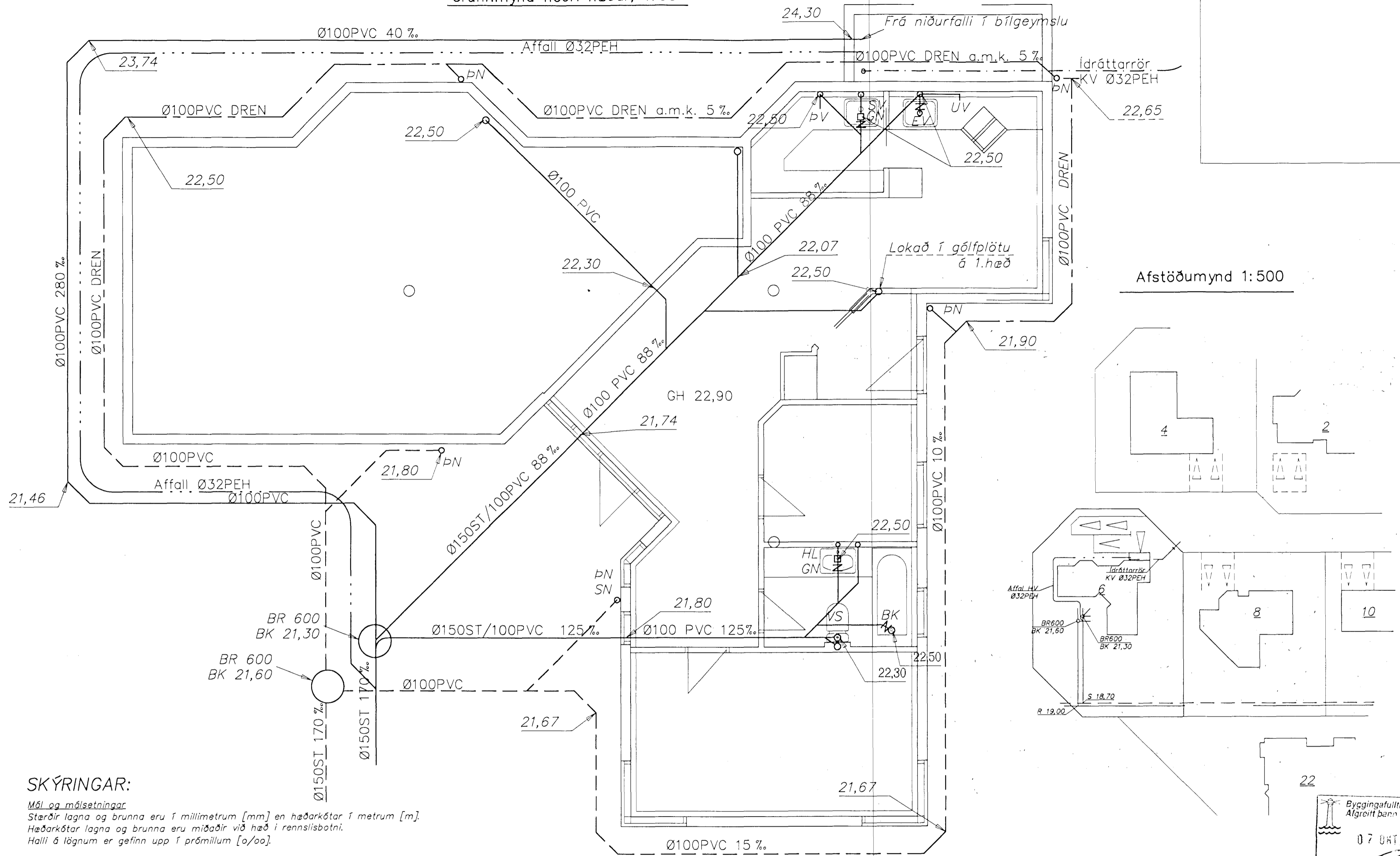
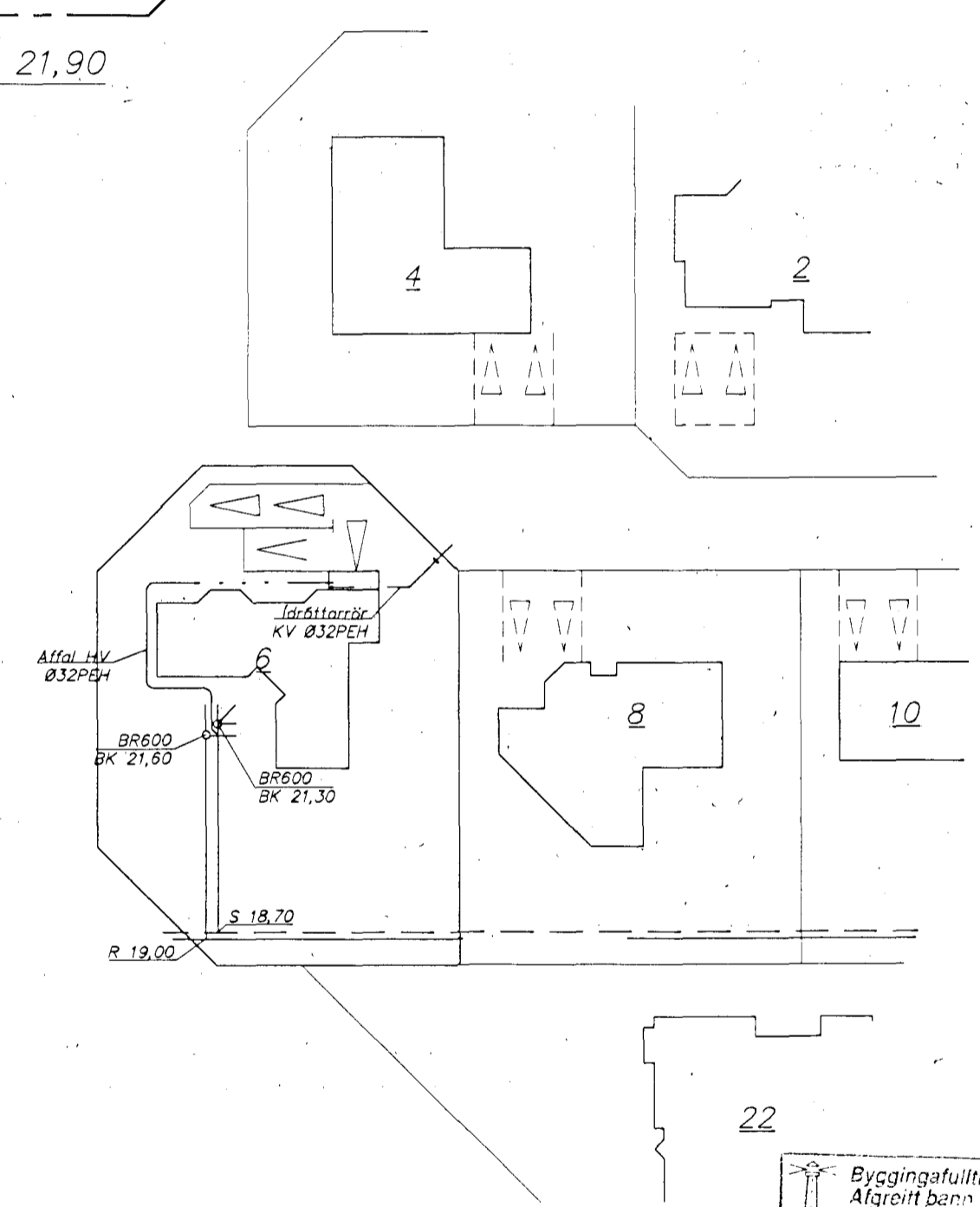


