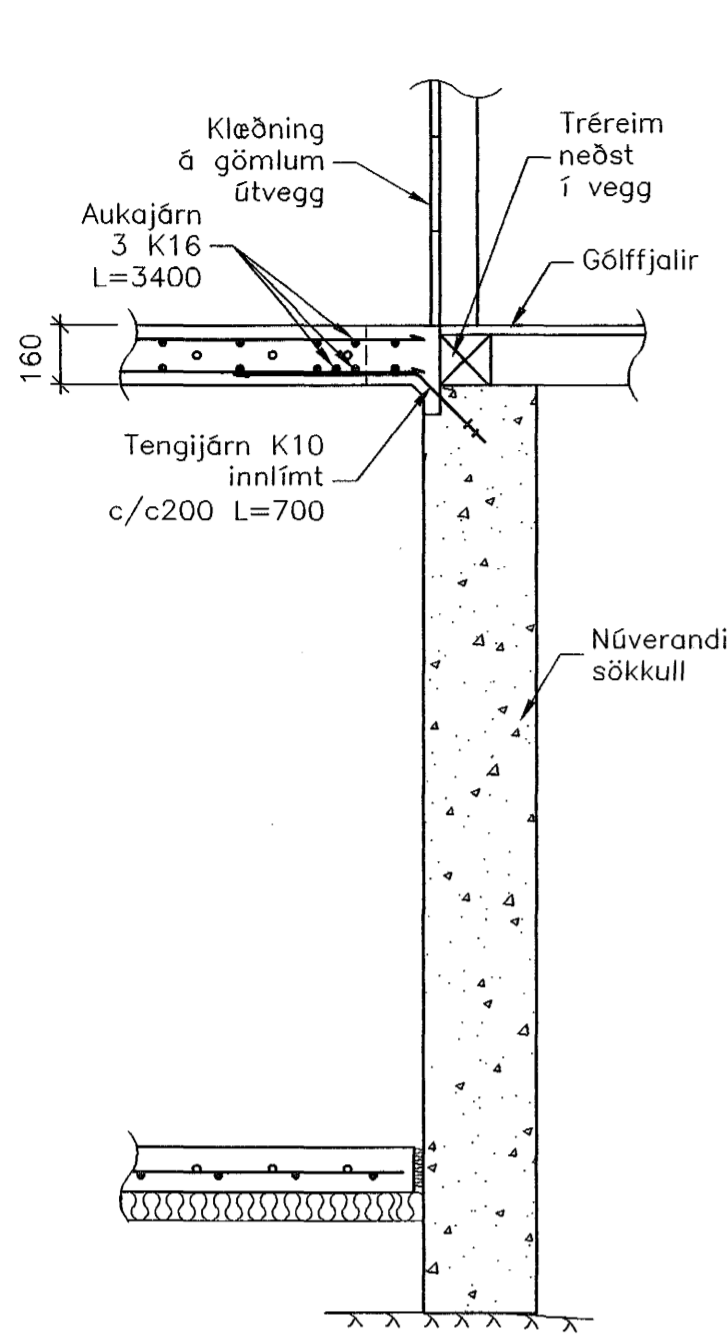
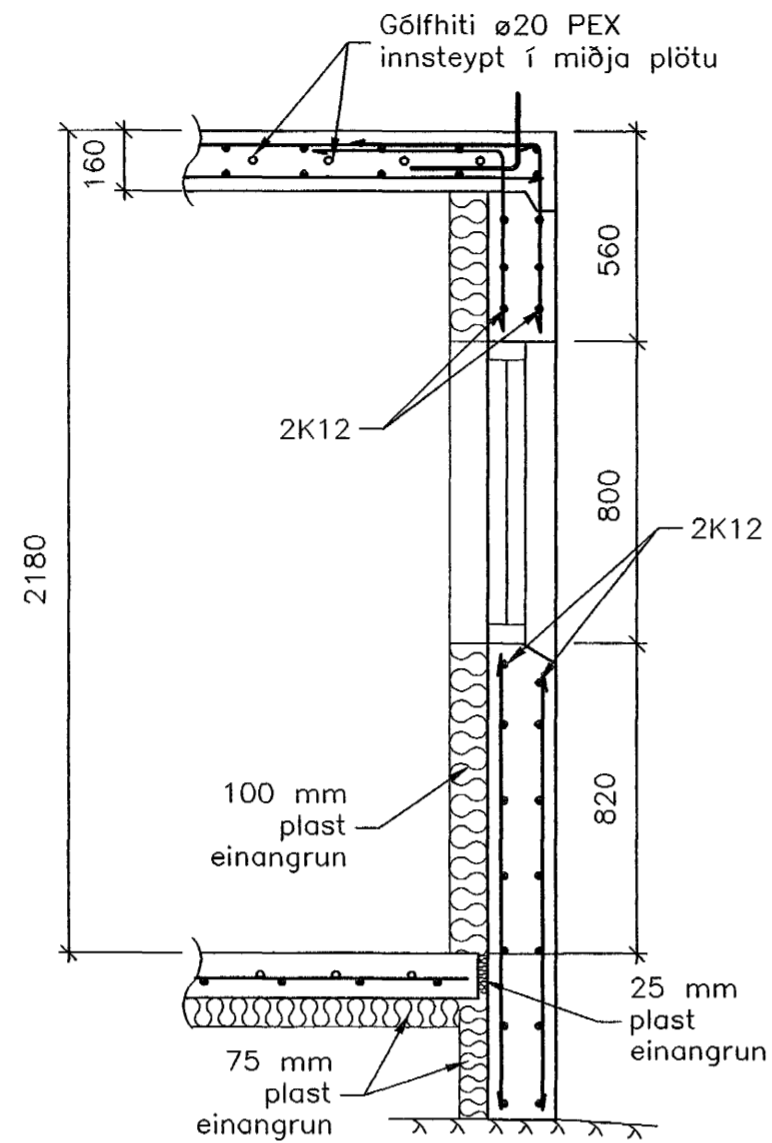


