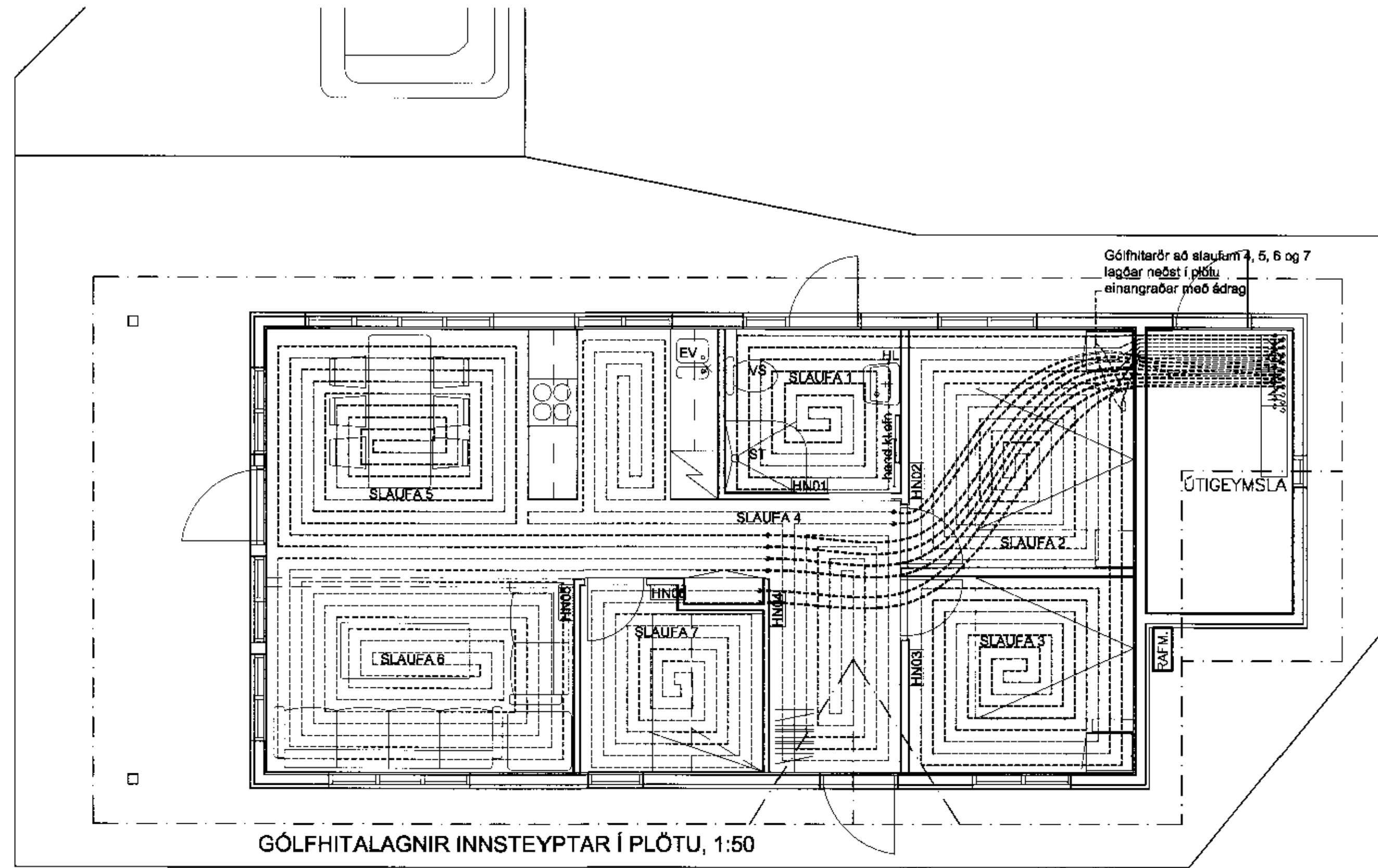
