingar á lögnum hitakerfis á neyslvatnstelkingnum

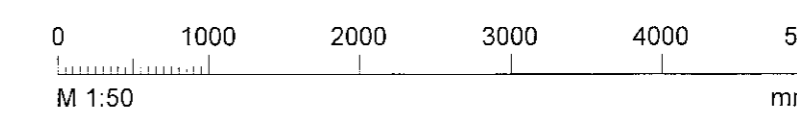


Fjórður stækkun
Fjarðargata 13-15/Strandgata 30
220 Hafnarfjórður

Lagnir og loftræsing
Hitakerfi
Grunnmynd 7.hæð



TEKNI-NÚMÉR	BLAÐSTAFERÐ	HANNAÐUR	AG
21-116	A1	TEKNI-MAÐUR	AG
L_H_07_04		YFIRFARAÐUR	BK
DAGS.	MÆLIÞYRDI	ÚTGÁFA	
30.05.2023	1 : 50	A	



Dagsetning aðaluppdráttar:
Hönnuður: Almar Gunnarsson kt. 170398-3489 AK
Hönnunarsjötti: AK