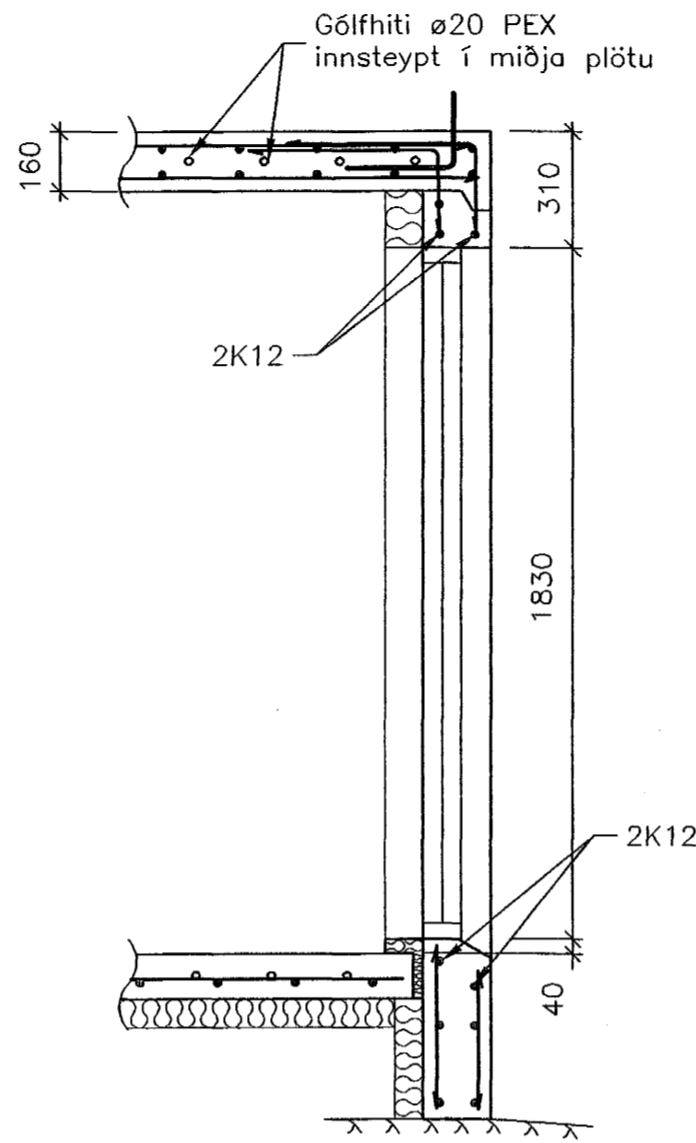
Byggingafræðingur
 Afgreitt þann
 16 JULI 2001
 VG



