



Járnalögn K10 c/c 300 eða
K189 járnsmottur í efri brún.
Steypuhula 25mm

$p:120$ $K=23,40$

Járnalögn K10 c/c 300 eða
K189 járnsmottur í efri brún.
Steypuhula 25mm

$p:120$ $K=23,40$

$K=23,40$

$K=23,30$

Skýringar:
 Á teikningu B-01 eru almennar skýringar og öll lágmarks ákvæði varðandi steypu og bendistál t.d. frágangur á járnnum kröngum op og brúnir og fl. Gólfkötur í steypuvirki þ.e. steyputum plötum, eru 100 mm neðar en endanlegur kóti frágenginnar plötu. Undir botnplötu komi 75mm plasteinangun 18 kg/m² og innaná sökkla 50mm plasteinangrun. Um nákvæma stærð og staðsetningu einstakra byggingahluta. Sjá nánar á sérteikningum aðalhönnuðar. Göt og raufar (sjá laganateikn.)

Samþykkt þann
17 JULI 2007
 Byggingfulltrúinn í Hafnarfirði
 F.h. Sigurbjartur Halldórsson

VEKTOR
 - hönnun og ráðgjöf -
 Akralind 6, 201 Kópavogi.

Teikn. nr. _____
 Samþykkt _____
 Tiltvisun á teikningu _____
 Br. _____
 Dags. _____

Sigurður Hafsteinsson
 byggingateknifræðingur
 Kt. 030859-7749
 sími: 554-6660 fax: 554-6669.

GLITVELLIR 2, HAFNARFIRÐI			
UNDIRSTÖÐUR			
GRUNNMYND			
Hannað	PJ	Teiknað	PJ
Dagsetning	Verk nr.	Mælikvarði	Teikn. nr.
30.05.07	A-07-05-22	1:50	B-02