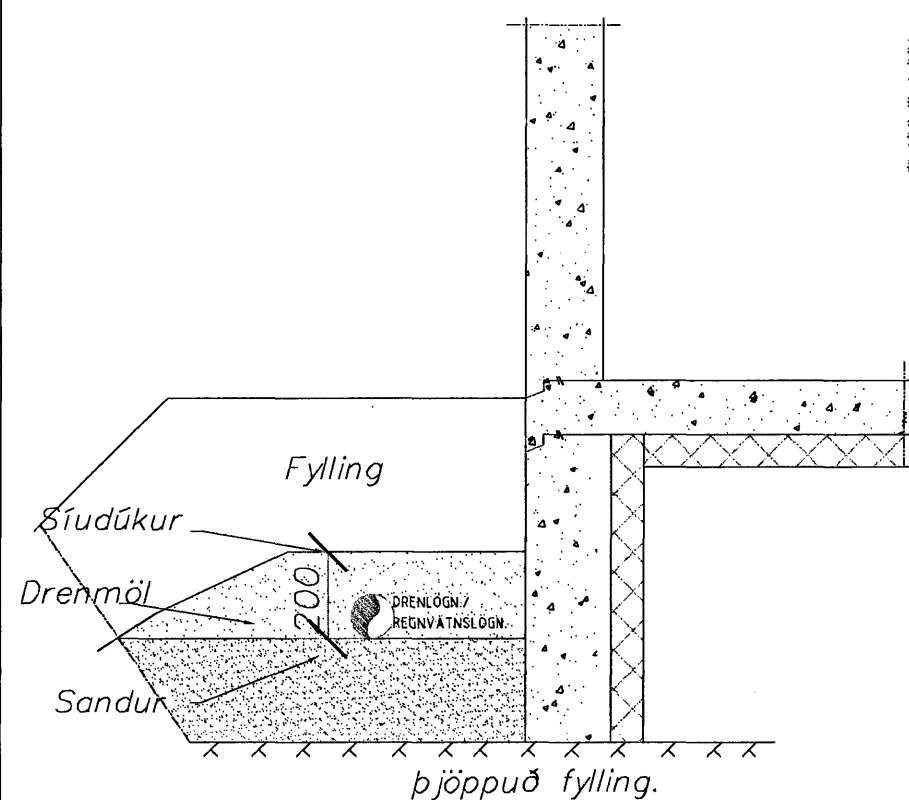


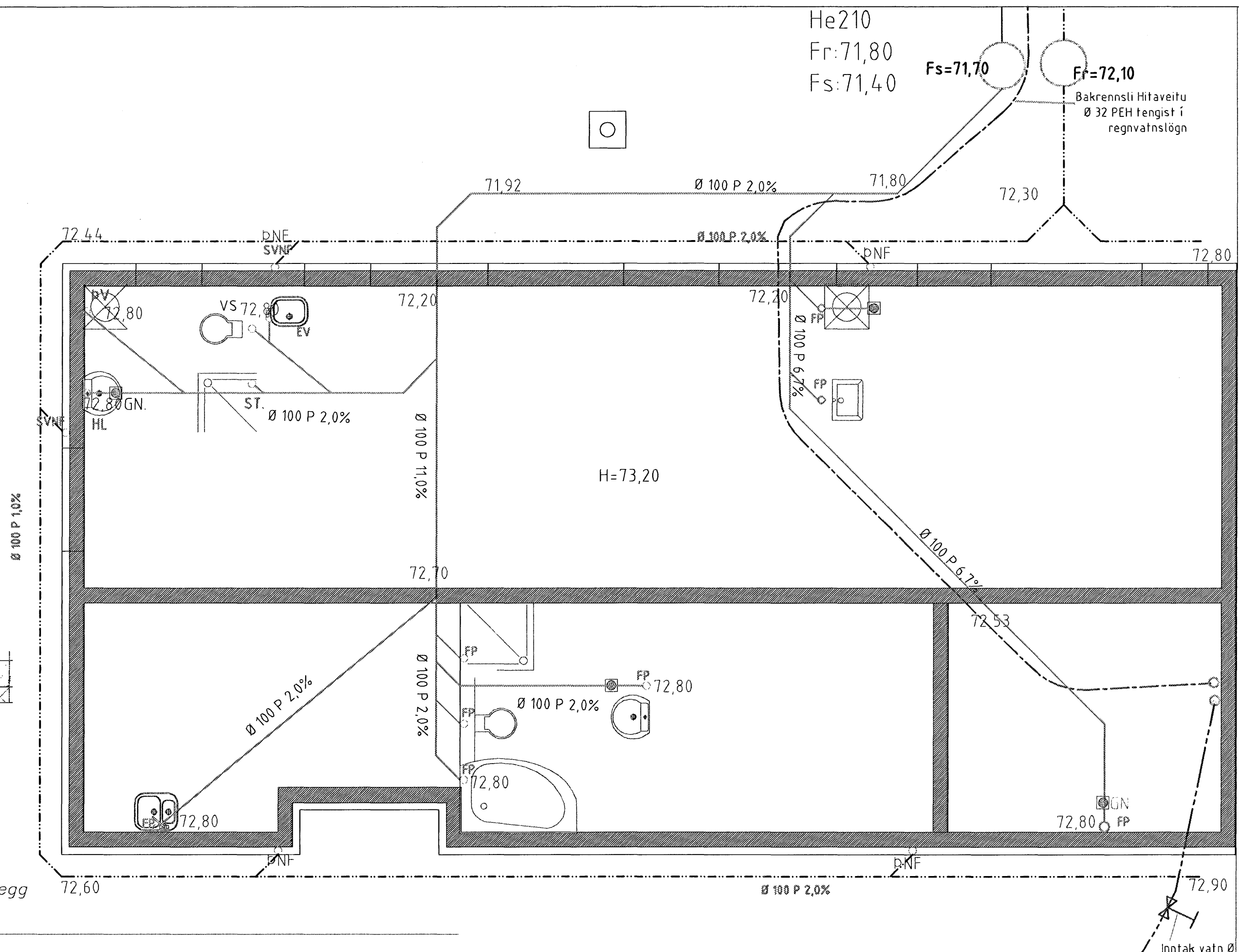
FURUÁS 11 HAFNARFIRÐI

**TÁKN FYRIR LAGNIR**

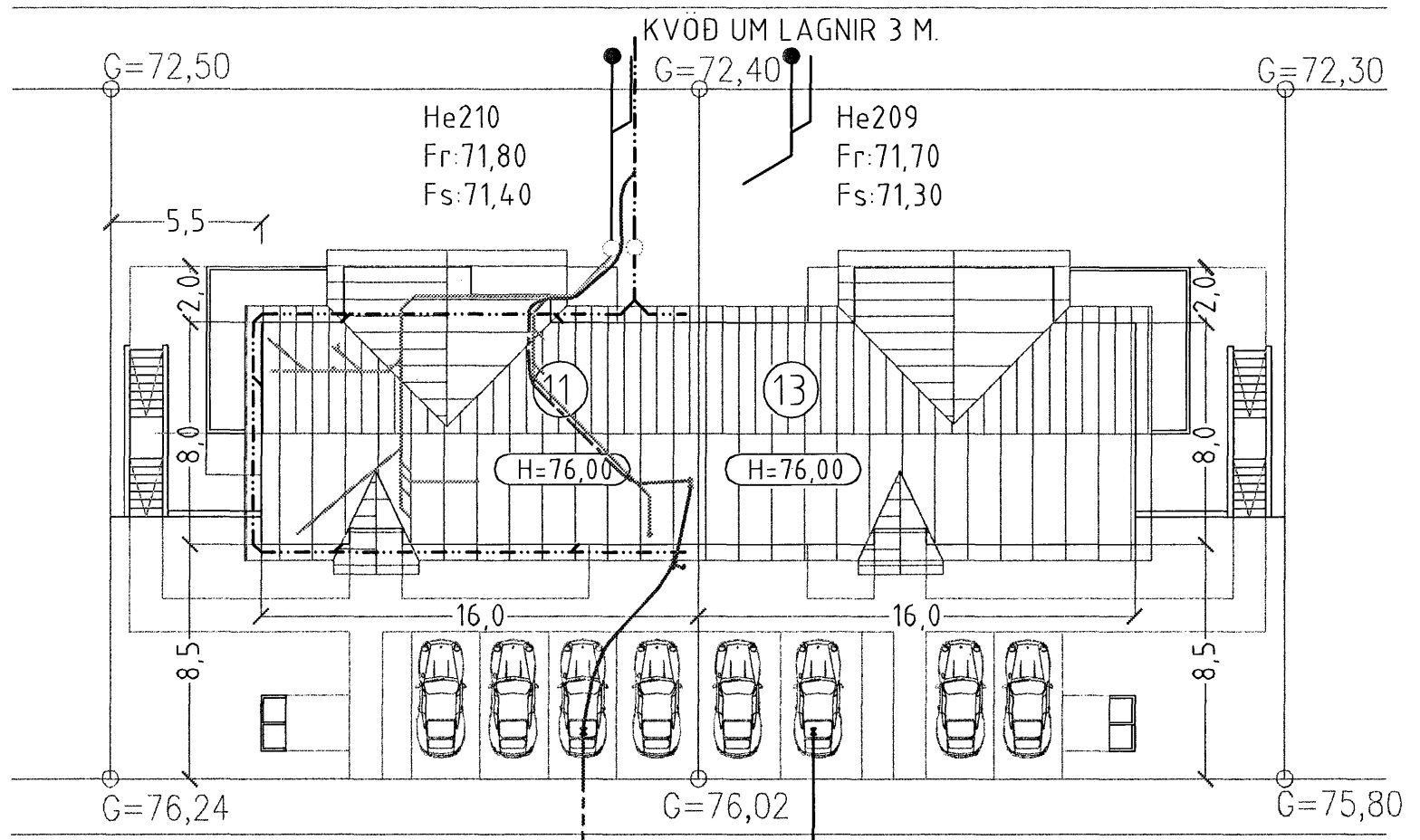
SKOLPLÖGN
REGNVATSLÖGN
JARÐVATNSLÖGN
JARÐVATNS + REGNVATNSL
NEYSLUVATN
BAKRENNSLI HITAVEITU



Frágangur á dreni (þerrilögn) við sökkulvegg m. 1:20.



GRUNNMYND. MKV. 1:50.



AFSTÖÐUMYND MKV. 1:500. FURUÁS

**SKÝRINGAR:**  
 Kaldvatnsheimæð skal leggja í hlífðarkápu frá lóðarmörkum að húsvegg. Inntak skal vera úr Ø 32 PEH KALT VATN.  
 Allar lagnir í grunni innanhúss skulu vera Ø 100pl. (PVC)  
