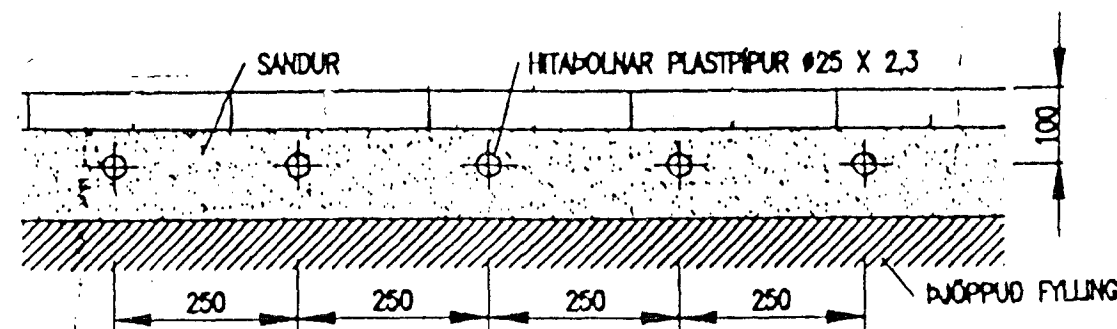


Grunnmynd snjóbræðslukerfis 1:50

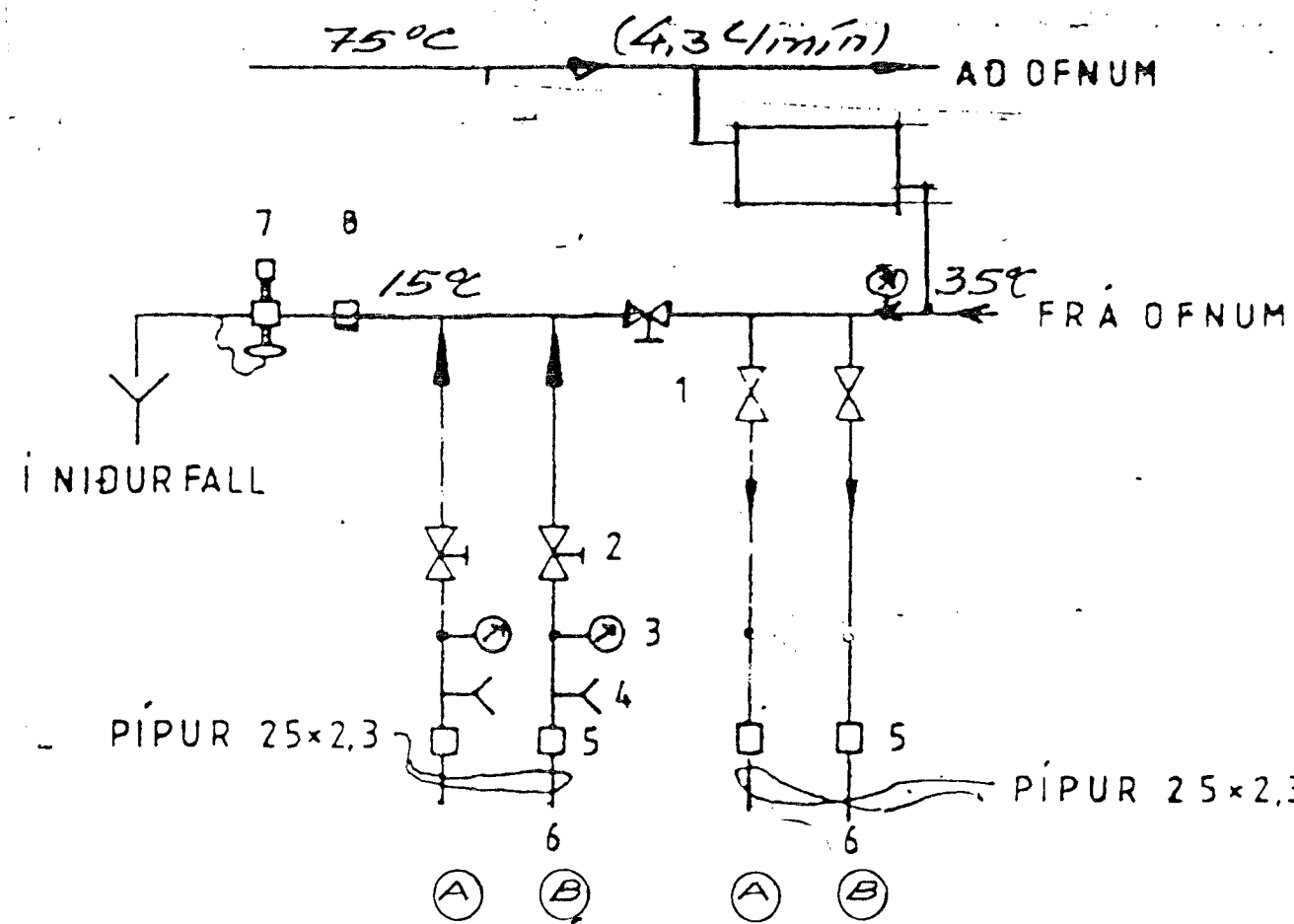
SKÝRINGAR

Pípur í snjóbræðslukerfinu eru hitapólímar plastpípur sem þola 60°C við 4 bar þrygðing í 50 ár.  
 Afreittisli hitaveituvátas gefur 6 kW inná snjóbræðslukerfið.  
 Stærð snjóbræðsluflátar er 57 m<sup>2</sup>.  
 Hörmárgætafaköst snjóbræðslu eru 105 wött á fermetra.  
 Pípu lengd er alls 228 m, skipt á tveir slöngur A og B.

