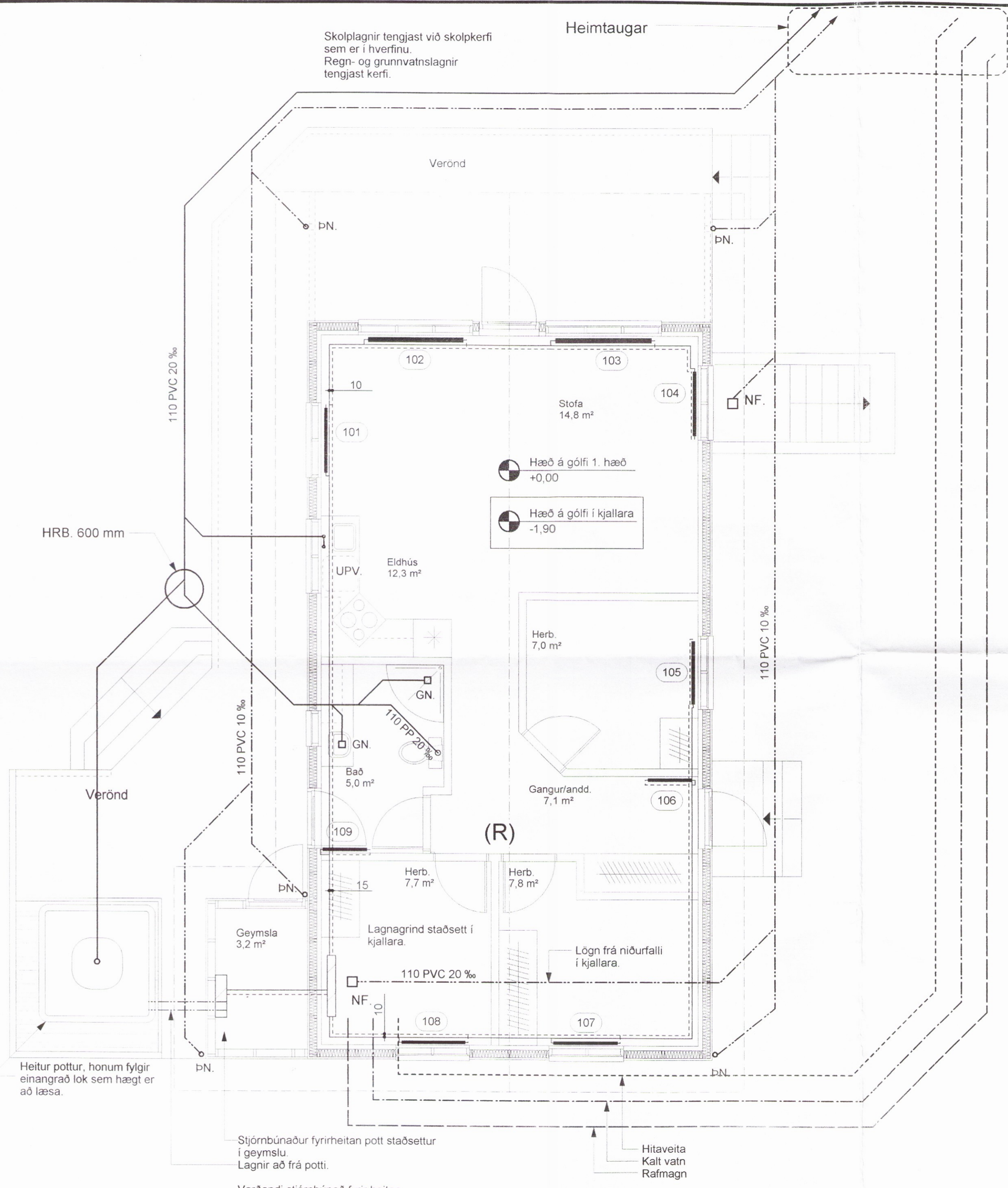


Heimtaugar

Skolplagnir tengjast við skolperfi sem er í hverfinu. Regn- og grunnvatnslagnir tengjast kerfi.



