
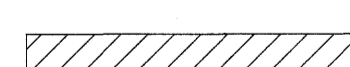
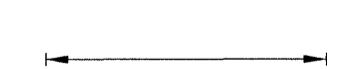



-  JÄRNABINDING Í YTRI BRUN, #K10 m/m 200
-  JÄRNABINDING Í MIÐJUM VEGG, #K10 m/m 200.
-  SVÆÐI SEM AFMARKAR JÄRNABINDINGU Í EFRI BRUN PLÖTU
-  TÁKNAR HORNENDINGU

SKÝRINGAR

Í alla útveggi skal setja einfalda grind #K10 m/m 200. Järnagrind í útveggjum skal haldið í 30 mm fjarlægð frá útbrún með þar til gerðum fjarlægðarklossum.

Järnagrind í innveggi skal vera einföld #K10 m/m 200.

Hornbending, 3K12 vinklar, L=2300mm, nái 1000mm niður í ytri brún í vegg og 1200mm inn í efri brún á plötu. Í neðri brún þvert á efri járn komi 4K10 m/m 250, lengd L=1000, L=1500 L=2000, L=2500.

Þvert á burðarjárn í efri brún komi K10 m/m 400mm deilijárn ef annað er ekki sýnt á teikningu.

 Samþykkt þann
11 APR. 2005
Byggingafulltrúinn í Hafnarhöfði
Eir. Sigurbjartur Halldórsson

Dagss.	Breytingar	Nr.	Nafn
meter Verkfræðistofa ehf Skútuvogi 6 - 2. hæð 104 Reykjavík Sími: 5678922 Gsm: 8940059 meter@meter.is www.meter.is			
DREKAVELLIR 12, 221 HAFNARFJÖRÐUR			
PLATA YFIR 2. HÆÐ			
ÁRITUN SAMRÆMINGARHÖNDUÐAR: Friðrik Friðriksson 2112564519			
TÖLVUSKRA	HANNAÐ	TEKNAÐ	YFIRFARAÐ
158-221-DREKAVELLIR 12	FO	FO	FO
SAMÞYKKT	TEIKNING NR.	MKV.	BLAÐ NR.
Friðrik Ólafsson 2303592459	158-B5	1:50	B-05
FO	DAGS.	05.04.2005	VERK NR. 158