

Klukkuvellir 42

Gólfhiti

1. hæð	Slaufa nr.	Lengd	Orkuþörf
	Slaufa 11	18 m	300 W
	Slaufa 12	39 m	600 W
	Slaufa 13a	66 m	900 W
	Slaufa 13b	61 m	
	Slaufa 14a	56 m	500 W
	Slaufa 14b	59 m	
	Slaufa 14c	52 m	
	Slaufa 15a	54 m	1350 W
	Slaufa 15b	56 m	
	Slaufa 15c	58 m	

Geymsla Ofn	500 W	Ofn- 500 W
Biðskúr Ofn	1200 W	Ofn-1200 W
Alls:	519 m	5350 W

2. hæð

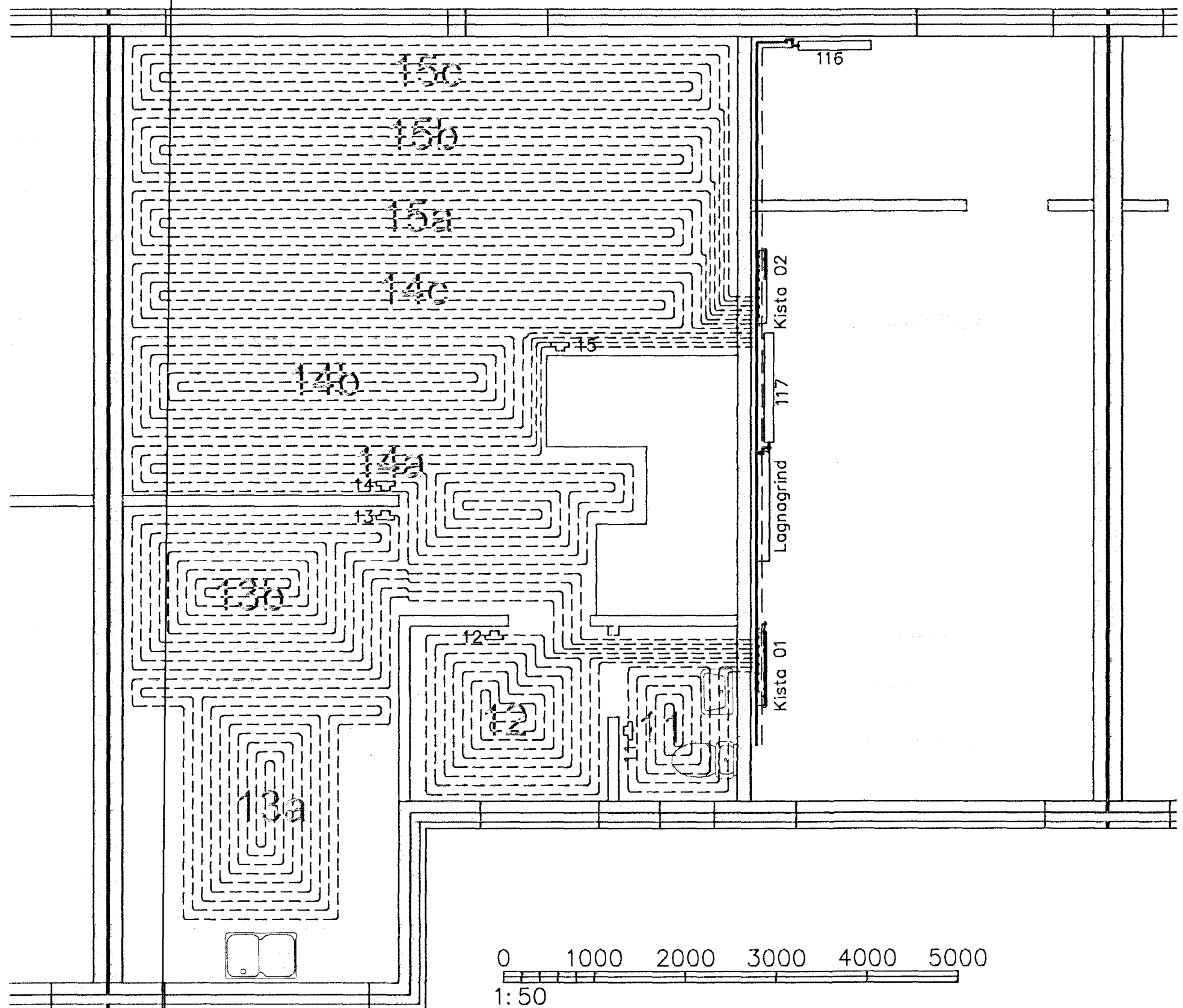
