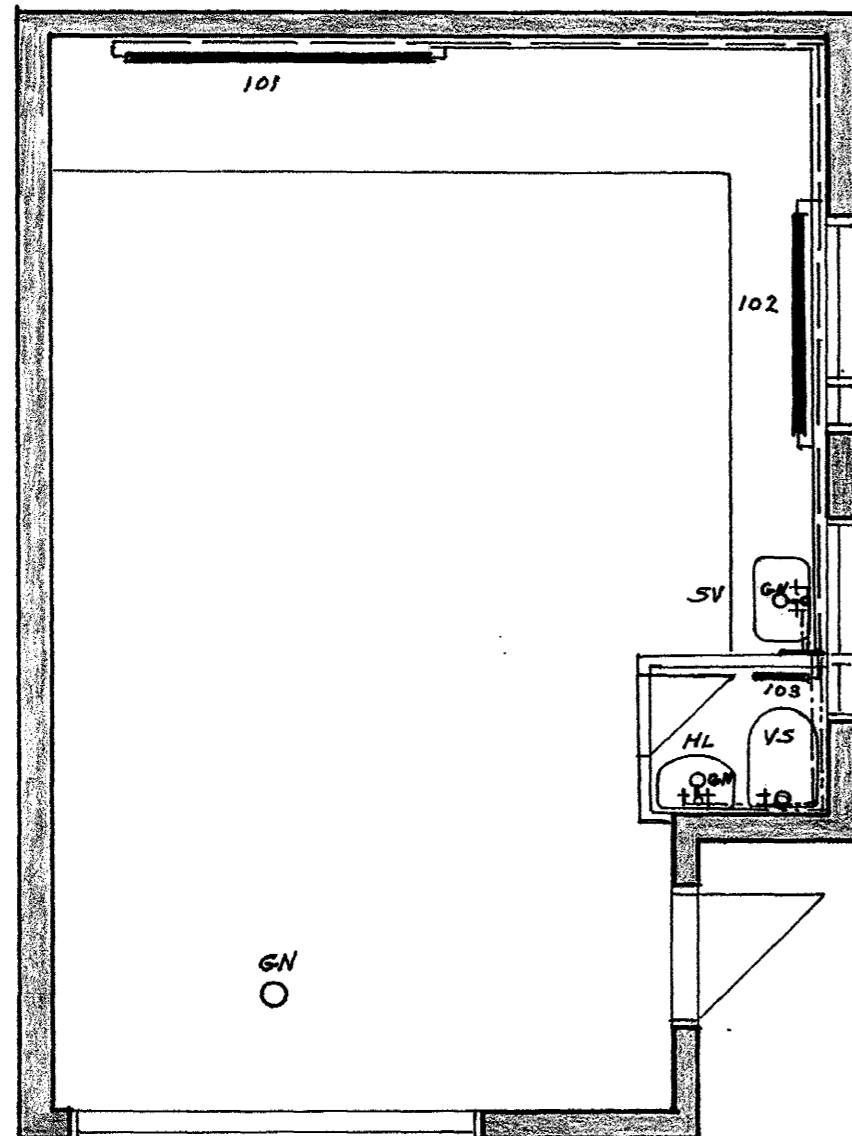
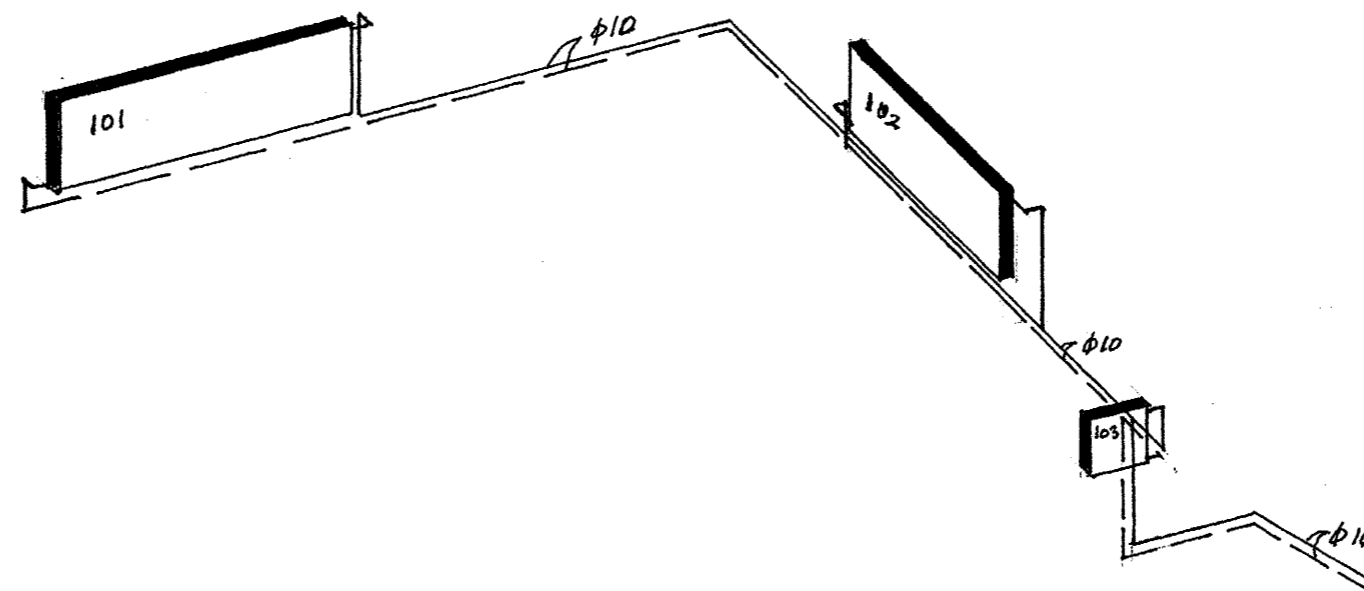


