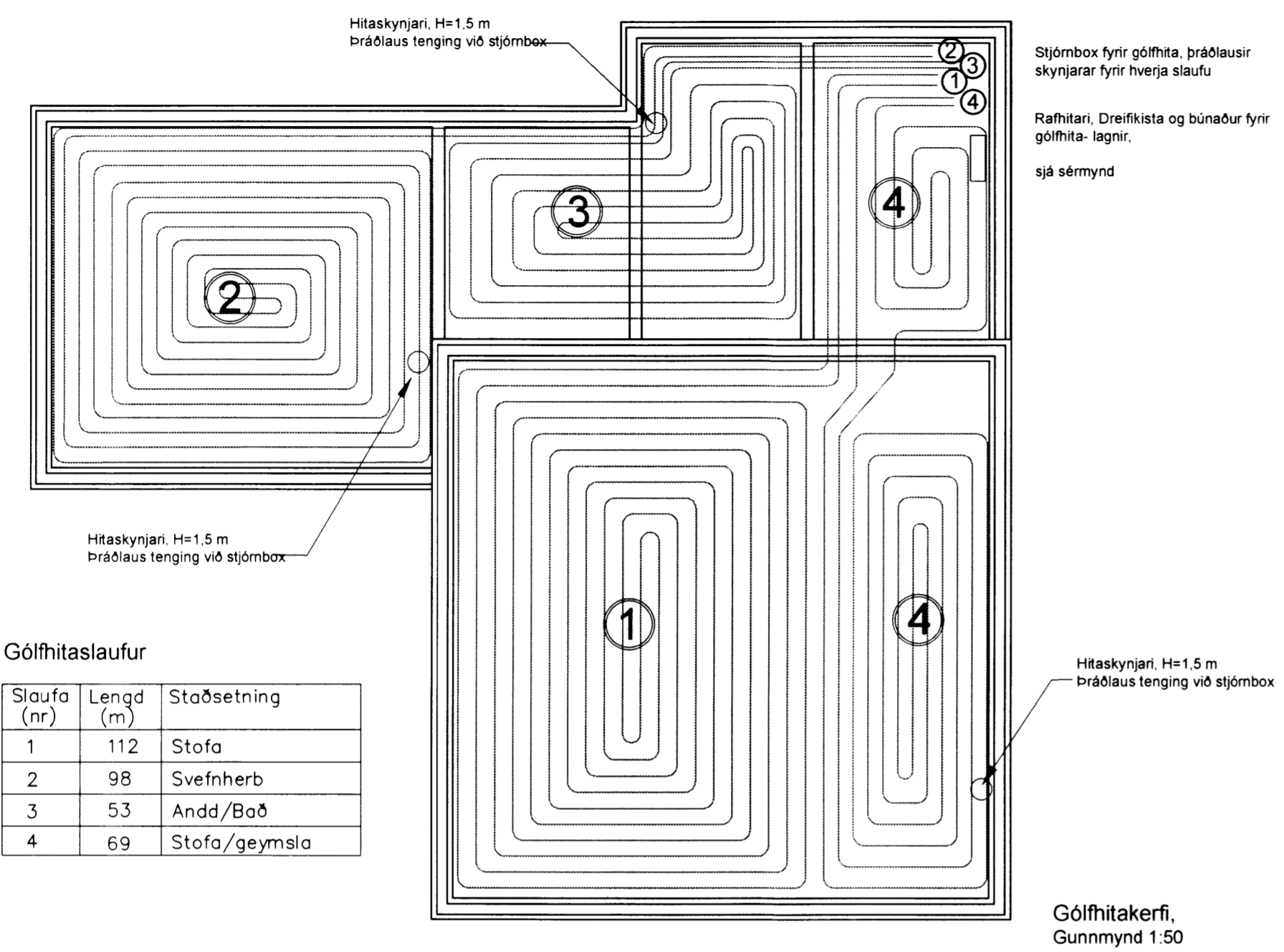
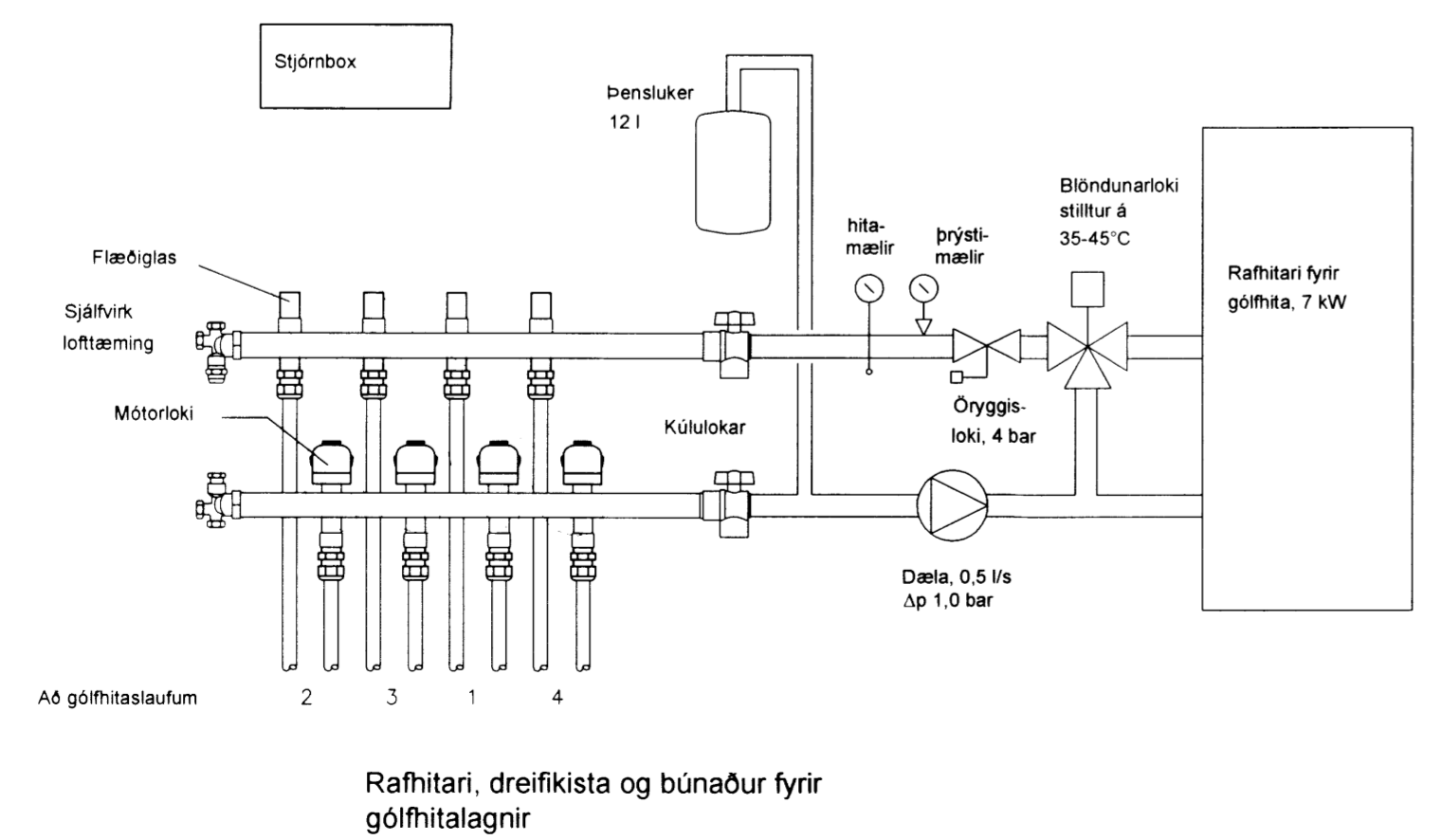