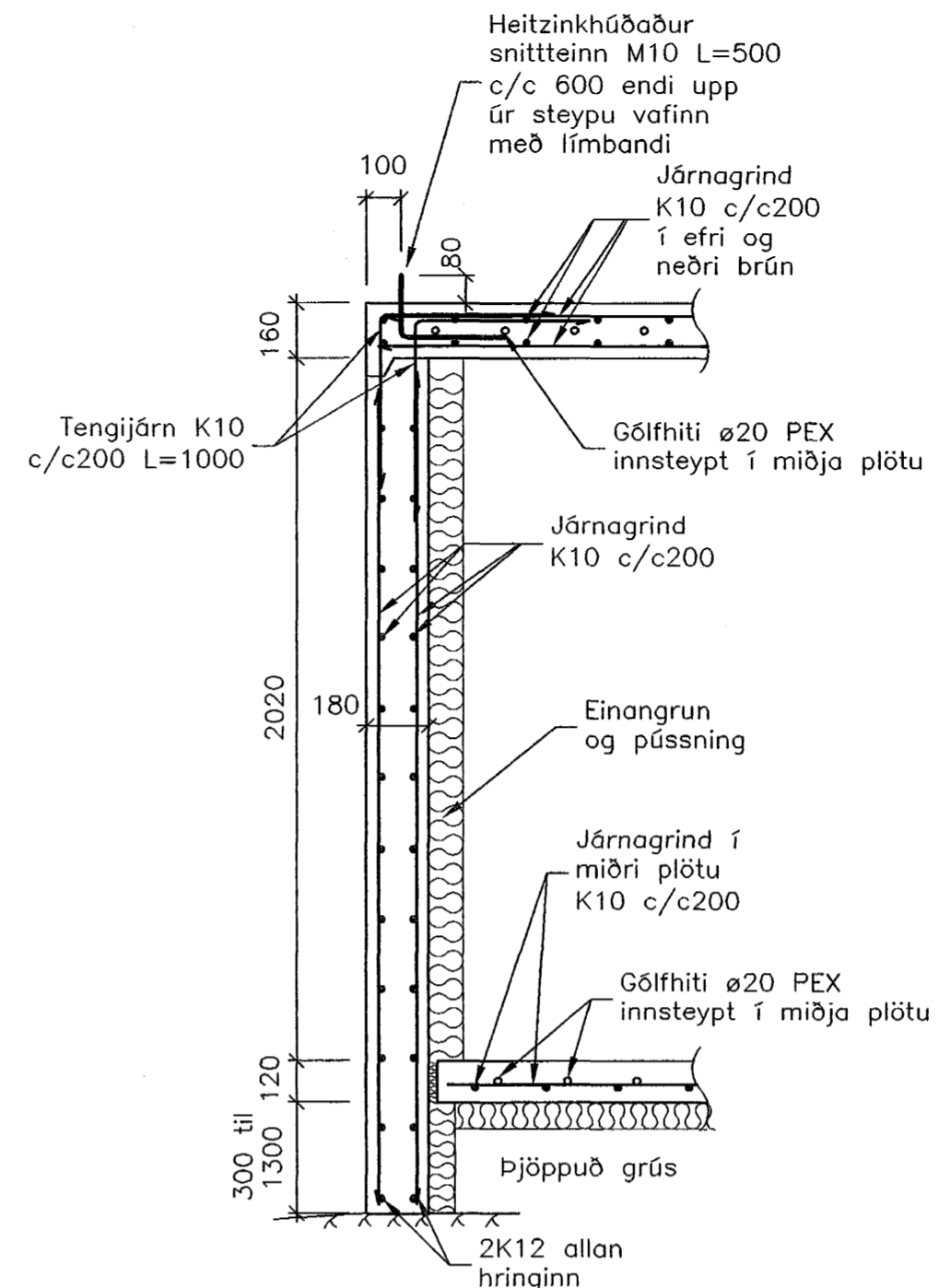
Snið D-D
1:20



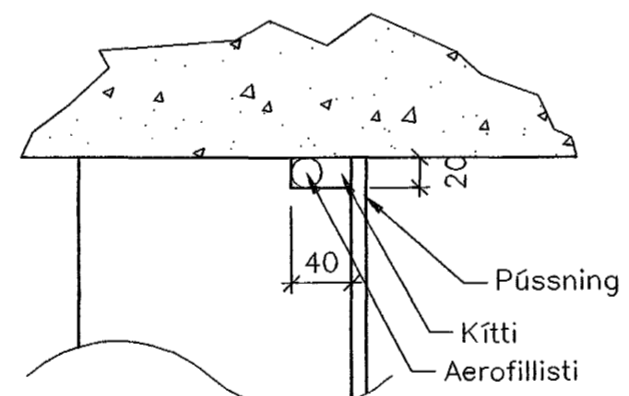
Snið C-C
1:20