 Frárennislagnir innanhúss skulu ekki hafa minni halla en 2%.  
 Áður en byrjad er á lagningu röra skal jafna undirlagið vandlega en undir og umhverfis rörin skal vera minnst 150 mm sandlag. Leggja skal rör með vandvirkni á sandlagið þannig að engar skemmdir verði á rörinu og það tryggt að rörið fái jafnan stuðning.  
 Skeyta skal rör með þar til gerðum þéttihring.  
 Þess skal gætt að rör geti þanist edlilega.  
 Setja skal Ø150 mm skolprör utan um spindil upp úr jörðu með loki.  
 Leggja skal ídráttarrör fyrir rafmagn og síma inn í hús (sjá raflagnateikningar).  
 Við drenlagnir skal nota mól nr. 1.

Samþykkt þann  
 13 APR. 2007

Byggingafrádrátturinn í Hafnarfirði  
 F.h. Sigurbjartur Halldórsson

FURUÁS 11 HAFNARFIRÐI

Sigurður Þorvarðarson byggingafræðingur b.f.í.  
 Teiknistofan Strandgötu 11 220 Hafnarfirði.  
 STH teiknistofan ehf. kt. 510298-2769. Kt. aðalhönnuðar: 141250-4189.  
 Sími: 5651510. Fax: 5651299. Netfang: teiknistofan@islandia.is

Skýringar:	Séruppdráttur.
Teikning:	Frárennislagnir í grunni
Mælikvarði:	1:50
Undirskrift:	<i>[Signature]</i>
Blað nr:	
Breytt:	

Vh210  
 H:74,80

*[Signature]*