Skipulags- og byggingarfulltrúi Uppsveita bs.
Yfirfarið
 02 JULI 2014
RG
 Byggingarfulltrúi



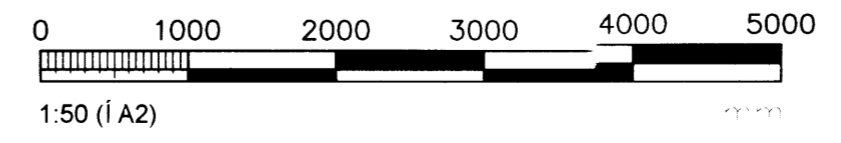
Gólfhitaslaufur

Slaufa (nr)	Lengd (m)	Staðsetning
1	112	Stofa
2	98	Svefnherb
3	53	Andd/Bað
4	69	Stofa/geymsla



Hitalagnir í gólf:
 Leggja skal $\varnothing 16 \times 2.2$ mm Silverline plastpipur með súrefniskápu í steypu. Lagnir skulu vera heilar og án samsetninga frá og að tengigrind. Millibil milli lagna á gólf skal vera 200 mm, nema annað sé sýnt á grunnmynd.

Hitakerfi, hitun og stýring:
 Kerfið er hringrásarkerfi með dælu og með innspýtingu frá rafhitara. Hitastýrður framrásarloki skynjar hitastig framrásarinnar og heldur framrásarhitunum stöðugum við forstillt hitastig (35-45 °C). Varmamiðill er frostlögsblanda með a.m.k. 30% glykol blandað vatni. Gólfhitakerfi er stýrt af hitanemum í hverju herbergi. Rennslismagni í hverri slaufu er stýrt af mótolorka, sem tengdur er þráðlausum hitaskynjara í hverju rými í gegnum stjórnbox.



ÚTGÁFUERILL					
NR:	DAGS:	SKÝRINGAR:	HA:	YF:	SP:
B1	25.06.2014	BYGGINGARTEIKNING	RE		
DAGS. UNDIRSKRIFTAR:		NAFN OG KT. SAMRÆMIMGARHÖNNUDAR:			

MANNVIT
 VERKFRÆÐISTOFA
 GRENSÁSVEGI 1, 108 REYKJAVÍK, SÍMI: 422 3000, FAX: 422 3001
 VEFANG: www.mannvit.is NETFANG: mannvit@mannvit.is
 Kt: 430572-0169

HEITI VERKS: **MERKURHRAUN 4**
 Í LANDI SKÁLHMOLTS
 SKEIÐAHREPPI

HEITI TEIKNINGAR: **SUMARBÚSTAÐUR**
 Gólfhitun
 Grunnmynd, sérmynd

DAGS.: 08.05.2014	HANNAÐ / TEIKN. RE RE	YFIRFARIÐ: N. BL. NR.: 1	TEIKNINGANR.: 301
MKV.: 1:50	BL. NR.: 1	N. BL. NR.: 1	VNR.: 301
NAFN OG KT. HÖNNUDAR: <i>Regni Elvén</i>		110150-4319	ÚTGÁFA: B1