



Útgáfa	Lýsing	Dags.
-	-	-
-	-	-
-	-	-
-	-	-
-	-	-

ALMENNT, JÁRABENDING:

GRUNNBENDING Í NEÐRI BRÚN:
Sjá lána á vötnandi plötu.
Járn spanna alla plötur og skreytingar yfir ástær milliveggja. Neðribrúnnarjárn skal skeyta yfir ásetum.

GRUNNBENDING Í EFRI BRÚN:
K10 c/c 200 í bábar átt.
Efribrúnnarjárn skal skeyta á halli.

Einnig gildir

Járn með heilli línu í neðri brún.
Járn með stíttólli línu í efri brún.

ATH!
ÖLL JÁRN SEM ERU TEIKNUÐ INN Á GRUNNMÝND KOMA AUKALEGA VIÐ GRUNNBENDINGU.

Skýringar:
Á teikningu B-01 eru almennar skýringar og öll lágmarks ákvæði varðandi sleypu og bendistál l.d. fráangangur á járnum kringum og brúnir og fl.

Uppgefnir kótar eru steypukótar. Upplýsingar um vatnhalla og hvort kótar eru endanlegir, sjá arkitekt.
Um nákvæma stærð og staðsetningu einstakra byggingahluta. Sjá nánar á sérteikningum aðalhönnuðar.
Göt og raufar (sjá lagnateikn.)

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

ATH!
Heimilt er að nota járnabakka, með sama járnarnagi og fyrirskrifað er á uppdráttum, í stað tengjarná áir veggjum í plötur.

ATH!
Sleypuhula í útveggjum og útiplötum skal vera 30 mm. Sjá nánar á skýringablaði B01.

VEKTOR
-hönnun og ráðgjöf-
Síðunúmer 3, 108 Rvk, s: 554-6650 / 997-5363

Tinnuskaró 6

Plötur yfir 1.hæð
Grunnmýnd og deili

Hannaf.	SH	Teknað	JM	Tekn. nr.
Dagsetning	05.07.2022	Mik.	1:20	BPD-1

Sigurður Halsteinsson kt. 030859-7749
Byggingafræðingur
Netfang: sigurdur@vektor.is

Sambýkt þessum / samþættingarhönnuðar:
Jóhanna Ólafsson
Kt. 090982-3549