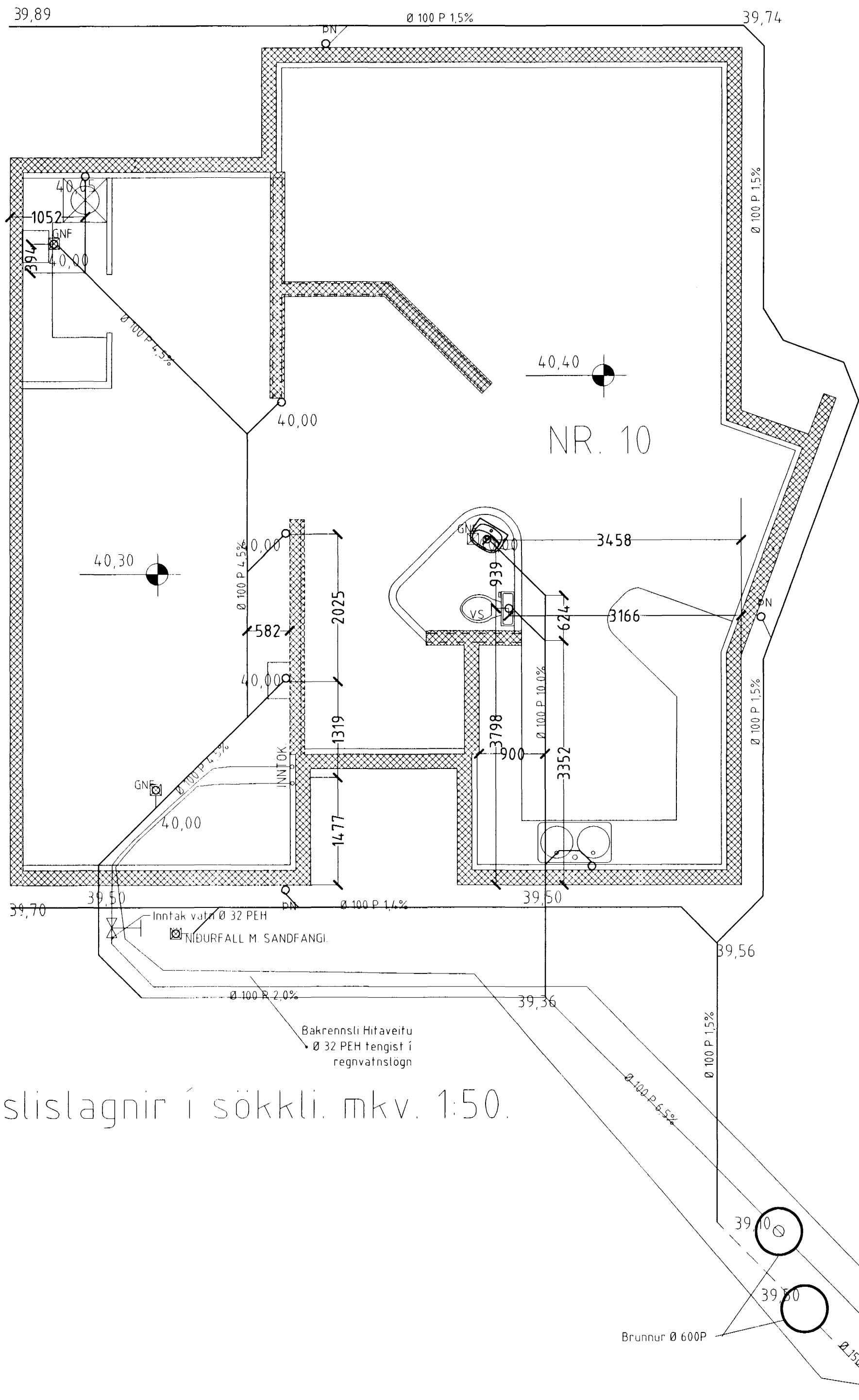
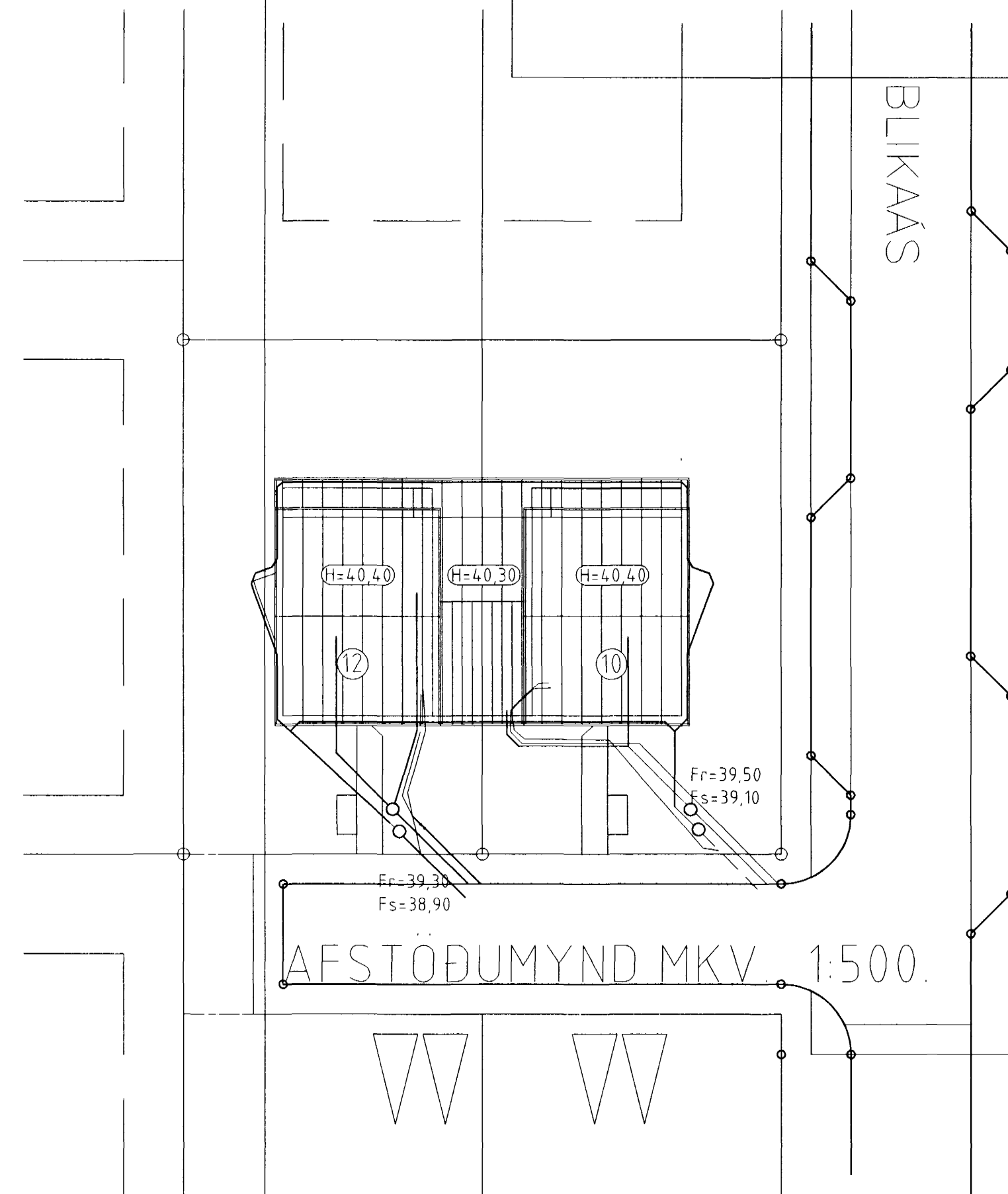


Blikaás 10 Hafnarfirði.

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)
 Frárennslislagnir innanhúss 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 þéttfiring.
 Þess skal gætt að rör geti þanist eðlilega.
 Setja skal Ø150 mm skolprór 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.



Frárennslislagnir í sökkli. mkv. 1:50.



AFSTÖÐUMYND MKV. 1:500.

Byggingafulltrúi Hafnarfjarðar
 Afgreitt þann
 21 JUNI 2000
 [Signature]

HE110
 Fr=39,50
 Fs=39,10

Blikaás 10 Hafnarfirði.

Sigurður Þorvarðarson byggingafræðingur bfi.
 Teiknistofan Strandgötu 11 220 Hafnarfirði.
 STH teiknistofan ehf. kt. 510298-2769 Kf. aðalhönnuðar: 14.1250-4.189
 Sími: 5651510. Fax: 5651299. Netfang: teiknistofan@islandia.is

Skýringar:	Séruppráttur.
Teikning:	FRÁRENNSLISLAGNIR Í GRUNNI.
Mælikvæði:	mkv. 1:50
Undirskrift:	[Signature]
Blað nr. 2/	Dagsetning: 22 maí 2000
Breytt:	