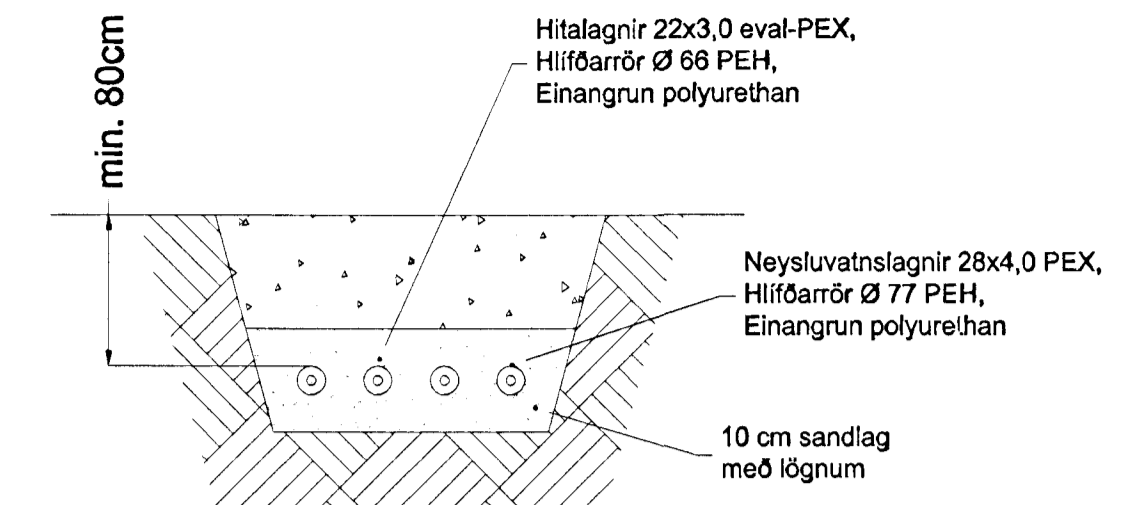
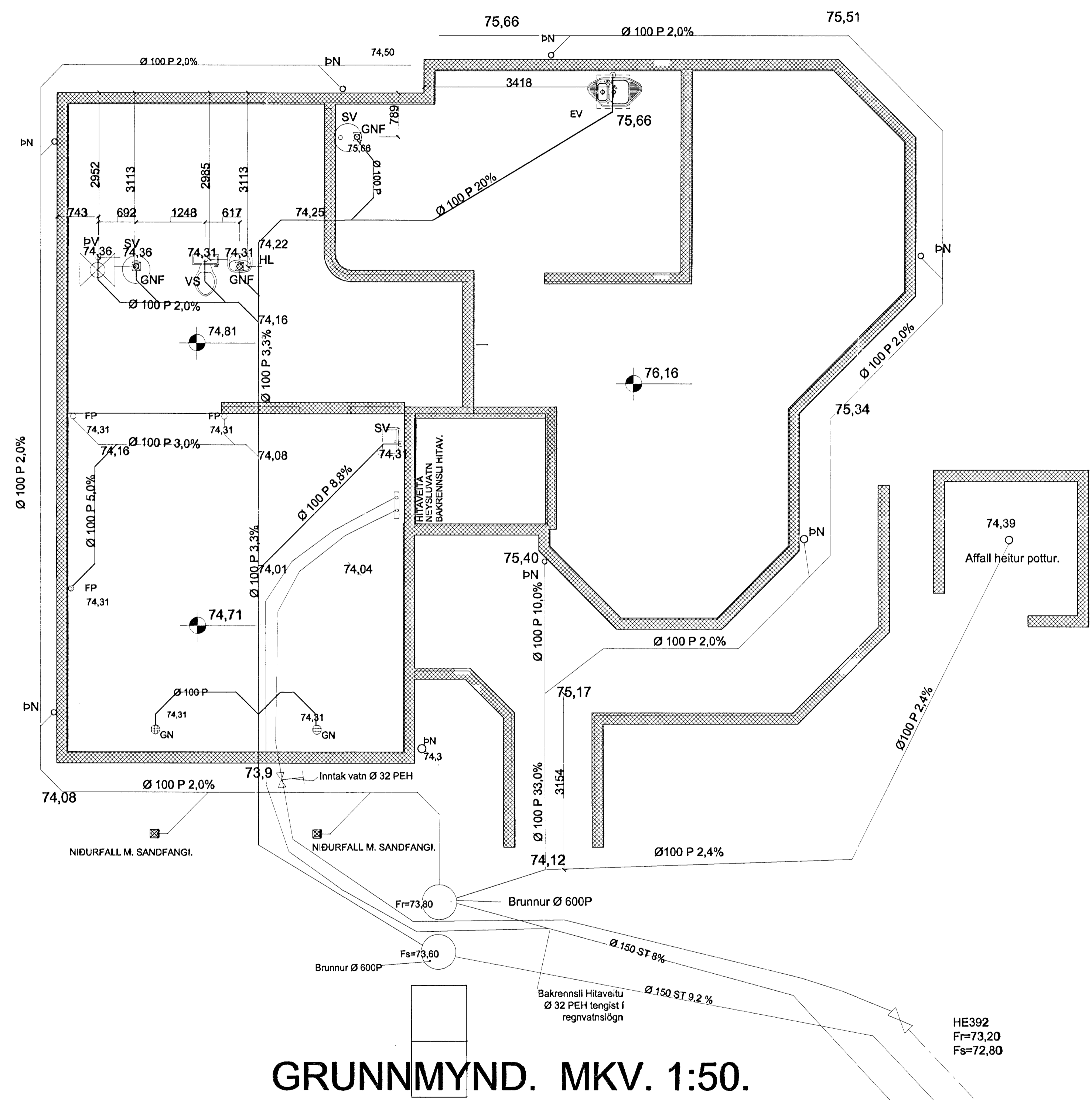


