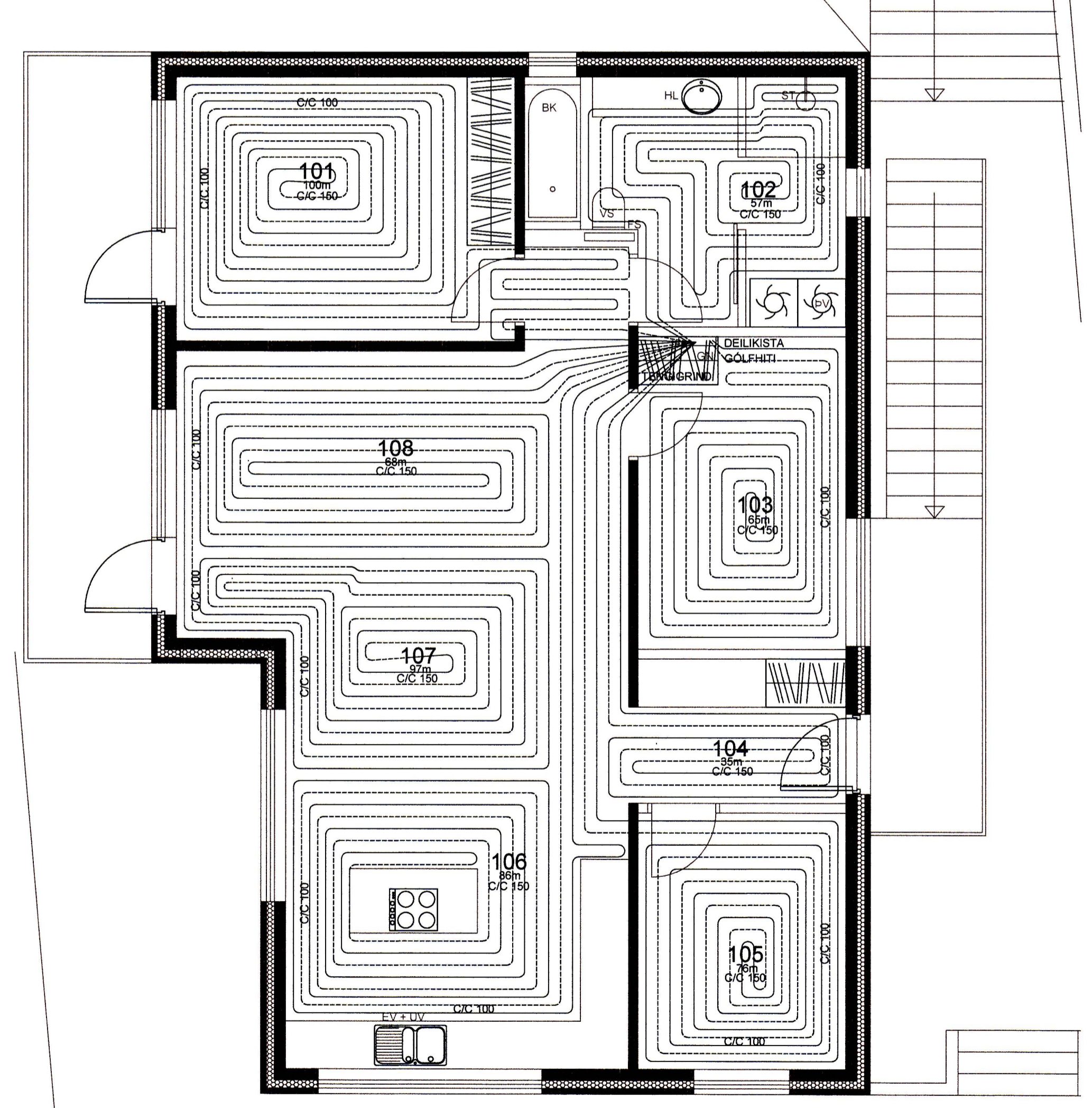


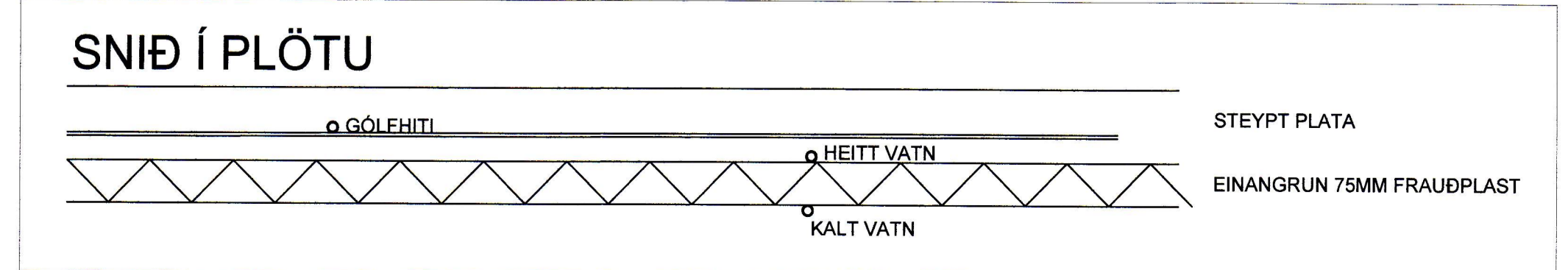
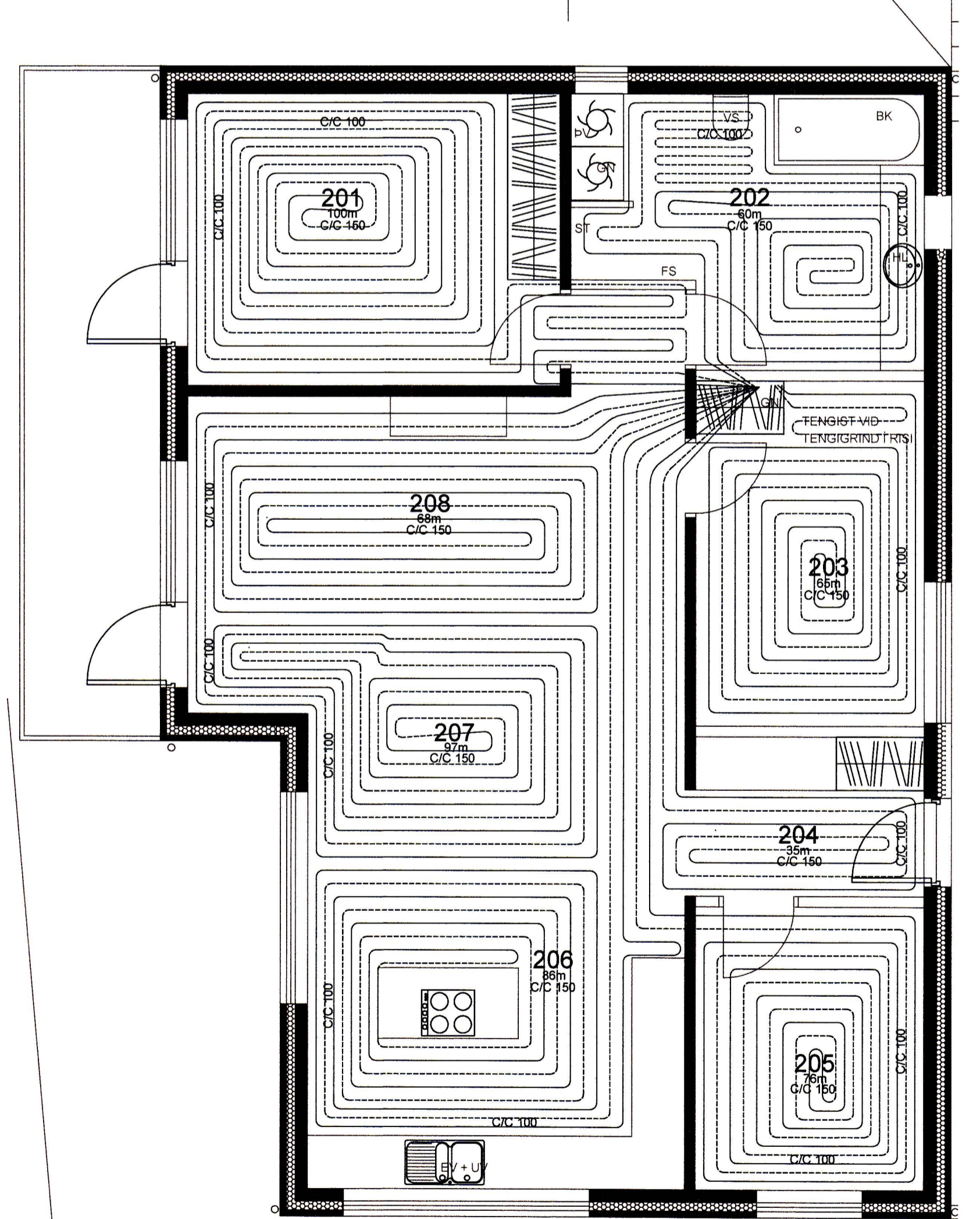
TALMÁL síf RÁÐGJAFANJÓNUSTA DYRGHAMAR 37 900 VESTMANNAEYJUM SÍMI 481-1787 Póstfang daddi.mar@gmail.com		VARMATAPSREIKNINGAR FYRIR: Kirkjuvegur 66								REIKNAD BÓM DAGS. 05.04.14	
Slauða nr	Staðsetning	Nr herb.	herb. m ²	Nauðsynleg Afköst W	Nauðsynleg afköst W/m ²	lengd slaufu m	millib. c/c cm	Yfirborðsh. gölf C	Loft hiti C	Valin afköst w/m ²	Valin afköst W
101	Svefnherbergi 1	101	14,0	1.153	82,4	100	15	27,9	22	86,4	1.209
102	Badherbergi	102	10,8	790	73,1	57	15	28,9	22	74,9	809
103	Herbergi	103	10,1	769	75,8	65	15	27,9	22	86,4	876
104	Forstofa	104	3,3	361	110,5	35	15	30,2	22	115,2	376
105	Geymsla	105	8,3	649	78,0	76	15	27,9	22	86,4	719
	Stofufélagshús	106		2.826	62,8				22		
106	Motta 6		14,7	923	62,8	86	15	29,9	22	63,4	932
107	Motta 7		15,3	961	62,8	97	15	29,9	22	63,4	970
108	Motta 8		15,0	942	62,8	68	15	29,9	22	63,4	951
			45,0								
201	Svefnherbergi 1	201	14,0	1.190	85,0	100	15	27,9	22	86,4	1.209
202	Badherbergi	202	10,8	819	75,0	60	15	27,9	22	86,4	933
203	Herbergi	203	10,1	635	62,6	65	15	29,9	22	63,4	643
204	Forstofa	204	3,3	315	96,4	35	15	26,8	22	97,9	320
205	Geymsla	205	8,3	670	80,5	76	15	27,9	22	86,4	719
	Stofufélagshús	206		2.938	65,3				22		
206	Motta 6		14,7	960	65,3	86	15	28,9	22	74,9	1.101
207	Motta 7		15,3	999	65,3	97	15	28,9	22	74,9	1.146
208	Motta 8		15,0	979	65,3	68	15	28,9	22	74,9	1.124
			45,0								
Samtals			183,0	13.113		1.171					14.036