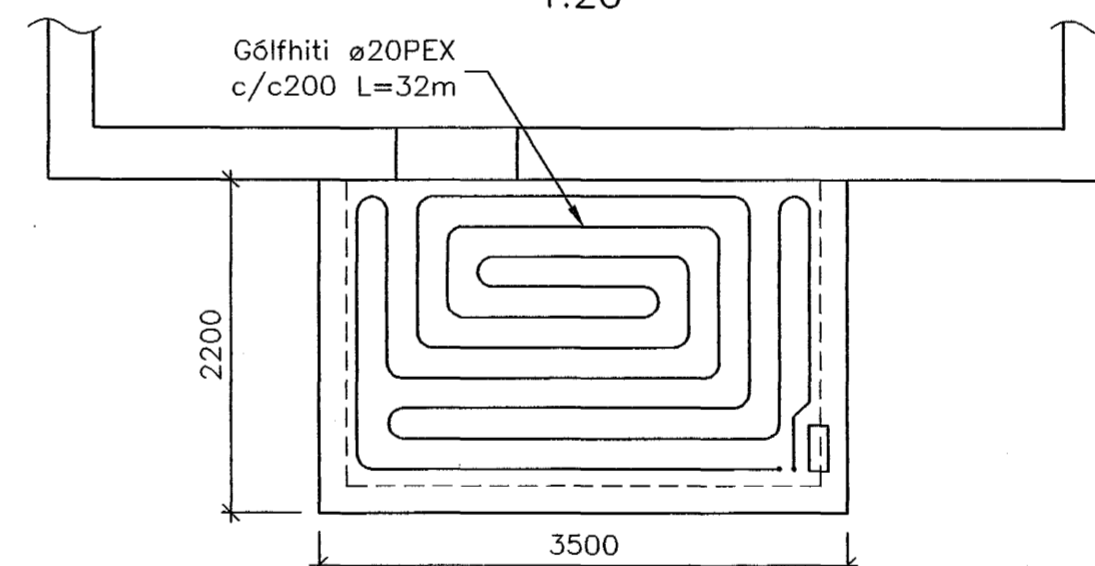
Snið B-B
1:20



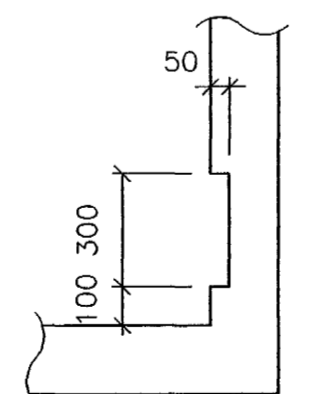
Snið A-A
1:20



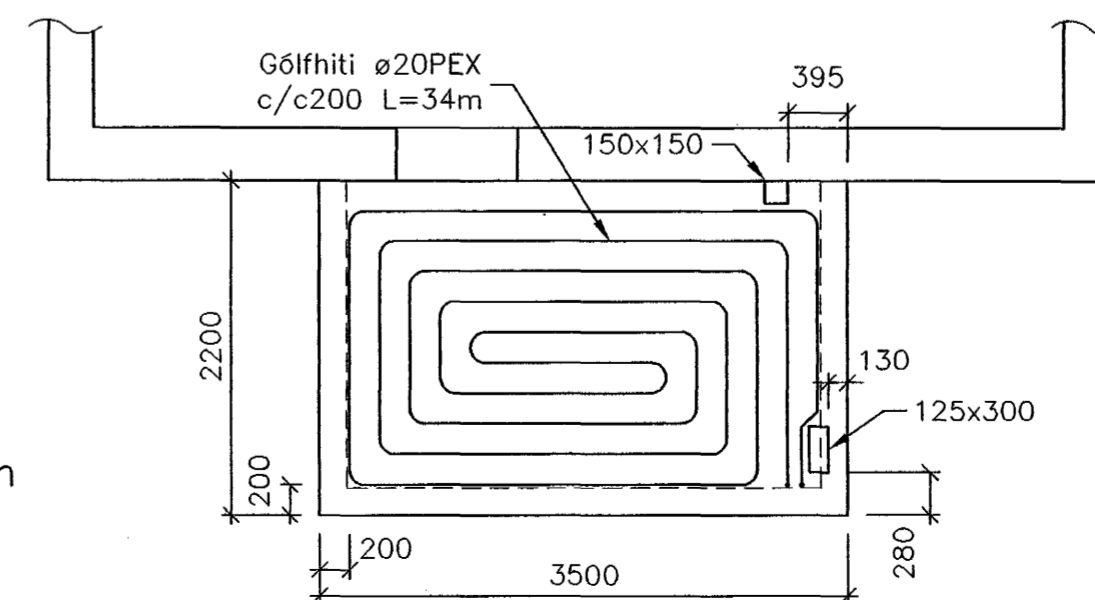