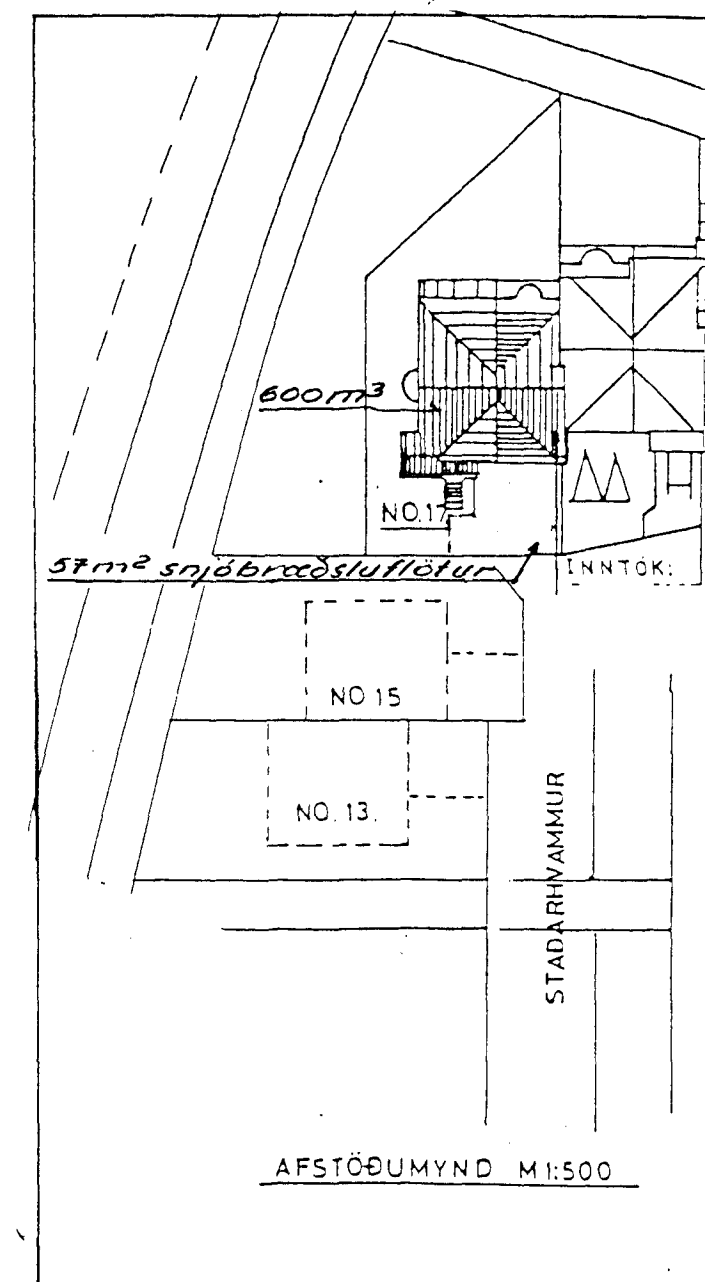


SNID Í PÍPULÖGN UNDIR HELLUM 1:10

TENGIMYND FYRIR SNJÓBRÆÐSLU



- 1 RENNILOKI
- 2 STILLILOKI
- 3 HITAMÆLIR
- 4 TÆMING
- 5 TENGI, PLAST/JÁRN
- 6 LÖGN AÐ SNJÓBRÆÐSLU
- 7 SLAUFULOKI
- 8 SÍA



Byggingafulltrúi Hafnarfirðar  
 Afgreitt þann  
 07 SEPT. 1998  
 Sigurbjartur Halldórsson

**VST** VERKFRÆÐISTOFA SIGURDAR THORODDSEN hf.  
 VERKFRÆÐIRÁÐGJAFAR FRV  
 108 Reykjavík, Ármúli 4 Sími: (91) 69 50 00 Bréfasími: 69 50 10  
 600 Akureyri, Glerárgata 30 Sími: (96) 2 25 43  
 310 Borgarnes, Bjarnarbraut 8 Sími: (93) 7 13 17  
 400 Ísafjörður, Hafnarstræti 1 Sími: (94) 37 08

Staðarhvamur 17 Hafnarfirði.  
 Snjóbræðslulögn í bílastæði.  
 Grunnmynd, afstöðumynd, skýringar.

Teikn.nr.	Tilvísun á teikningu	Br.	Dags.	Eðli breytingar	Br.	Yf.	Samþ.	Hannað GTH	Teiknað GTH	Yfirfarið	Samþykkt Eiður Halldórsson	Dagsetning September 1998	Verk nr. 98.01	Teikn. nr. 2.01
-----------	----------------------	-----	-------	-----------------	-----	-----	-------	---------------	----------------	-----------	-------------------------------	------------------------------	-------------------	--------------------