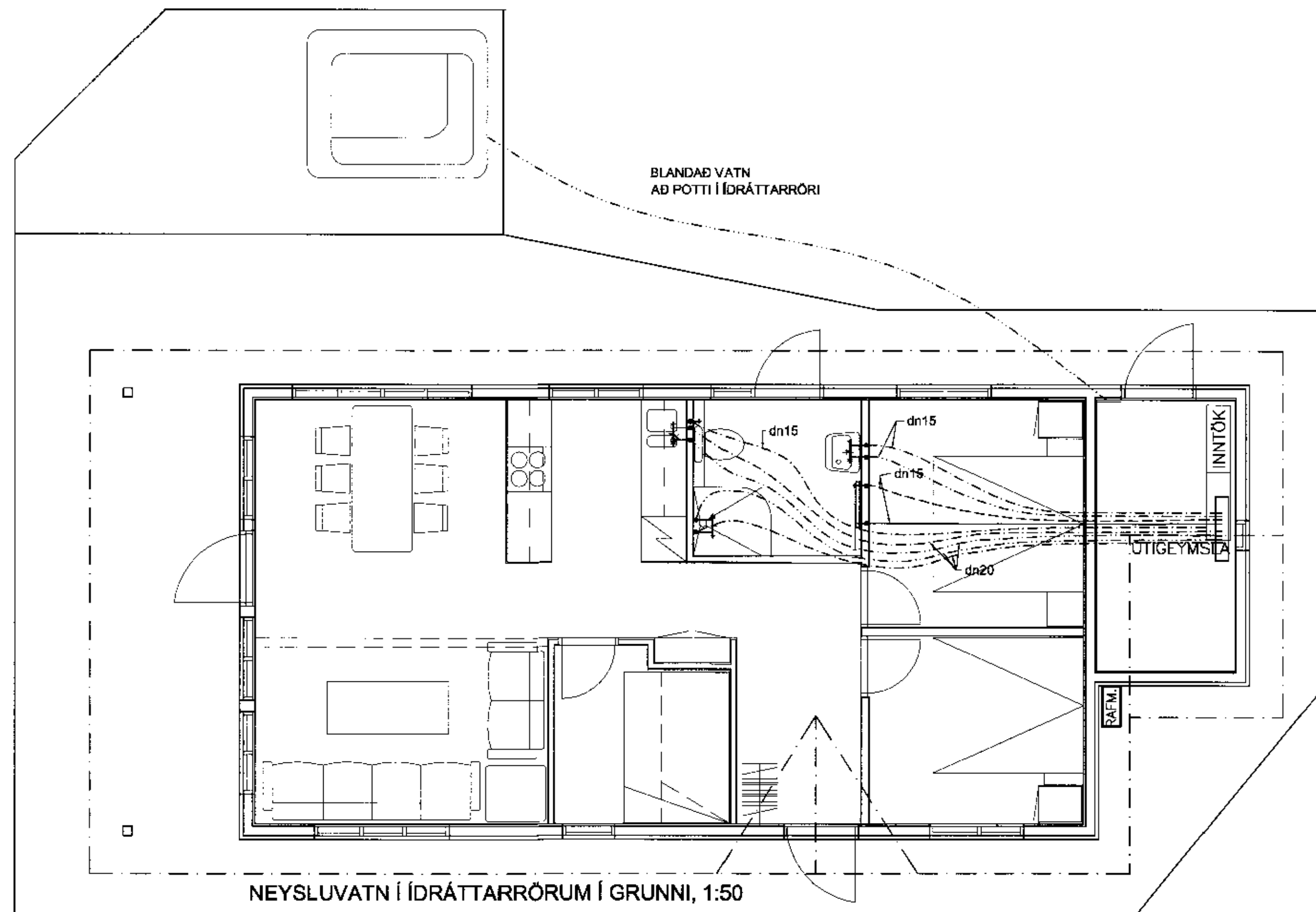


