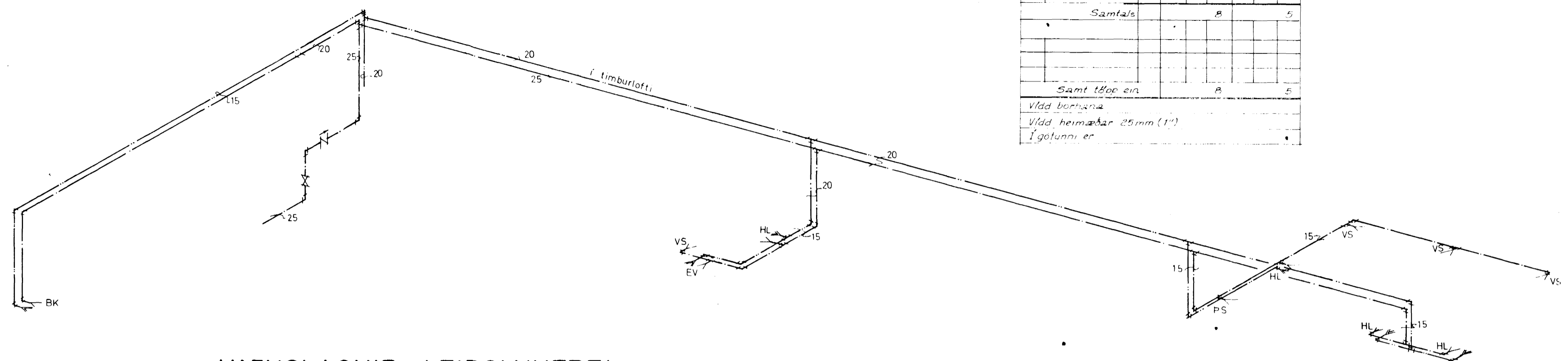


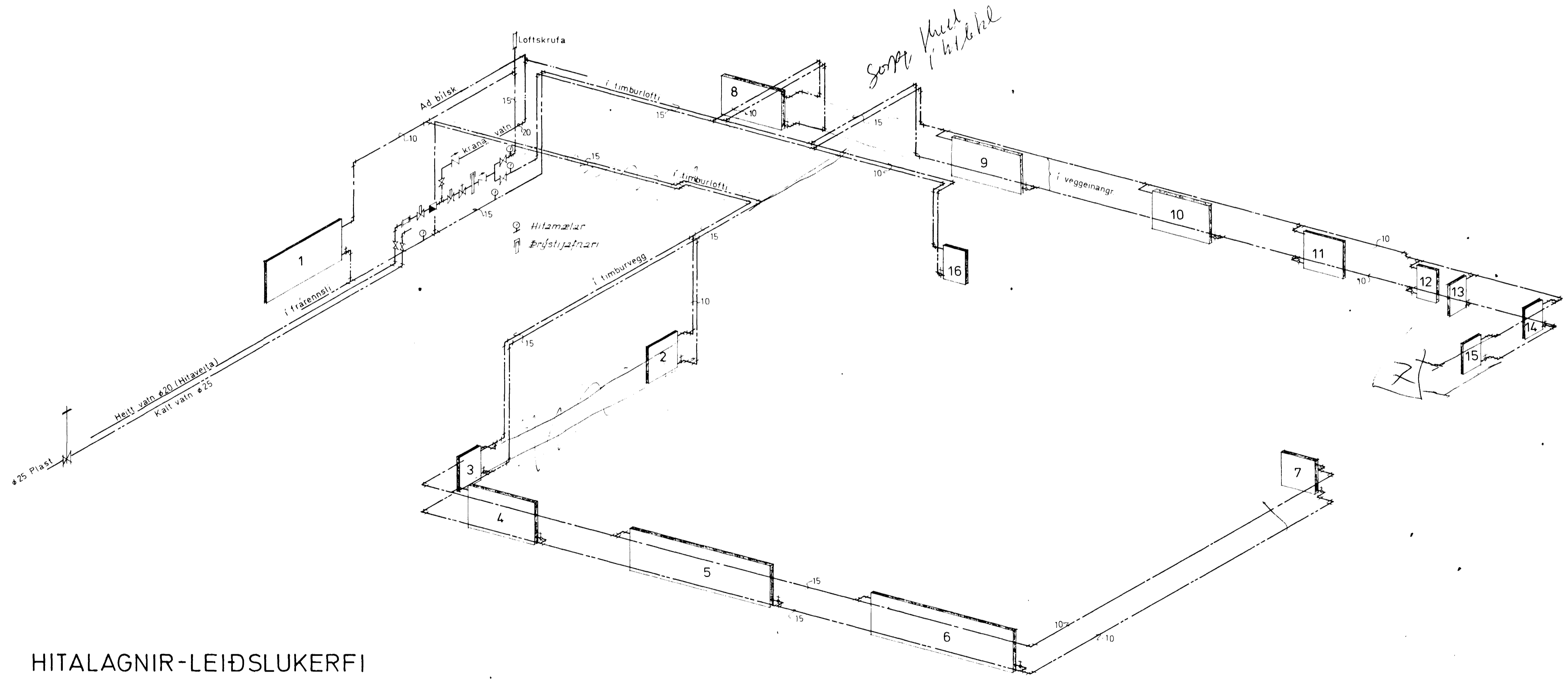
Tafla yfir töppunarskið						
Træki	Nafn	Kaldrjúkrannur			Heitir krannur	
		Fj.	Vidd mm	Þypp	Vidd mm	Þypp
HL	Handlaug	3	18	20	3	18
EV	Eldhúsvaskur	1	1	1	1	1
PS	Þvagskál	1	1	1	1	1
BK	Bílskrannur	1	1	1	1	1
Alls		3	2	2		
Samfats				8		5
Samt töpp en				8		5
Vidd bornanna						
Vidd heimáttar 25mm (1")						
Í góttunni er						

