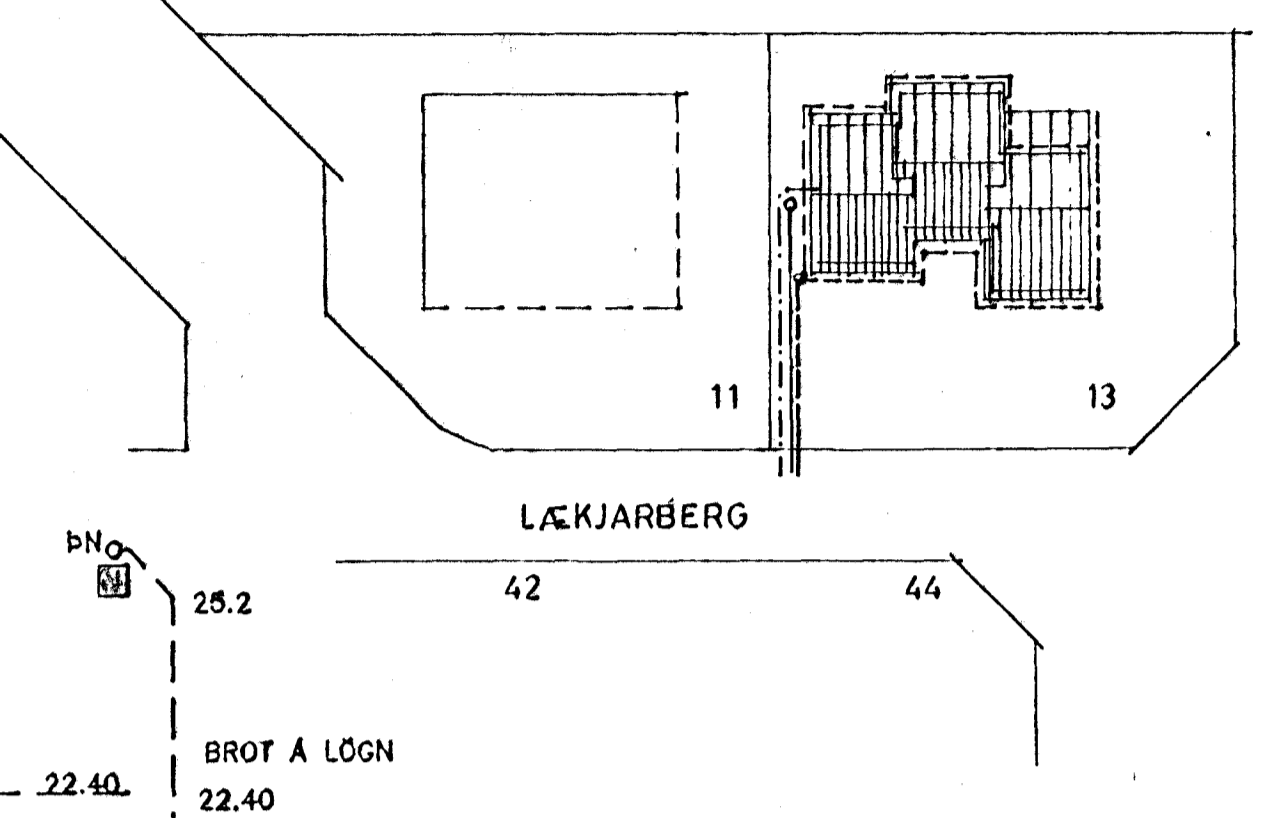
