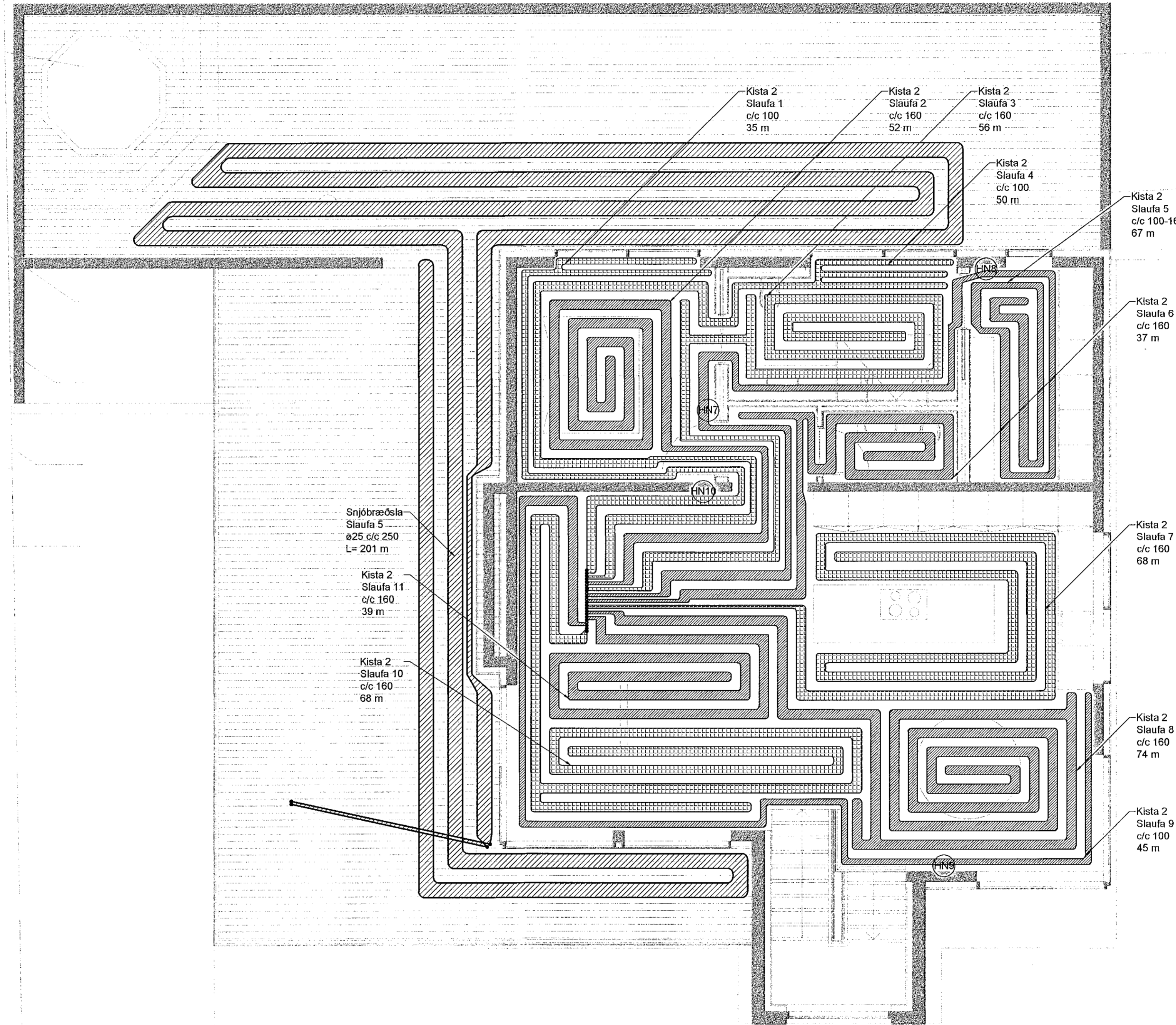


Snið í gólfhita

M 1:10

Kista nr. 2						
Slöngur nr.	Hitanemi nr.	Varmapörf W	L slanga m	Q m ³ /klst	Q l/min	
1	HN7	550	35	0.07	1.1	
2	HN7	720	52	0.09	1.5	
3		862	56	0.11	1.8	
4		500	50	0.06	1.0	
5	HN8	518	67	0.06	1.1	
6		130	37	0.02	0.3	
7	HN9	701	68	0.09	1.4	
8	HN9	763	74	0.09	1.6	
9	HN9	405	45	0.05	0.8	
10	HN10	701	68	0.09	1.4	
11	HN10	418	39	0.05	0.9	
Samtals		6267	591	0.77	12.79	



Gólfhiti _____

Snjóbæðsla _____

Skýringar

Hitagagnir skulu vera úr pex nema annað sé tekið fram á teikningu

Málsetningar eru í mm

Grunnmynd 1 hæð
M 1:50

Teknik
verkfræðistofa
www.teknik.is teknik@teknik.is

Einbýlishús
Tinnuskaró 5
221 Hafnarfjörður

Lagnir og loftræsing
Hitakerfi
Grunnmynd 2.hæð

TEKNIÐMÉR	BLAÐSÍFERÐ	HANNAÐ	DÖP
21-029	A1	TEKNIÐ	DÖP
L_H_02_01		YFRFARIR	BK
DAGS	MÆLIKVARÐI	ÚTGAFA	
23.03.2021	1:50	B	

Dagsetning aðskráðs: _____
Höfundur: Þakur Kásson kt. 180979-5229
Hönnunarskipti: Robert Svavarsen 190387-4104