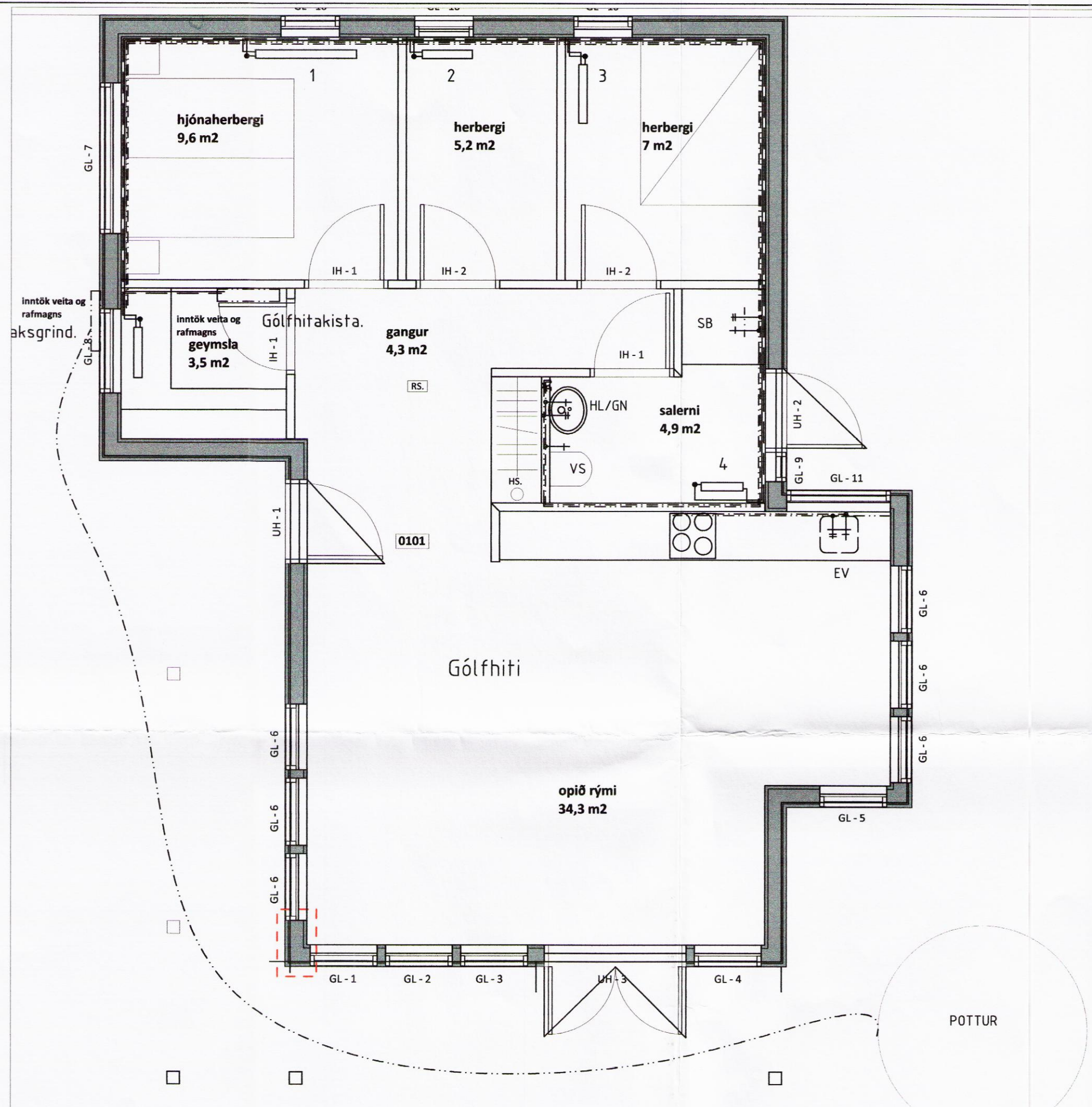


Skipulags- og byggingarfulltrúi Uppsveita bs.  
**Yfirfarið**  
 03. ágú. 2016  
*Ragnar Þorvaldur*  
 Byggingarfulltrúi



Millihitari er fyrir vatns og hitakerfin.

Hitaveita 67 / 40 og hitakerfið 60 / 35 millihitari 10 kW mótstaða 20KPa. Dæla Alpha 15-40 og þensluker 12l. Frostlögur 30% blanda sem hæfir hitakerfum.

Vatnskerfið 104 kW hitakerfið 67 / 30 og vatn 60/10 mótstaða 20KPa.

Frágangur skal vera eftir leiðbeiningum sem tilgreint er frá innflutnings aðilja .

Segullokur settir á lagnagrind áður en vatnið fer inn í hús og lokun verður með rofa (með ljósi) í anddyri þegar húseigandi eða leigjandi yfirgefur húsið.

Hitun potta getur verði :

1. Með blöndurartækjum t.d. Grohe eða sambærilegt, sem er stillt í inntaksklefa með hámarkshita 46°C ásamt seguloka með hámarkshitastigs vörn stilling á 46°C.

Nota skal álpex af viðurkendri gerð með vottun bæði í hitalagnir og vatnskerfi.

*Ragnar Þorvaldur*

Breytingar			Heiðarrími 32. í landi Klausturhóla í Grafnings- og Grímsneshreppi.	
Nr.	Dags.	Nafn		
			Tæknipjónusta Ragnars G Gunnarssonar ehf.	Mkv. 1:50
			Smiðjuvegí 11 s: 544 5350 ragnargg@simnet.is	Nr. 105.
			Grunnmynd Hita- og vatnskerfis og skýringar..	Dags.2016.05.26.
				kt.:110947-2839