Hæð á gólfi 1. hæð +0,00
 Hæð á gólfi í kjallara -1,90

SKÝRINGAR

Hitalagnir.
 Pípur skulu vera léttþregnar svartar stálpípur (DIN 2440) eða samsvarandi Pípuþvermál eru innanmál í mm. Allar pípur skulu vera hreinar og í þeim má ekki vera ryðskánir. Allar pípur skal einangra með 20 mm glerullarhólkum og vefja síðan með sísalpappa eða plastdúk. Mesta fjarlægð milli pípuupphengja má vera 2 m. Þar sem stofnpípa fer hærra en efsti ofn á grein sem hún þjónar skal setja sjálfvirka útfloftun efst á stofnpípuna. Þegar lokið er lögn miðstöðvarkerfis og áður en pípur eru huldar skal þrýstiprófa kerfið með köldu vatni og 6 kg/cm² þrýstingi. Skal hann standa á kerfinu 24 klst án þess að falla. Frágangur lagna skal vera í samræmi við gildandi staðla og reglugerðir. Valdir ofnar skulu framleiddir í samræmi við IST 69.1: Efnisþykkt :IST 69,1 1,5 mm. Þrýstipól :IST 69,1 8 bar. Á alla ofna komi loftskrúfa, stillitú og sjálfvirkur ofnloki. Efni og vinna sé í samræmi við gildandi reglugerð um heitar og kaldar vatnslagnir.

Frärenslislagnir.
 Lagnir í jörðu séu af viðurkenndri gerð t.d. PVC og skal allur fittings samsvara pípunum að gerð og gæðum. Samskeyti pípa skal þétta með gúmhringjum. Frärenslislögn fyrir afrennsli hitaveitu sé úr hitabólun plasti t.d. PEH. Rör skal leggja í þjappaðan sand, og þannig að þau hvíli á rörinu ekki á múffunum. Frärenslislagnir skal leggja samkv. IST 65 miðað við "auðveld skyliró". Lagnir ofan botnplötu séu úr viðurkenndu plasti til notkunnar innanhúss. Neðst á allar fallpípur skal setja hreinsistykki með loki. Upphengjur og festingar skulu vera samkvæmt fyrirælum framleiðanda.

Merkingar.

- HL. Handlaug
- EV. Eldúsvaskur
- SV. Skoivaskur
- BK. Baðkar
- VS. Vatnissalemi
- UPV. Uppvottavél
- PV. Þvottavél
- GN. Gólfniðurfall

— Hitalögn framrennsli
 - - - Hitalögn bakrennsli

Ofnatafla.

OFNA SKAL VELJA FYRIR Δ T = 40 ° C

OFN NR.	STAÐSETNING/ HERBERGI	REIKNAD HITATAP WÖTT	VALINN OFN			OFNLOKI	ATH.
			AFKÖST WÖTT	LENGD OFNS	HÆÐ OFNS		
101	Eldhús		568	1130	600	A-D.	Framr.
102	Borðstofa		1149	1620	280	A-D.	Framr.
103	Stofa		1149	1620	280	A-D.	Framr.
104	Stofa		568	1130	600	A-D.	Framr.
105	Herbergi		749	1130	600	B-C.	Framr.
106	Anddyri		779	970	600	B-C.	Bakr.
107	Herbergi		749	1130	600	C-B.	Framr.
108	Herbergi		749	1130	600	C-B.	Framr.
109	Baðherbergi		779	970	600	C-B.	Bakr.

Heitur pottur, honum fylgir einangrað lok sem hægt er að læsa.

Stjórnbúnaður fyrirheitan pott staðsettur í geymslu. Lagnir að frá potti.

Varðandi stjórnbúnað fyrir heitan pott visast til teikninga og lýsinga frá framleiðanda hans.

Hitaveita
 Kalt vatn
 Rafmagn

Skýringar:
 Undir húsinu er kjallari og verða allar lagnir staðsettar þar og síðan ganga þær lóðrétt upp.

[Handwritten signature]
 1130