# Erluás 38 Hafnarfirði.

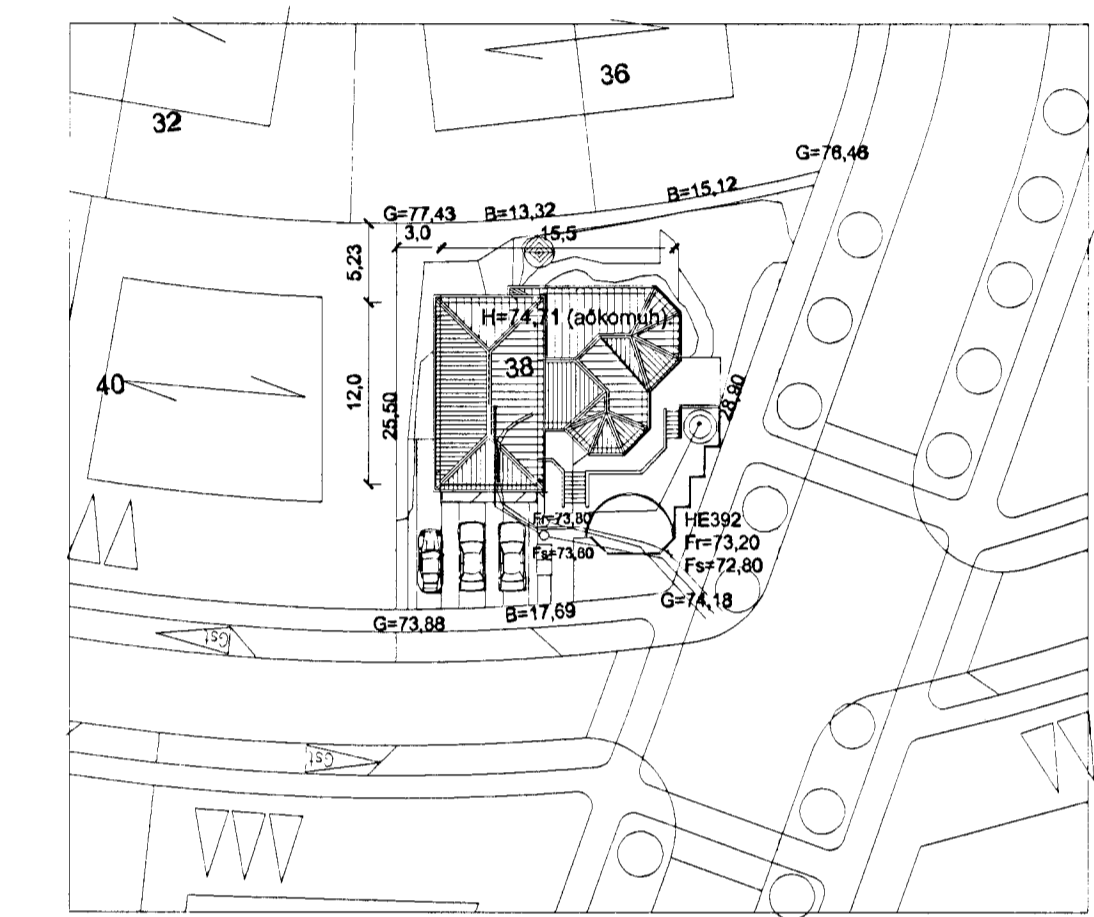
TÁKN FYRIR LAGNIR
SKOLP.ÖGN
REGNVATNSÖGN
JARÐVATNSÖGN
JARÐVATNS + REGNVATNSL.
NEYSUVATN
BAKRENSLI HITAVEITU



Lagnir í jörð, Sníð 1, 1:20



GRUNNMYND. MKV. 1:50.



AFSTÖÐUMYND MKV. 1: 500.

**SKÝRINGAR:**  
 Kaldvatnsheimæð skal leggja í hlífðarkápu frá lóðarmörkum að húsvegg. Inntak skal vera úr Ø 32 PEH KALT VATN.  
 Allar lagnir í grunni innhúss skulu vera Ø 100pl. (PVC)  
 Frárennsli lagnir innhúss skulu ekki hafa minni halla en 2%.  
 Áður en byrjað 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 eðlilega.  
 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.

Sambýkkt þann  
 11. OKT. 2001  
 Byggingafrádrátturinn í Hafnarfirði  
 P.h. Kristján Þórarinnsson

Erluás 38 Hafnarfirði.

Sigurður Þorvarðarson byggingafræðingur bfi.  
 Teiknistofan Strandgötu 11 220 Hafnarfirði.  
 STH, teiknistofan ehf. kt. 510298-2769.  
 Sími: 5651510. Netfang: teiknistofan@islandia.is

Skýringar:	Séruppráttur
Teikning:	Frárennsli lagnir.
Mælikvarði:	mkv. 1:500 og 1:50.
Undirskrift:	<i>Sigurður Þorvarðarson</i>
Blað nr. 4 /	Dagsetning: 16 sept. 2001.
Breytt:	

*Sy. 10/100  
 Lign*