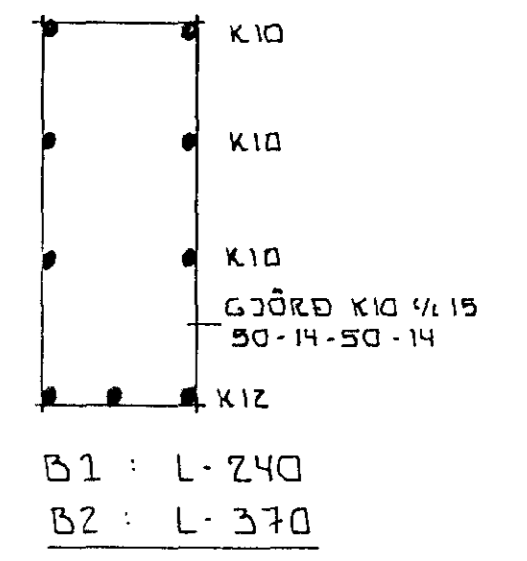


B 3: 32 1:10



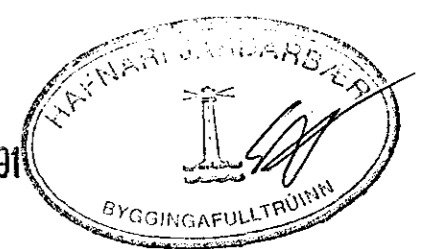
Skýringar : KJALLARVEGGIR

I útveggi komi S-250 steinsteypa  
v/s = 0,5 , loft 5 - 6 %  
I innveggi og plötu komi  
S-200 steinsteypa  
v/s 0,5 , loft 5 - 6 %  
Steypuhula sé 3 cm  
I vegg merktir V2 komi tvöföld grind  
K10 c/c 30  
I aðra útveggi komi einföld grind  
K10 c/c 25 í ytri brún  
I milliveggi komi einföld grind  
K10 c/c 25 í miðju  
Yfir glugga komi 3 K10, undir og  
upp með gluggum komi 2 K10, nema  
annað sé tilgreint, er nái auk.  
50 cm út fyrir sittvoru megin  
I veggenda komi 2 K10  
Járnagrind skal vera heil fyrir  
horn

SKÝRINGAR : UNDIRSTÖÐUR

Steinsteypa : S 250, sement = 300 kg/m<sup>3</sup>  
v/s = 0.5 , loft 5 - 6 %  
Grunnur og undirstöður í samræmi við Byggingareglugerð kafla VII  
Hámarksmeðal álag á grunn 0.26 MN/m<sup>2</sup>  
Notálag skv. IST/DS 410 , Öryggi skv. IST/DS 409  
Vindálag : 1.0 KN/m<sup>2</sup>  
Snjóálag : 1.5 KN/m<sup>2</sup>  
Grafið skal niður á fastan botn  
Fyllingarefni skal vera frostfrítt og þjappað mest í 30 cm lögum  
Steypuhlúa minnst 3 cm  
Fari hæð undirstaða yfir 100 cm komi einföld járnagrind  
K10 c/c 25 cm ásamt teiknaðri járnalögn  
Minnt er á ákvæði Rafveitu Hafnarfjarðar um samtengingu neðri  
stökuljárna  
Frankvæmdir skulu vera í fullu samræmi við gildandi staðla  
og Byggingareglugerð

26 NOV 1991



*Áskilið: Eldri teikning ógild.*

SR. 1 NOV 1991  
SNID Í UNDIRSTÖÐUR : SJÁ TEIKN. NR. 1.03.

LINDARBERG 4.		
UNDIRSTÖÐUR / KJALLARVEGGIR		
DÓR GÍSLASON BYGGINGAÆTERNIFRÆÐINGUR Hjallabrat 37, 220 HF. s.652451	NR. 1.04	MARS 1991
	1:50	<i>Dór Gíslason</i>