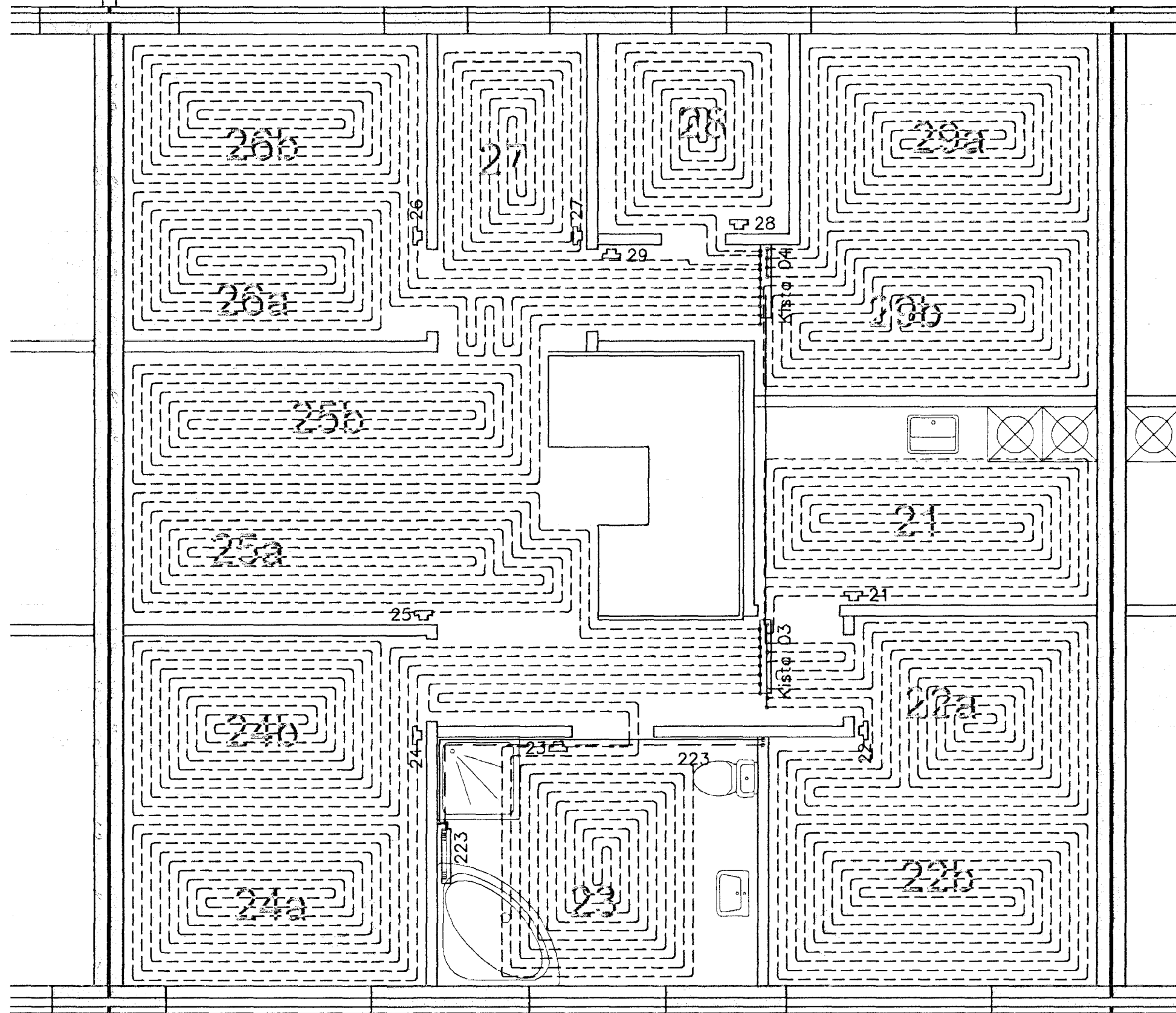
Slaufa nr.	Lengd	Orkuþörf
Slaufa 21	60 m	800 W
Slaufa 22a	66 m	800 W
Slaufa 22b	70 m	
Slaufa 23	70 m	1000 W Ofn- 300 W
Slaufa 24a	70 m	750 W
Slaufa 24b	69 m	
Slaufa 25a	74 m	700 W
Slaufa 25b	71 m	
Slaufa 26a	61 m	700 W
Slaufa 26b	62 m	
Slaufa 27	44 m	350 W
Slaufa 28	39 m	230 W
Slaufa 29a	66 m	900 W
Slaufa 29b	64 m	
Alls:	886 m	6230 W

