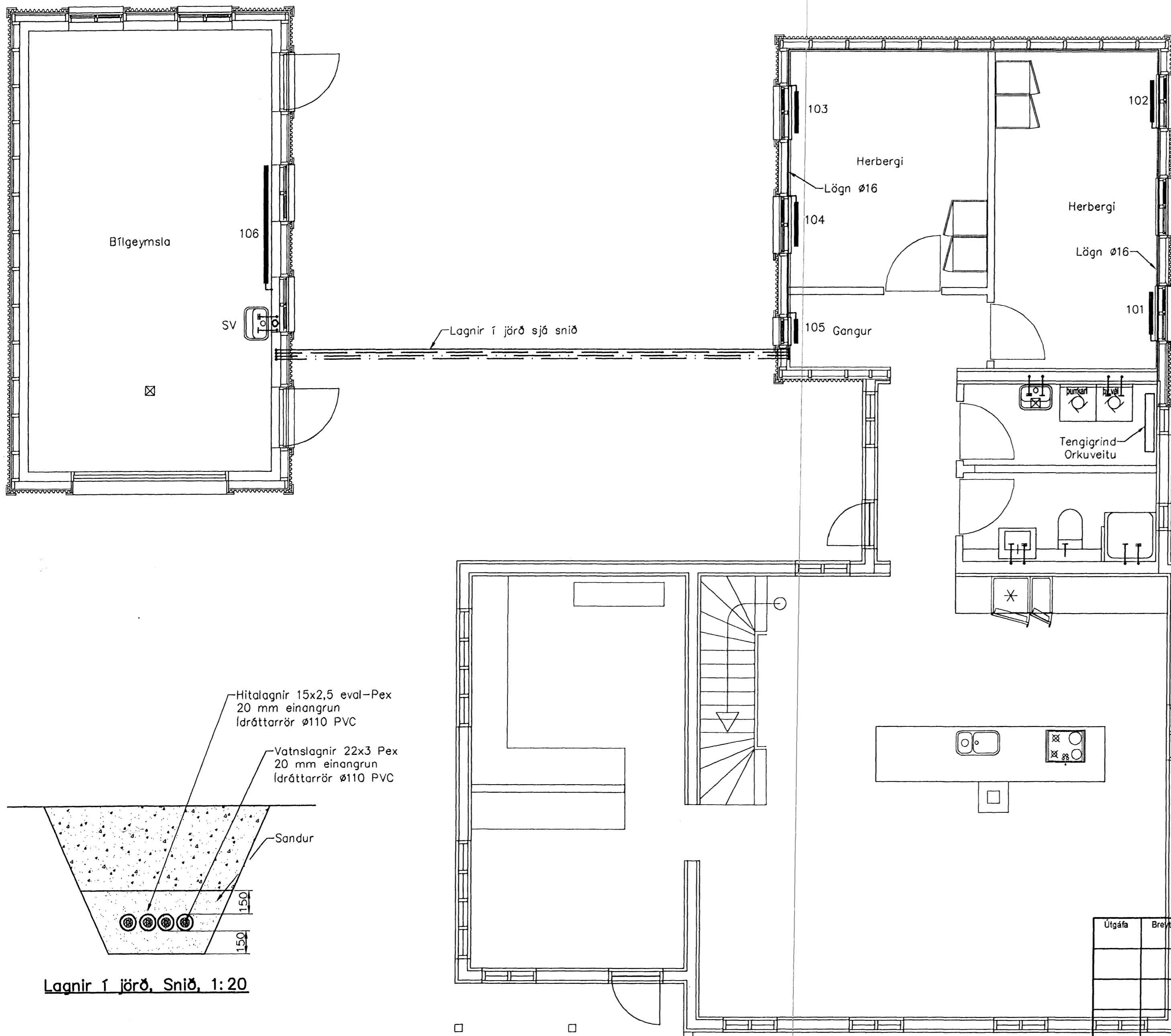


Samþykkt þann
27 MAI 2008
Byggingartultrúnn í Hafnarfirði
F.h. Hrölfur S. Gunnlaugsson