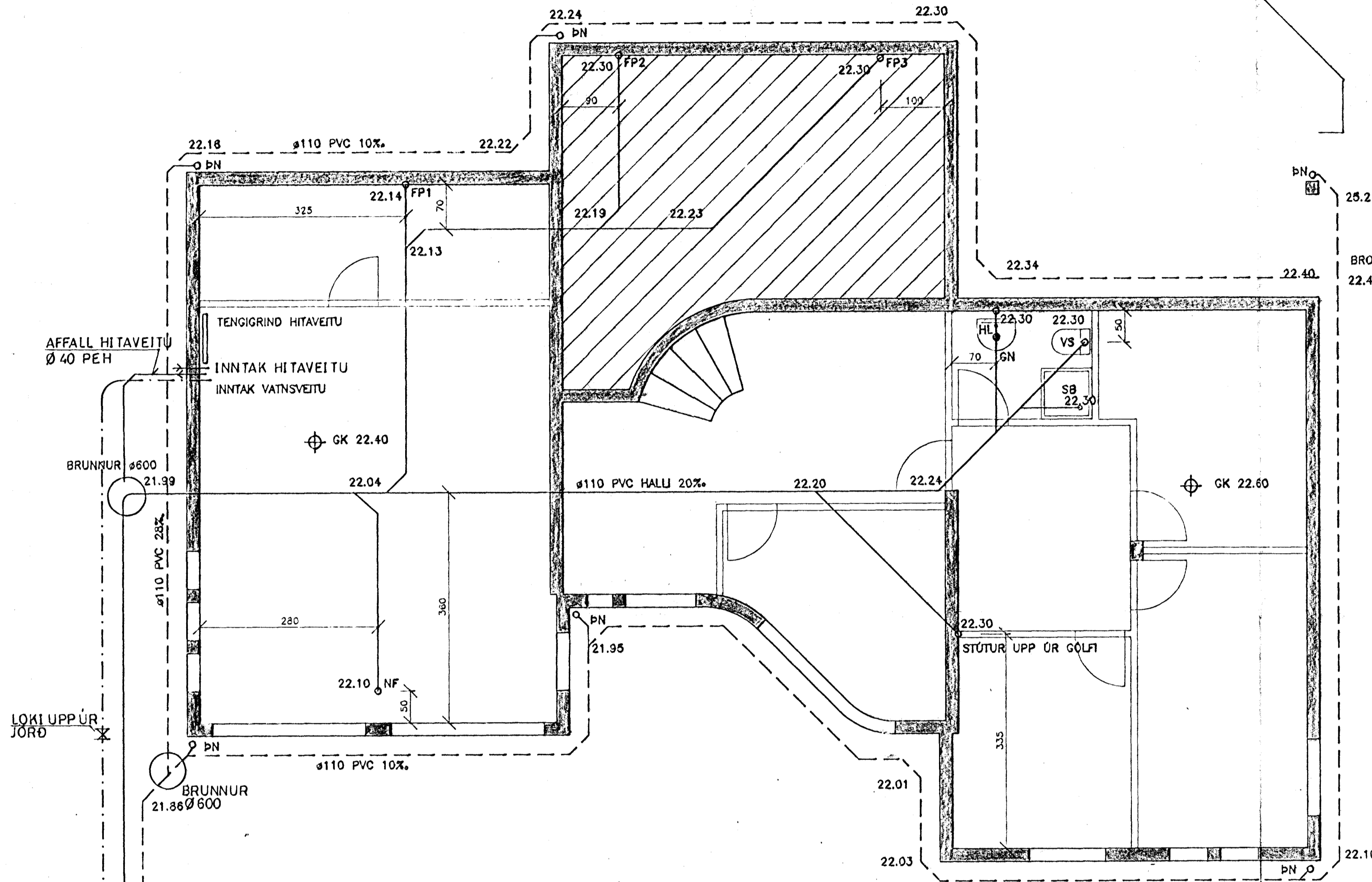