Grunnmynd neðri hæðar, 1:50



Afstöðumynd 1:500



SKÝRINGAR:

Mál og málsetningar
 Stærðir lagna og brunna eru í millimetrum [mm] en hæðarkötur í metrum [m].
 Hæðarkötur lagna og brunna eru miðaðir við hæð í rennsliðsbotni.
 Halli á lögnum er gefinn upp í prómillum [o/oo].

Efni
 Frærennislagnir undir botnplötu skulu vera PVC-plaströr ≥ 100mm í þvermál.
 Frærennislagnir í jörðu utan sökkuls skulu vera stein- eða PVC-plaströr ≥ 100mm í þvermál.
 Frærennislagnir ofan botnplötu skulu vera PP-plaströr.
 Niðurföll í lög séu með sandlög.

Frágangur lagna
 Frágangur lagna skal vera skv. 1ST65 og 1ST68.
 Grafa skal fyrir lögnum og brunnum í fullþjappað fyllingarefni og fylla undir og yfir með a.m.k. 150mm af fínum sandi og þjappa vel, en gatilega.
 Lagnirnar skulu liggja á belgnum en ekki á múffum. Allar lagnir skulu vera beinar en beygjur og greinar gerðar með þar til gerðum beygju- og greinastykkjum.
 Lagnir í veggjum skal hljóðeinangra. Lagnir yfir lofti (útloftanir) og niðurfallsþípur frá hreinlætistækjum skal einangra með 25mm steinull og vefja yfir með plastdúk.
 Staðsetning hreinlætistækja sjá grunnmynd arkitekta.

Skammstafanir:

VS	Vatnssalerni	ST	Steinrör
HL	Handlaug	PVC	Plaströr (Polyvinilkloríð)
GN	Gólfniðurfall	PP	Plaströr (Polypropylen)
EV	Eldhúsvaskur	BK	Hæð & brunnsbotni (rennsliðsbotn)
SV	Skolvaskur	---	Frærennislögn
BR	Holræsabrunnur	---	Regnvatnslögn
GH	Gólfhæð	---	Drenlögn
		---	Afall hitaveitu

Byggingafultrúi Hafnarfjarðar
 Algreitt þann
 07 OKT 1998
 Siurbjartur Háldorsson

Dagur	Breyting	Maín
30.9.98	Tilfarir og niðurföllum og afall hitaveitu	ÞVG
5.10.98	Ídráttarrör KV og afall & afstöðumynd	ÞVG

Strendingur ehf. Verkfæðisþjónusta Reykjavíkurlvegur 68 - 220 Hafnarfjarður Sími 565 5640. Fax 565 5641	Lækjarberg 6, Hafnarfirði		
	Frærennislis- og regnvatnslagnir í sökkul: Grunnmynd		
	hönnuð: ÞS/ÞVG	nóv 1997	
	teiknað: ÞVG	nóv 1997	
Hafnarfirði 5/12-13	dagsetning: nóv. 1997	teikn. nr: LÆ06-201	mælikvarði: 1:50