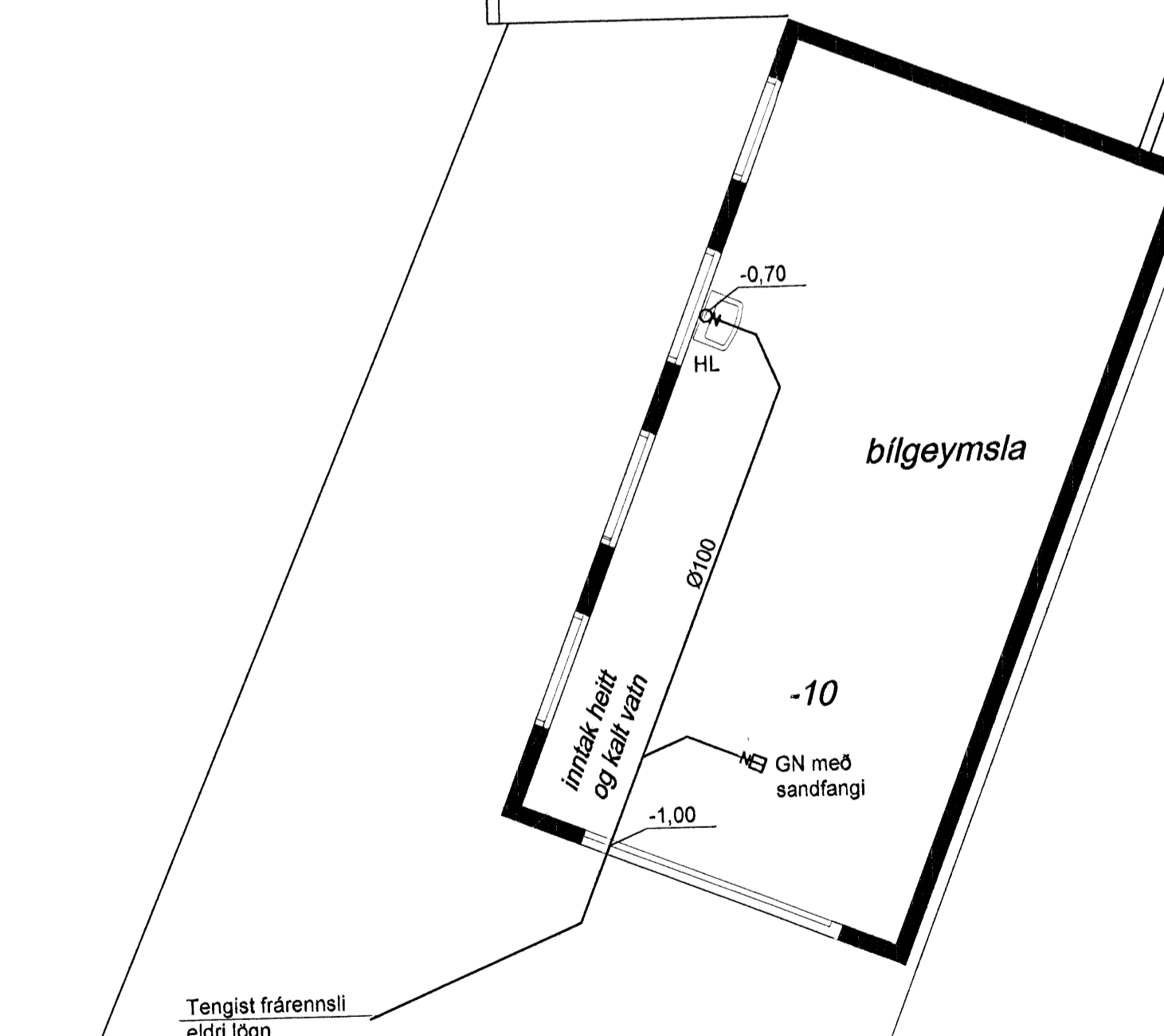
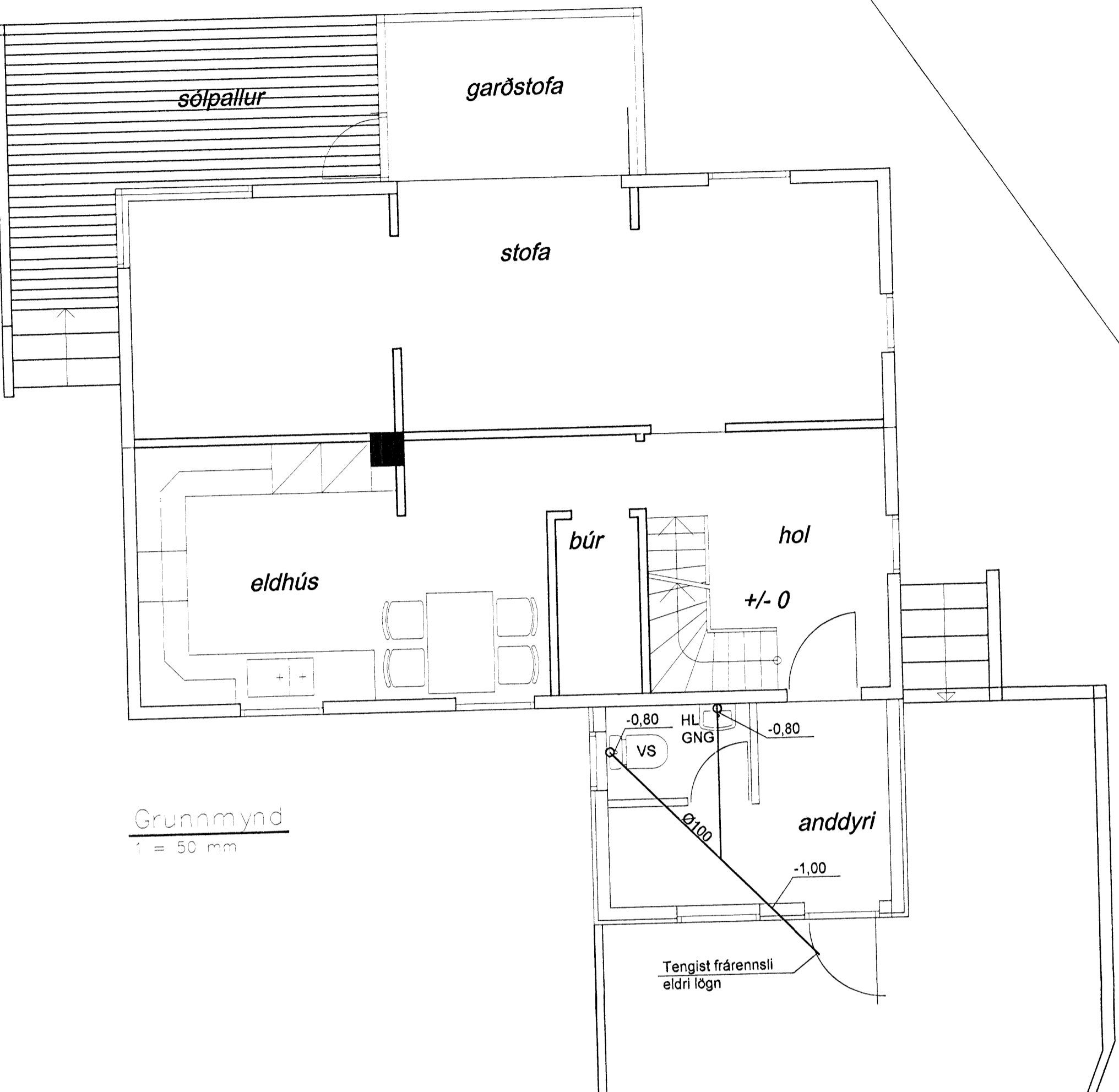

