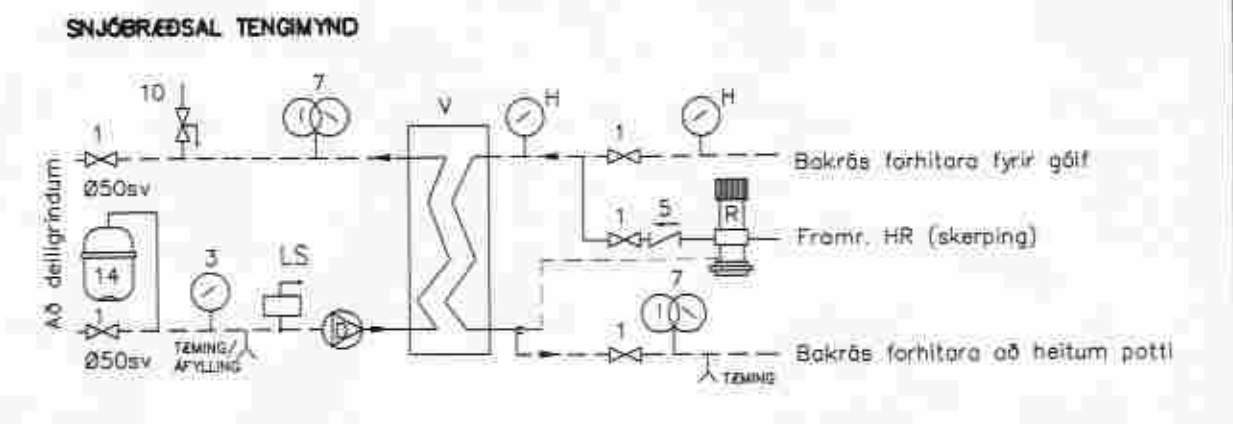
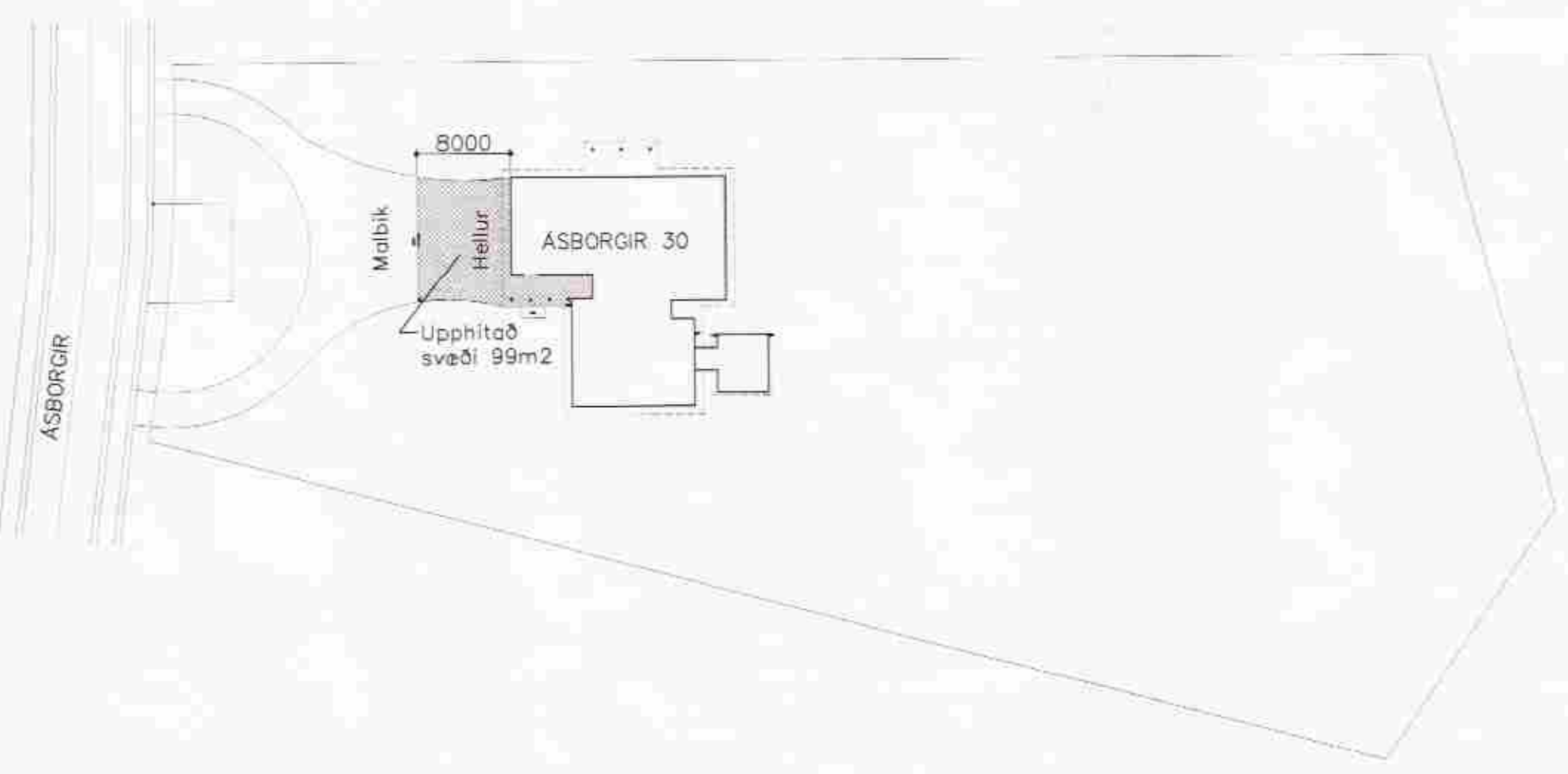


GRUNNMYND 1:50



UPPHITAÐ SVÆÐI 1:500



**SNJÓBRÆÐSLA.**

Allt efni í Hitalögnum skal vera vottað af Rannsóknarstofnun Byggingarionáðarins í samræmi við gildandi byggingarreglugerð og staðla.

V: Varmaskiftir 22,000Wött hitavelta 40/14C, kerfi 36/10°C.  
 Frostlögsblanda 33%/67%vatn.  
 Frostlögur í Ø20mm rör: 0,07 l/m.  
 Frostlögur í Ø25mm rör: 0,11 l/m.  
 H: Hitamælir 0-60°C  
 D: Delta 11 L/min, á mæti 2,5 mVS.  
 R: Danfoss RAV+RAVV 10/B, svið 10-38  
 S: Stíllitá / stílliloki  
 LS: Sjálfvirk loftskyfja.

Snjóbræðslurör:  
 Ø20 c/c140/180/200 hitapalin plaströr.  
 Hitaður flötur: 99m²  
 Sloufulengdir: 197+200 alls 397m  
 Afköst bræðslu: 200wött/klst/m²  
 Heildarafköst: 19,800 wött/klst  
 Hús gefur allt að 10,862 wött/klst  
 Framrásarvatn: 2,5 L/min.

Breytingar	ASBORGIR 30 BLÁSKÓGARB.		H BS   T BD   S
Nr. Dags. Nafn			M 1:50
	Verkfræðistofa Þráinn & Benedikt		Nr. PJO2
	Laugavegi 17B, 105 Svík		Dags. Okt 2004
	Sími: 568 1770, 568 7775, Fax: 568-7701		080149-3609
	Netfang: verkfræðistofa@verkfræðistofa.is		
	Lagnir í jörð		