GRUNNMYND 1:50

AFSTÖÐUMYND 1:500



**SKÝRINGAR VID LAGNIR I JÖRD**

Frérenslls- og regnvatnslagnir í jörð séu úr PVC rörum af viðurkenndri gerð  
Kaldavatnslagnir í jörð séu úr PEH plastpípum  
Efni og vinna sé í samræmi við viðeigandi reglugerðir

**SKÝRINGAR VID FRÆRENSSLISLÖGNINI**

Pípur og tengistykki skulu vera úr PP-plasti.  
Einangra skal lögn með 25 mm steinull og þéttvefja með plasti.  
Hilðarlagnir skulu vera með umk 20% halla.  
Upphenging lagna skal vera skv. fyrirmælum framleiðanda lagnaefnis.  
Vinna og efni skal allt vera í samræmi við byggingareglugerð.

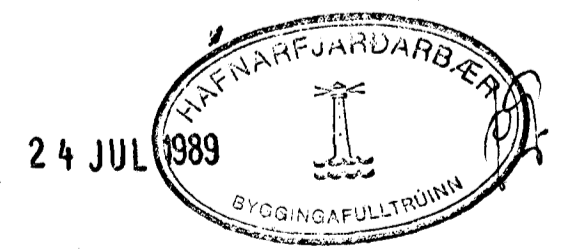
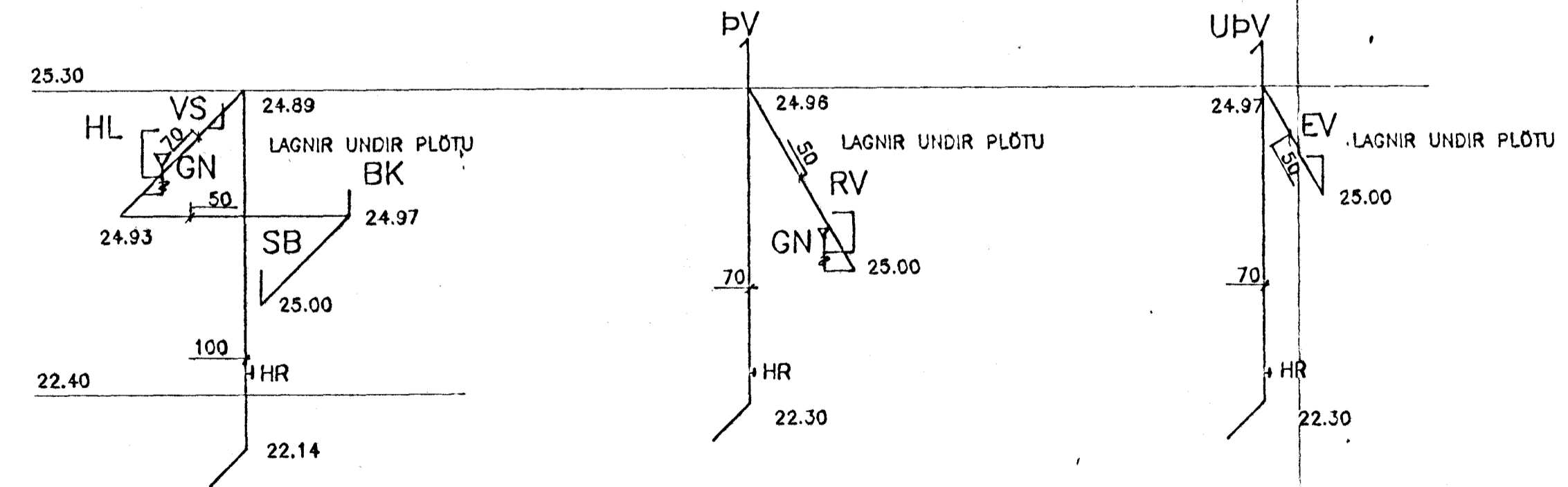
**SKÝRINGAR VID VATNSLÖGNINI**

— Kalt vatn  
— Heitt vatn 75°  
Pípur séu galvaniseraðar stálpípur (DIN 2440 eða samsvarandi)  
Pípur skulu einangraðar með 20 mm CLIMAFLEX hólum límdum saman.  
Ekki skal vera meira en 2m milli rörasténga.  
Prufuprýstingur skal vera 10 ATM.  
Frágangur lagna skal vera í samræmi við viðeigandi reglugerðir.

**SKÝRINGAR VID HITALÖGN**

Pípur séu léttðregnar svartar stálpípur (DIN 2440 eða samsvarandi). Pípur skal einangra með 20mm CLIMAFLEX hólum límdum saman.  
Valdir ofnar skulu framleiddir í samræmi við IST 69.1  
Efnisþykkt: IST 69.1 1,20mm  
Þrýstipól : IST 69.1 8 atn.  
Á alla ofna komi vatnshitastýrðir lokar.  
Öll ofnatengi séu 10 mm.  
Á alla ofna komi loftskrúfa.  
Mesta fjarlægð milli pípuupphengja sé 2m.  
Frágangur lagna sé í samræmi við viðeigandi reglugerðir.  
— Framrás  
— Bakrás.

**FALLPÍPUR**



<b>LÆKJARBERG 13</b>	
ÞRIFA- OG HITAKERFI LAGNIR Í GRUNNI FALLPÍPUR	
	JÚLÍUS BERNBURG VERKFAERINGUR VT S. 23858, 27020
DAGS: 25.05.89 HANNAÐ: J.B. BREYTING: A	KVARNÚ: 1:50 1:500 VERNÚ: 00389 BLAÐ NÚ: 4,01