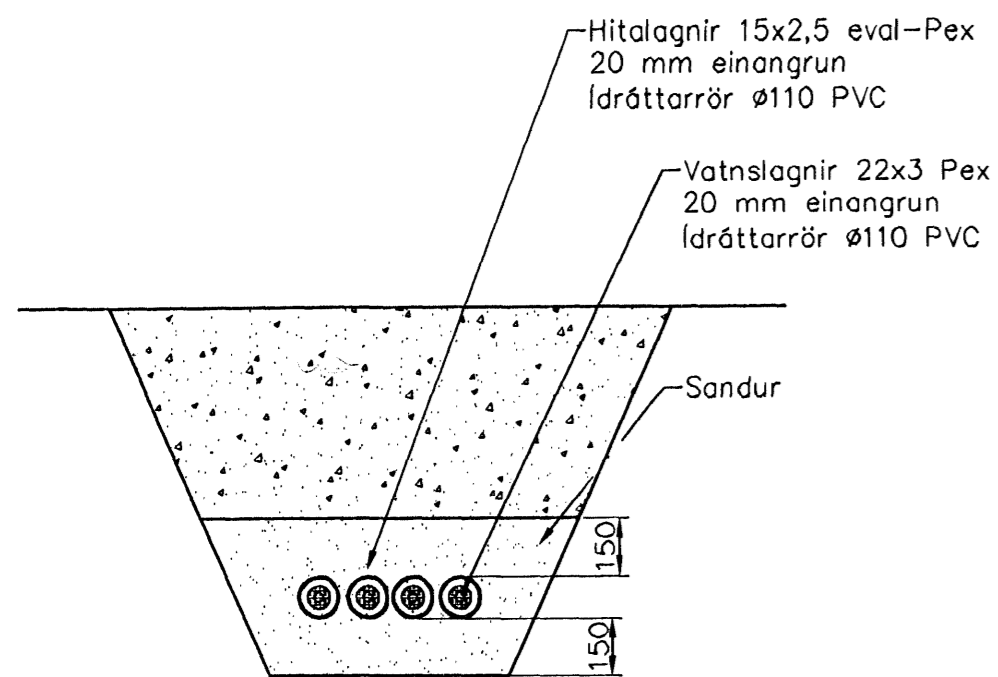


Ofnalisti dt=40°C				
Ofn Nr.	Staðsetning	Hitabörf	Mesta lengd	Mesta hæð
		W	mm	mm
101	Herbergi	720	700	600
102	Herbergi	720	700	600
103	Herbergi	720	700	600
104	Herbergi	720	700	600
105	Gangur	410	400	600
106	Bílgeymsla	2800	2000	600

**Hita- og Neysluvatnslagnir
Skýringar**

Hita- og Neysluvatnslagnir og tengi fyrir heitt og kalt vatn skulu vera
Metal/Plastic Multi-Layer Composite
lagnir af gerðinni UNIPipe
Fara skal eftir leiðbeiningum framleiðanda um notkun og meðferð efnisins svo og IS-67 og DS-439
Festa skal lagnir með viðukenndum festingum
Mesta fjarlægð á milli festinga
Notamál Fjarlægð
16 mm 130 sm
20 mm 130 sm

Þrýstiprófun á lögnum skiptist í þrjár lotur
Fyrsta lota er framkvæmd í 1 klst. og er þrýstingurinn 15 bör
Þrýstingur þarf að bæta tvisvar á fyrstu 30 mín.
Þrýstifall má vera max 0,6 bör á seinni 30 mín.
Önnur lota er gerð framhaldi af fyrri lotu og tekur 2 klst.
Þrýstifall má vera max 0,2 bör.
Lokaprófun fer þannig fram að prufað er við 10 bör í 5 mín og síðan 1 bar í 5 mín Þettað er endurtekið í 4 skipti.
Þrýstingur er tekin af á milli prufa í lokaprófun.
Enginn teki má koma fram við þessa prófun.



Lagnir í jörð. Snið, 1:20

Útgáfa	Bréking	Dagsetning	Hannað

aðalhönnuður:
Kári Eiríksson - Arkitekt FAÍ - kt: 070365-4059

Sveinbjörn Hinriksson
Byggingatæknifræðingur
Kt. 160851-2529
Brekkgötu 8 Hafnarfirði
Sími: 555-4008, 861-9861
Netfang: svennih@irnet.is

Staður: **Lækjargata 5 Hafnarfirði**
Skýring: **Viðbygging, Bílgeymsla**
Lagnir

Hannað / Teiknað: *[Signature]*
Kvartál: 1:50
Dagsetning: 21.5.08
Verknr.: 44-07
Teikn.nr.: 2-02