- Framrennsli hitalagna
- Bakrennsli hitalagna
- Kranavatr-kalt
- Kranavatr-heitt
- Renniloki
- Renniloki / Spindli upp úr jörð
- Einstreymislöki
- Aftöppunarkranni f kalt vatn
- Aftöppunarkranni f heitt vatn

Rennilokar komi við eldhúsvaska.
 Sættislokak komi við allar handlaugar og salerniskassa
 Allar pipur skal einangra með glerullar hólkum eða öðru jafn góðu, og
 vefja með plastdúk eða sísalpappa.
 Á lagnir fyrir kalt vatn skal fyrst vefja plastdúk eða sísalpappa á rörun
 áður en einangrun er sett á þau.
 Á alla ofna skal setja sjálfvirka ofventla á bakrennsli með föstum hita-
 skynjurum í Danfoss FJVR, ennfremur loftskrifur fyrir lykil.
 Kerfin skulu þrýstiprófuð áður en samskeytum er lokað
 Allt efni og frágangur lagna skal vera í samræmi við byggingasamþykkt
 Hafnarfrjórðar, og reglugerð fyrir vatnsveitu í Reykjavík.



VATNSLAGNIR - LEIÐSLUKERFI



HITALAGNIR - LEIÐSLUKERFI

HELLU-OFNAR $\Delta t = 40^\circ$

Nr	Fjöldi	Þykkt	Lengd	Hæð	tecallt	m ²	A-B
1	1	82	1890	800	2510	11,20	C-D
2	1	55	740	600	630	2,49	A-B
3	1	55	470	600	410	1,60	A-B
4	1	82	1260	700	1460	6,58	C-B
5-6	2	82	2840	700	3250	14,80	C-B
7	1	55	580	600	500	1,96	A-B
8	1	82	1000	700	1155	5,21	C-D
9	1	82	1260	700	1460	6,58	A-D
10	1	82	1100	700	1285	5,75	A-D
11	1	82	740	700	870	3,84	A-B
12-16	5	55	320	600	286	1,10	A-B / C-D

Allir tengistútar 3/8"

SVEINBJÖRN SIGURDSSON TÆKNIFR.	
MIDVANGI 116	SÍMI 52256 MTFÍ
HJALLAHRÁUN nr. 9	MKV DAGSETN. 75.4.15
VATNS- og HITALAGNIR LEIÐSLUKERFI	BREYTING DAGS.
DREGIÐ	HANNAÐ
Sveinbjörn Sigurdsson	7504-2