

## STEINSTEYPA

### Brotþolsflokkur:

S 200 framkv. flokkur B útisteypa  
Sementsmagn í 1 m<sup>3</sup> steypu 250 kg/m<sup>3</sup>  
Steypustyrkleiki S 200

S 250 framkv. flokkur B útisteypa  
Sementsmagn í 1 m<sup>3</sup> steypu 300 kg/m<sup>3</sup>  
Steypustyrkleiki S 250

Vatnssementstala v/s 0,45 - 0,50  
Loftinnihald sér 5 - 6 % við nidurlögn

Sigmál 6 - 10 cm

Loftblend 5 - 6 %

Steypuvinna samkvæmt IST 10

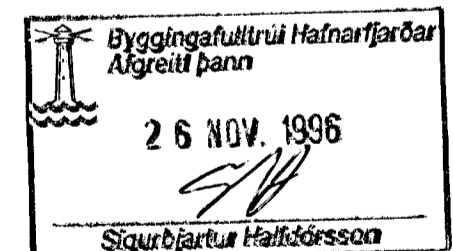
Stærsta kornasterd 19 mm í järnbentum veggjum  
32 mm í järnbentum plötum

### Steypuhula á järnbendingu

Undirstöður 5 cm  
Ötfletir 3 cm  
Innfletir 2 cm

### Skýringar

Steypugædi S 200 samkvæmt ísl. stadli í plötur innan útveggja.  
Steypugædi S 250 samkvæmt ísl. stadli í óvarda útveggi og útiplötur.  
Steypustyrktarstál ks 40 merkt -K  
I kringum öll márop koma 2 K 12 nema annars sé getid og  
nái lærétt järn minnst 70 cm át fyrir opin eda samfeld  
yfir fleiri op.  
Järn uppméð máropum skulu ná frá gólfí og 60 cm uppfyrir  
plötu eda uppméð sperrum.  
I järnbenta bita og súlur far sem järn ná ekki nögu langt  
átt fyrir opin komi vínkla K 12 mm L=70+70 cm fyrir hvert  
järn.  
Efst í veggi efri hædar koma 2 K 12 heil fyrir horn.



HERMANN ISEBARN MTFI  
TEIKNISTOFA SUDURLANDSBRAUT 48  
s 5887544

LINDARBERG NR.88

Dags.	nóv.1996	JÄRBENT STEINSTEYPA SKÝRINGAR
Blad	7	
Breytt		

Hermann Isébarn