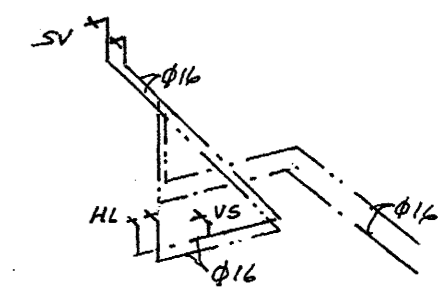
GRUNNMYND M=1:50



RÚMMYD HITALAGNIR M=1:50



RÚMMYND VATNSLAGNIR M=1:50



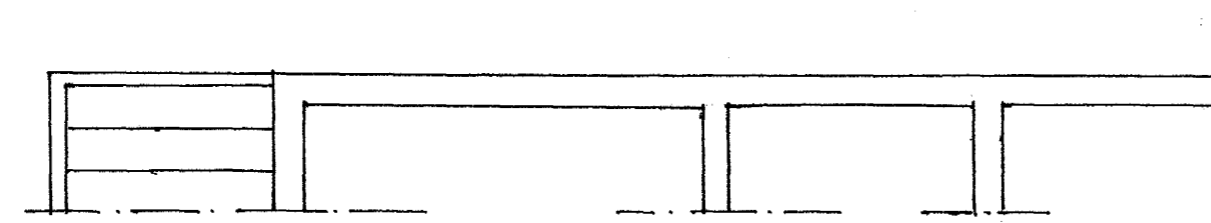
Skýringar

Hitalagnir

Þvermál lagna er gefið upp í mm á rúmmynd.
 Pípur eru svartar stálpípur DIN 2440, með skrúfuðum tengistykkjum. Ofnakerfi skal þristiprófað með 6 kg/cm² í 24 klst.
 Á alla ofna komi sjálfvirkir ofnlokar og stillit.
 Öll vinna og efni skal vera í samræmi við gildandi reglugerðir og staðla, allt efni skal vera vottað.

Vatnslagnir

Þvermál lagna er gefið upp í mm á rúmmynd.
 Vatnsl. eru Al-pex.
 Allt efni skal vera vottað.
 Öll vinna og efni skal vera í samræmi við gildandi reglugerðir og staðla.



OFNATAFLA

Ofn nr.	Hitaþörf W	Mesta hæð mm	Mesta lengd mm	Tengingar	Valin ofnagerð	Athugasemdir ofnloki
101	2257	600	2000	C-B		
102	1570	600	1400	C-B		
103	190	400	400	A-B		

Ofnasterðir skal mæla við t= 40 C. Allar tengingar að/frá ofnum eru 10 mm. Aður en ofnar eru pantaðir skal yfirfara mál á byggingarstað. Mesta hæð á ofni er hæð upp í glugga, mælt frá gólfi, að frádrægunum 20 cm.
 Hafa skal samráð við hönnuði áður en frá endanlegri ofnaþöntun er gengið.

Byggingafultrúi Hatnarfjarðar
 Afgreitt þann
 07 JULI 2003
 NG



Magnús Jónsson Byggingateknifræðingur
 kt. 290141-2069

ALFASKEIÐ 35

TEIKN. Magnús Jónsson HANNAÐ MSJ YFIRF. MKV. 1:50

Hita- og vatnslagnir. Grunnamynd og rúmmyndir

VERK NR. 3.02 DAGS. 01-07-02
 MKV. 1:50