Forsendur gölfhiti og ofnær
 Gölfhiti
 Framrásarhiti 45°C
 Bakrásarhiti 20°C
 Delta t 25°C
 Útihiti -15C
 Innihiti 18-22C
 Frágangur gölfhita skv. fyrirmælum framleiðenda
 Fjöldi stúta á deiliskutum, 8 stk per hæð

1. HÆÐ



2. HÆÐ



SKÝRINGAR

GÖLFHITALAGNIR:

ÖLL PÍPUMÁL ERU NAFNMÁL í mm.
 HITALAGNIR Á 1. HÆÐ Í ÍBUD ERU Ø20X2,0 AQUATHERM
 GÖLFHITALAGNIR (PB), PE-X MED SÜREFNISKÁPU.
 RÖR Á FYRSTU HÆÐ ERU STEYPT Í GÖLFPLÖTU.
 LAGNIR SKAL FESTA TRYGGILEGA VIÐ JÄRNÁNGRINS MED BENSLUM.
 MILLIBIL BENSLA SKAL EKKI VEIRA MEIÁ EN 0,8 TIL 1,0 METRAR.

HITALAGNIR Á 2. HÆÐ Í ÍBUD ERU Ø16-2,0 SILVERLINE
 GÖLFHITALAGNIR (PB), PE-X EDA ALPEX MED SÜREFNISKÁPU.
 RÖR ERU LOGÐ Á TAKKAMOTTUR EDA EINANGRUNARMOTTUR MED
 TREFJASTYRKNUM ÁLDUK, ÞAR SEM RÖRIN EFTIR LÍNUM Á DÖKNUM
 OG HEFTUB ÞAR NÐUR. SÍÐAN ER FLOTAD YFIR MED ANHYDRIT.

RÖR SKULU FRAMLEIDD SAMKVÆMT DIN 4726.

HITALAGNIR SKAL ÞRYSTIPRÖFA MED KÖLDU VATNI Í 3 KLST. VIÐ 9 BAR
 ÞRYSTING OG TAKA SKAL ÞRYSTINGINN EFTIR 30 MIN, 60 MIN OG SVO Í
 LOK PRUFUTÍMA. NÐURSTÖÐUR SKAL SETJA Á MEDFYLGJANDI
 PRÖFUNARBLAD. ALLT LAGNAEFNI SKAL VOTTAD OG VIÐURKENT FYRIR
 NEYSLUVATN OG HITAVEITU AF NÝSKÖPUNARMÖSTÖÐ ISLANDS.

EKKI SKAL LEGGJA GÖLFHITALAGNIR UNDIR FASTA HLUTI SVO SEM
 BAKKER, SKÁPA OG INNRETTINGAR.

ÖLL MÁL í mm NEMA ANNARS SÉ GETID.

LÍNUGERDIR: _____ FRAMRÁS GEISLA (TÚR)
 _____ BAKRÁS GEISLA (RETÚR)

Staðsetning:	Kirkjuvegur 66	Dagur:	28-04-2014
Verki:	LAGNIR - GÖLFHITI	Nr. daga:	120601
Skilríki:	1:50	Skilríki:	003