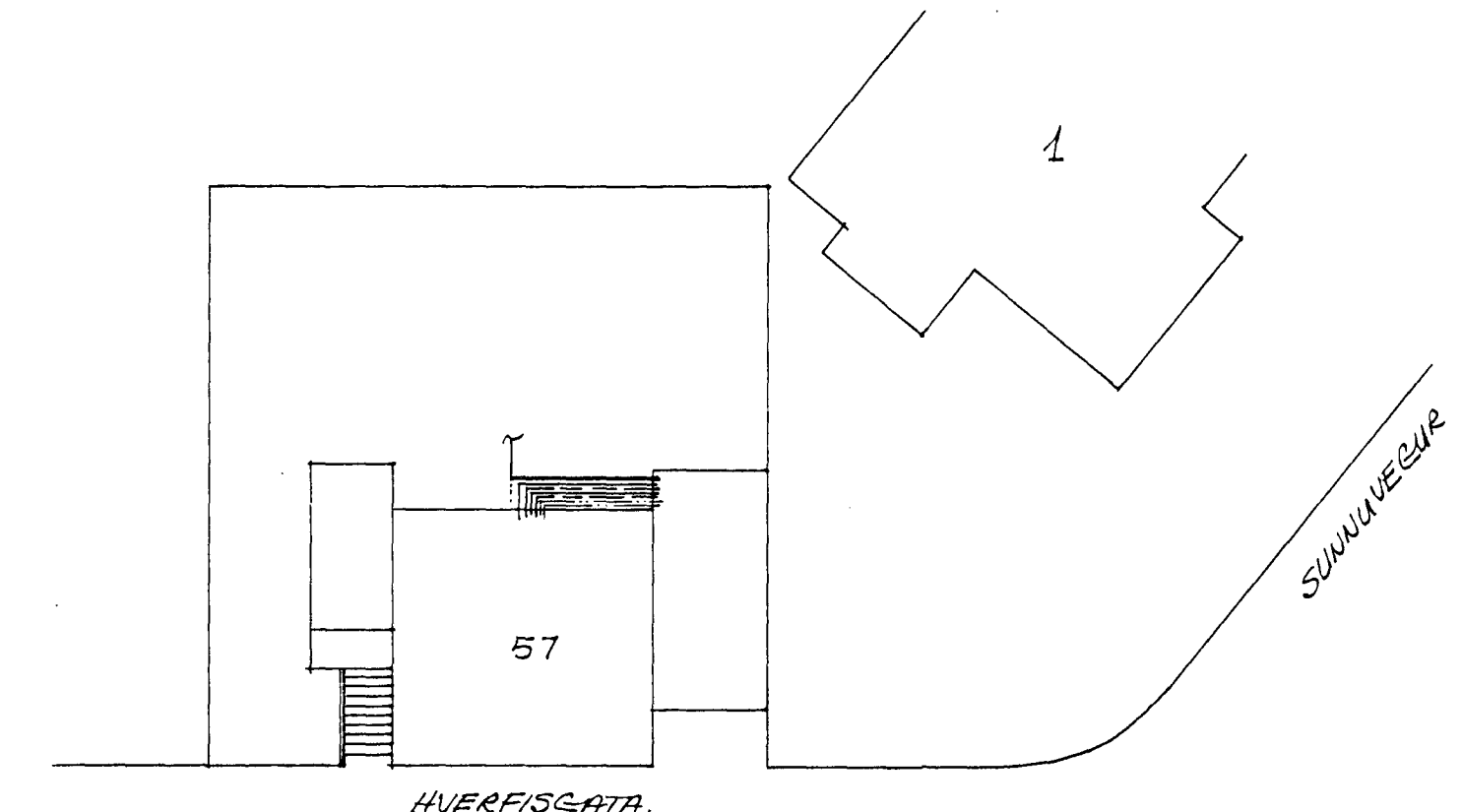


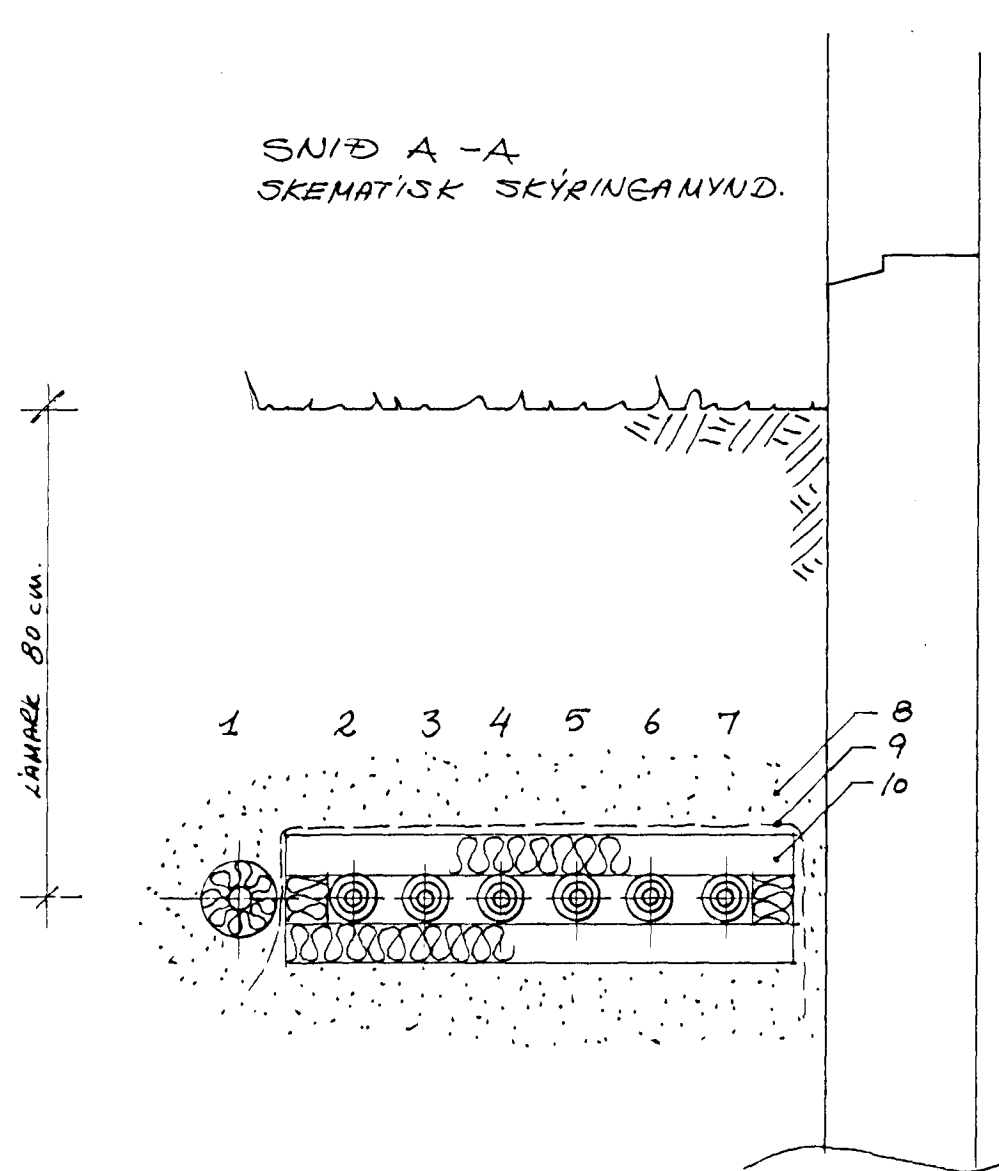
AFSTÖÐUMYND M:1:200



## SKÝRINGAR

- 1: O 20 járn, einangrað með polyurethan og plastkápu.  
Inntakslögn.
- 2: O 18 eir í plastkápu, dregið í 40mm. PEH plastslíf.  
Hiti neðri hæðar, aðrennslí.
- 3: O 18 eir í plastkápu, dregið í 40mm. PEH plastslíf.  
Hiti neðri hæðar, bakrennslí.
- 4: O 18 eir í plastkápu, dregið í 40mm. PEH plastslíf.  
Hiti efri hæðar, aðrennslí.
- 5: O 18 eir í plastkápu, dregið í 40mm. PEH plastslíf.  
Hiti efri hæðar, bakrennslí.
- 6: O 18 eir í plastkápu, dregið í 40mm. PEH plastslíf.  
Heitt neysluv. neðri hæðar.
- 7: O 18 eir í plastkápu, dregið í 40mm. PEH plastslíf.  
Heitt neysluv. efri hæðar.
- 8: Minnst 15 cm. sandlag, undir og yfir einangrun.
- 9: Polplast lagt yfir og og meðfram einangrun.
- 10: Steinullareinangrun, "GRUNNPLATA" 50 mm.

Eldra hitaveitunntak skal aftengt og ný lögð inn í bílskúr.  
Nýtt hitaveitunntak skal lagt á hefðbundinn hátt með polyurethan  
einangrun og plastkápu, aðrar lagnir skulu vera úr eir eins og getið er hér  
að ofan.  
Hitakerfi hússins skal aðskilið með tveim mælagrindum í bílskúr.  
Nýjar lagnir frá mælagrindum skulu tengdar við lagnakerfi hússins í  
geymslu.



Tæknijónusta Jóns R. Sigmundssonar	Nethyl 2, Rvk. k.t. 030651 - 3919
Sími: 688440	HVERFISGATA 57, Hf.
Mælikv: 1:50	Færsla á hitaveitumælum og tenging frá mælagrindum í bílskúr og inn í húsið.
Hannað: JRS	Nr. 222 - L - 1
Teikn.: JRS	Grunnmynd og sérmýnd.
Dags. 23.09.93	

Jón R. Sigmundsson