"Y" - Steypuþétting
1:5



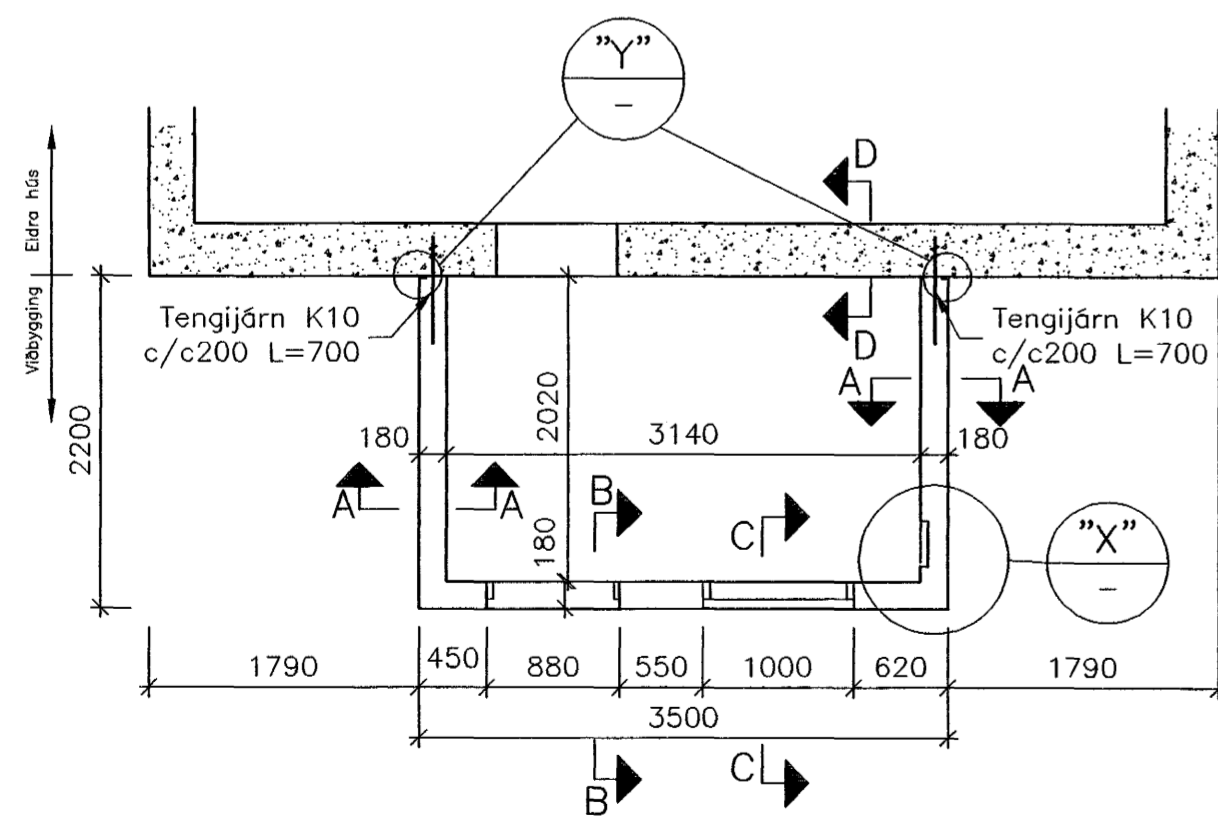
Gólfgeisli og gataplán - kjallaraplata
1:50