GÓLFHITATAFLA

Slauða nr.	Staðsetning	Afköst á W/m ²	Afköst W	Yfirborðshiti °C	Lengd m	Bil milli róra mm	Hitaþoli slauðu °C	Rennsliflokkur l/min	Tengistær	Stýring	Athugasemdir
1	Salemi	94	510	27	108	150	10	0.73	Deiliskista 1	HN1	
2	Hjón	94	637	27	107	150	10	0.91	Deiliskista 2	HN2	
3	Herbergi	94	708	27	107	150	10	1.01	Deiliskista 3	HN3	
4	Anddyri	94	821	27	86	150	10	1.32	Deiliskista 4	HN4	
5	Stofa	94	1.062	27	80	150	10	1.52	Deiliskista 5	HN5	
6	Stofa	94	1.133	27	78	150	10	1.62	Deiliskista 6	HN6	
7	Herbergi	94	637	27	79	150	10	0.91	Deiliskista 7	HN7	

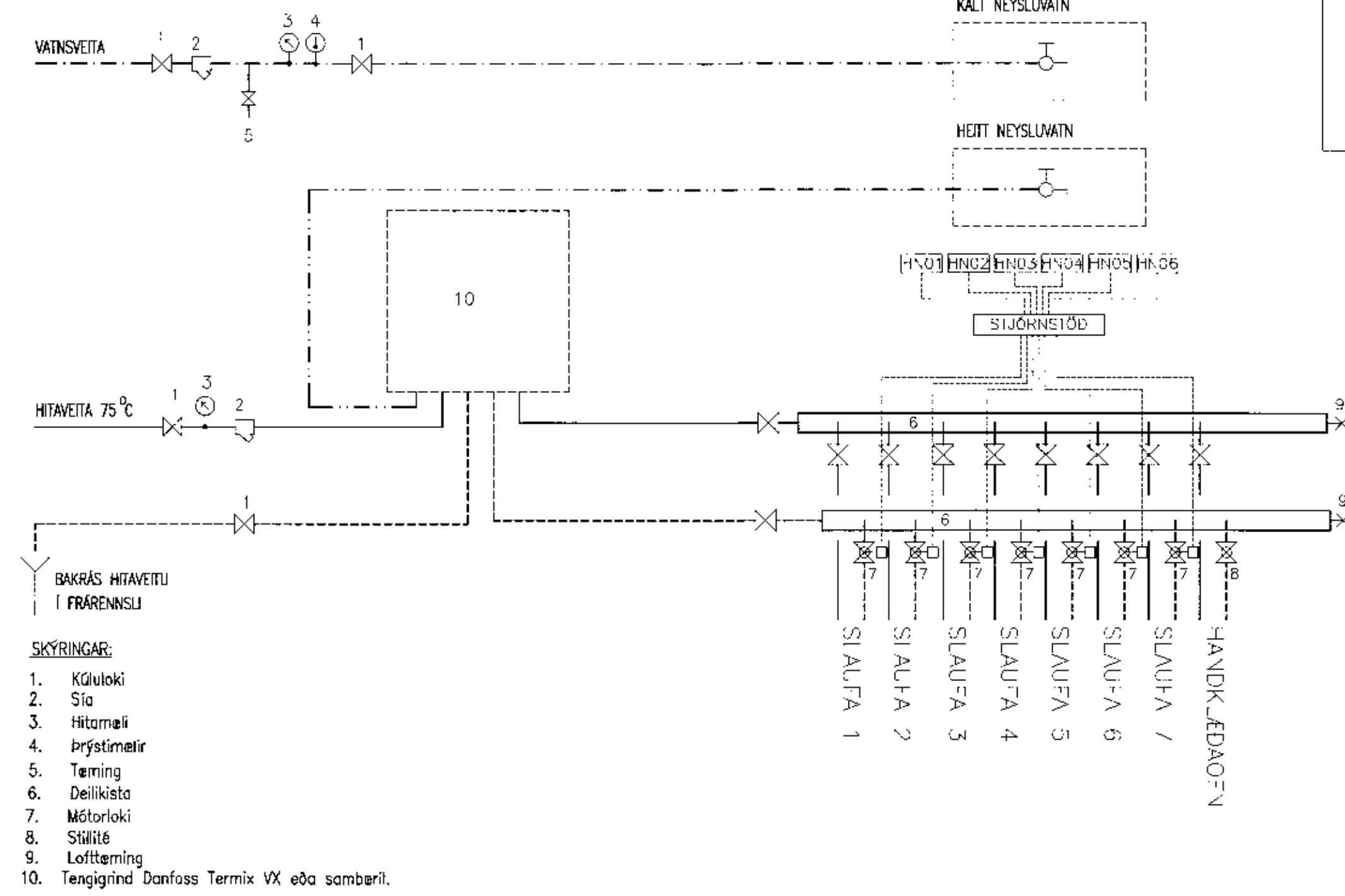


GÓLFHITALAGNIR INNSTEYPTAR Í PLÖTU, 1:50



NEYSLUVATN Í ÍDRÁTTARRÖRUM Í GRUNNI, 1:50

SKEMATÍSK TENGIMYND:



- SKÝRINGAR:
1. Kúluloki
 2. Sto
 3. Hítarmali
 4. Þrýstimeri
 5. Tærning
 6. Deiliskista
 7. Mótorklafi
 8. Símtú
 9. Loftflæming
 10. Tengingind Danfoss Termix VX eða samberil.

SJÁ SKÝRINGAR Á TEIKNINGU P-00
SJÁ GRUNNLAGNIR Á TEIKNINGU P-01

ORLOFSHÚS BREKKUHEIDI 29, BLÁSKÓGABYGGÐ
ORLOFSSJÓÐUR LÆKNAFÉLAGS ÍSLANDS
LAGNIR
NEYSLUVATN OG HITI
GRUNN- OG SÉRMYNDIR



HANNAÐ	JLS	TEIKNAD	JLS	MKV.	1:50	VERUR	
SAÐ	JLS	DRÁ		DRÁ		TEIKN. NR.	P-02
KEÐ		DAÐS	2011.08.08	DAÐS			