  
 Sampykkt þann  
 09 JULI 2008  
 Byggingarfulltrúinn í Hafnarfirði  
 F.h. Hrólfr S. Gunnlaugsson



Alla kóta á nýjum frárennslislögnum skal endurskoða  
með hliðsjón af hæð á eldri lögnum,  
þegar grafið hefur verið niður á þær.



#### Skýringar: Frárennslislagna

##### Mál og málsetningar

Stærðir lagna og brunna eru í millimetrum [mm] en hæðakötur í metrum [m].  
Hæðakötur lagna og brunna miðaðir við hæð í rennslisbotni.  
Halli á lögnum er gefin upp í prómillum [o/oo].

##### Efní

Frárennslislagnir undir botnplötu skulu vera PVC-plaströr > 100 mm í þvermál með lágmarkhalla 20prómill. Frárennslislagnir í jördu utan sökkuls skulu vera stein-eða PVC plaströr > 100 mm í þvermál.  
Frárennslislagnir sem eru innsteypstar í botnplötu skulu vera PEH lagnir soðnar eða skrifðar saman ó samskeytum eða PVC lagnir.  
Lödréttar lagnir ofan botnplötu skulu vera jörnsteypulagnir (J) eða PP-plaströr.  
Niðurföll 1 löð og bílgeymslu skulu vera með sandlós.

##### Frágangur lagna

Frágangur lagna skal vera skv. IST 65 og IST 68.  
Gráta skal fyrir lögnum og brunnum í fullþjóppað fyllingarefni og fylla undir og yfir með a.m.k. 150 mm af finnum sandi og þjóppa vel en gætilega.  
Lagnir skulu liggja á belgnum en ekki á málflum.  
Allar lagnir skulu vera beinir en beygjur og greinir gerðar með þær til gerðum beygju- og greinastykjum.  
Lagnir ofan gölfplötu skal einangra og gæta þess að þær liggi ekki þétt að stéypu.

Otg. nr.	Breytingar	Hönnunur	Dags
Verkeikning			
Hellisgata 7, Hafnarfirði			
<b>Strandingur ehf.</b> Verkfræðibúðinustá Þjóðargata 19-15 - 220 Hafnarfirði sín 585 5448, fax 585 5641 Hönnun: 396-6-2008 Hafnarf. Þor. Márkusson kl. 14:05:31-2009 Samanliggjandiður		Lagnir – Frárennslí Grunnmynd Dags 30.06.2008 Teknóð / Hönnun af JW/HPM Verkeikning 1:50 Númer teknings 301	