Samþykkt þann

26. júlí 2012

Byggingafrúnni í Hafnarfirði
Eh. Hrólfur S. Gunnlaugsson

DAGS:	NR:	BREYTINGAR:	SAMP:



Grunnmynd: Hitalagnir
2. hæð
Mkv. 1:50

GÓLFGEISLI SKÝRINGAR:

NOTA SKAL MINITEC KERFI FRÁ UPONOR, RÖRU ERU AF GERÐINI PE-Xa. LEGGJA SKAL EFTIR LEIÐBEININGUM FRAMLEIÐANDA. MILLIBIL MILLI RÖR ER 100 MM. FLOTAD ER YFIR GÓLFHITALAGNIR MED FLOTMÚR ÞANNIG AD HEILDATÞYKKT ER 15MM.

KERFIÐ SKAL ÞOLA 0,3 MPa VINNUÞRÝSTING OG STIGPRÓFAST SKV. LEIÐBEININGUM FRAMLEIÐANDA ÁÐUR EN LEIÐSLUR ERU HULDAR.

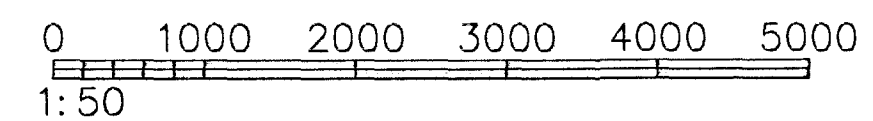
ALLT EFNI OG FRÁGANGUR KERFISINS SÉ Í SAMRÆMI VID ÁKVÆDI STADLA OG GILDANDA REGLUGERDA ALLT EFNI SKAL HAFNA LAGNAEFNISVOTTUN.

STÆRD GÓLFGEISLARÖRA 9,9x1,1

Gólfhitakistur	
Kista 03	Kista 04
479 m	407 m
3700 Wött	2530 Wött
Kista 01	Kista 02
184 m	335 m
1800 Wött	3350 Wött

Gólfgeislalagnir eru með 100 mm millibili. T-11 til T-29 sýna ákjósanlega staðsetningu á hitanemum fyrir gólfhita.

Grunnmynd: Hitalagnir
1. hæð
Mkv. 1:50



HEIT. VERFS:	Klukkuvellir 42 Hafnarfirði	HEIT. VERFS:	Jón Guðmundsson 280255-4329 Guðmundur Hansson 151263-3649 Svavar M. Sigurðsson 180867-2419	DAGS:	17.07.2012
HEIT. FERMAÐUR:	Hitalagnir Grunnmynd 1. & 2. hæð	HEIT. FERMAÐUR:	Kjartan Sigurðsson 121066-5809	DEYMSLUR:	511
FRÁBYRÐ:	SMS	FRÁBYRÐ:	SMS	FRÁBYRÐ:	EEÞ
				FRÁBYRÐ:	511