



Útgáfa	Lýsing	Dags.
-		
-		
-		
-		
-		

ALMENNT, JÄRNABENDING:

GRUNNBENDING Í NEDRI BRÚN:
Sjá teki á viðkomandi plötu.
Járn spanna alla plötuna og skreytingu yfir ásturl milliveggja. Notrótnarjárn skal steyta yfir ásturl.

GRUNNBENDING Í EFRI BRÚN:
K10 c/c 200 í bákar áttir.
Eitrbúarsjárn skal steyta á hafi.

Einnig gildir

Járn með heilli línu í nedri brún. ————
Járn með stíðri línu í efri brún. - - - - -

ATH!
ÖLL JÄRN SEM ERU TEIKNUÐ INN Á GRUNNMYND KOMA AUKALEGA VIÐ GRUNNBENDINGU.

Skýringar:
Á teikningu B-01 eru almennar skýringar og öll lágmarks akvæði varðandi steypu og bendistál l.d. frágangur á jörnum kringum op og brúnir og fl.

Uppgefnir kótar eru steypukótar. Upplýsingar um vatnshalla og tvort kótar eru endanlegir, sjá arkitekt.

Um nákvæma stærð og staðsetningu einstakra byggingahluta. Sjá nánar á sértelningum aðalhönnuðar.

Göt og raular (sjá lagnateikn.)

ATH!
Leiðbeiningar um yfirhæð á plötum og bitum er á skýringablaði B01

ATH!
Heimilt er að nota járnabakka, með sama járnabagni og fyrirskrifað er á uppdráttum, í stað tengjallra úr veggjum í plötur.

ATH!
Steypuhula í úrveggjum og útlötum skal vera 30 mm. Sjá nánar á skýringablaði B01.

VEKTOR
- hönnun og ráðgjöf -
Síðumúla 3, 108 Pvk, s. 554 6650 / 897 5363

NÓNHAMAR 6, HAFNARFIRÐI

Pakdeili

Hannað	SH/ÚJ	Telnað	EBHO	Tekn. nr.
Dagsetning	05.05.2021	Mkv.	1:20	BPD-1
Sigurður Halsteinnsson hl. 030859-7749				
Byggingstækniráðgjafi				
Netfang: sigurdur@vektor.is				

ATH!
ÖLL MÁL SKULU YFIRFARIN ÁÐUR EN FRAMKVÆMDIR HEFJAST.

[Signature]
Samþykkt aðalhönnuðar / samráðingahönnuðar.
Bláset. A1