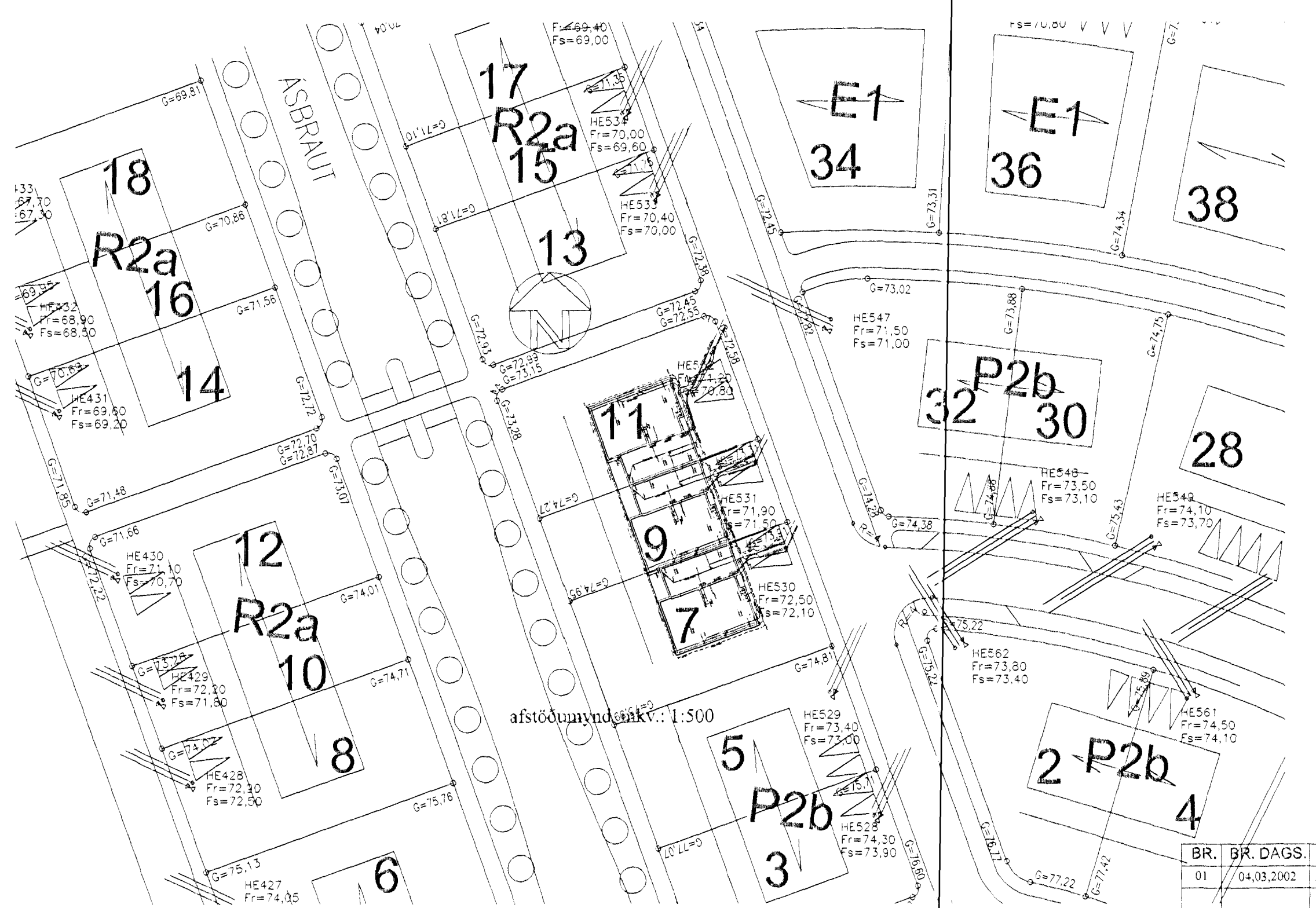


**ALMENNAR SKÝRINGAR:**  
**ÁRÞANDI AÐ VEL SÉ LESIÐ YFI:**

**PEX- OG PLASTLAGNIR:**  
 Næyslutnslagningar eru PEX eival 15\*2,5 í fráttarum 25/20. Eingöngu skal nota lagnaefni viðurkennt af Rannsóknarstofnun Byggingaáðrnans. Lagnir, tengidósir og deiligrindur skulu vera frá sama framleiðanda og passa saman. Setja skal festingar á lagnir c/c 150cm, við beyg skal setja þrjár festingar. Beygjuradis skal ávallt vera stærri en 5\*yttra þvermál píþna. Þrýstiprófun á plastlögnum skiptist í tvær lotur. Fyrri lota er framkvæmd í eina klukkustund og þrýstingur 15 bar fyrir næyslutvatn. Seinni lota er gerð í beinu framhaldi af fyrri lotu og samí þrýstingur notaður, seinni lota skal standa í tvo klukkutíma. Fylla skal út prófunarblað sem sýnir niðurstöður prófunar.  
 ATH:  
 NR 1.: Þrýstifall í fyrri lotu má vera max. 0,6 bar  
 NR 2.: Þrýstifall í seinni lotu má vera max. 0,2 bar

**GRUNNLAGNIR:**  
 Tákn fyrir grunnlagnir.  
 I o oo = prómill halli (millimetra/metra).  
 Skoþlög:  
 Jarðvatnslög:  
 Regnvatnslög:  
 Jarð- og regnvatnslög:  
 Allar lagnir í grunni og fyrir utan grunn eru 100 mm PVC-lagnir, nema annað sé tekið fram á teikningum. Lagnir frá brunni og út í götu eru D=150 mm PVC-rör, nema annað sé tekið fram á teikningum. Öll vinna og frágangur við fráveitulagnir skulu fylla kröfur og ákvæði IST 65 og IST 68. Brunnar eru plastbrunnar 600 mm, nema annað sé tekið fram.



Byggingaáðrnir Hafnarfirðar  
 Afgreitt þátt  
 - 2 APR. 2002  
 VG

14.03.02  
 Dags, samþykki og áritun aðalhönnuðar

STADUR:	Svöluás 7-9-11, 220 Hafnarfirði.	BLAÐ NR.:	L1-
SKÝRING:	lagnir í grunni + tenging lagna við götu + regn- og jarðvatnslagningar + afstöðumynd	KVARDI:	1:100
BR.:	01	REIKN:	Sigurbj
BR. DAGS:	04.03.2002	TEIKN:	Sigurbj
EDLI Breytinga:	Brunnar breytt úr 60pvc í 40pvc	VERK NR.:	Svöluás 7-9-11
SIGN.:	Sigurbjarnir Halldórsson, kt. 230656-3479, ByggingatekniFræðingur, Suðurgötu 78, 220 Hafnarfirði, Síma 565-6707, Vsk nr. 43064	DAGS:	9/2 2002
SAMP:	G. Haldor		