"X" - úrtak fyrir lögnum
1:20



Gólfgeisli og gataplán - efri plata
1:50



Grunnmynd - Kjallaraveggir
1:50

Skýringar:
 Sökkjar, kjallaragólf og loftplata:
 Viðbyggingin stendur á klöpp hæð sökkla er á bilinu 30 til 130 cm undir gólfplötu.
 Undir kjallaraplötu skal fylla með góðri grús og þjappa vel.
 Einangra skal niður með útveggjum með 7,5 cm þykkri sökkuleinangrun og með 7,5 cm þykkri einangrun undir plötu eins og snið sýna.

Steypa:
 Öll steypa skal vera C25 (S-250). Sigmál 5-10 cm og loftinnihald 5,0 - 6,0 %. Alla steypu skal titra í mót.

Þetta skal lóðrétt steypuskil veggja milli nýrrar og gamallar steypu með því að setja rauf með aerofillista og kítti. Pússa skal síðan yfir þéttinguna.

Málsetning:
 Öll mál eru í millimetrum.

Járnbinding:
 K10 táknar 10 mm kambstál (Ks 40). Kringum göt koma 2K12 og sé ekki annað tekið fram skulu þau ná minnst 50 cm út fyrir göt. Járn skal hylja með minnst 3 cm steypuhulu.

Hurðakarmar og gluggar steypast inn. Nota skal hefðbundnar aðferðir við þéttingar á innsteyptum gluggum.

JÓHANNES RAFN KRISTJÁNSSON
 Byggingartæknifræðingur
 kt.060248 - 3119

HANNAD:	RK	DAGS.:	11.07.01
TEIKNAD:	AÆ	KVARDI:	1:50 1:20 1:5
YFIRF.:	RK	VERK NR.:	5146-07
SKRÁ:	vitast6a.dwg	TEIKN NR.:	04

SAMP. *Rafn Kristjánsson*

FRUMSTÆRD BLADS A2 - BLADSTÆRD A3, MINNKUN 1:√2

Vitastígur 6A Hafnarfirði
 Viðbygging

Steyptur kjallari
 Málteikning, járnabinding,
 einangrun og gólfhitalagnir



BORGARTÚNI 17 - 105 REYKJAVÍK NETFANG: fjarhitun@fjarhitun.is
 SIMI 562 8955 - FAX 562 8950 VEFSIDA: www.fjarhitun.is
 KENNITALA: 700186-1649