



Útgáfa	Lýsing	Dags.
-		
-		
-		
-		
-		

ALMENNT, JÁRNABENDING:

GRUNNBENDING Í NEDRI BRÚN:
 Sjá teikn á viðkomandi plötu.
 Jám spanna alla plötuna og skyflengd yfir djúpur millivegga. Neðribrúna járn skal skeyta yfir ásetlum.

GRUNNBENDING Í EFRI BRÚN:
 K10 c/c 200 í báðar áttir. Efribrúna járn skal skeyta á hafi.

Einnig gildir
 Jám með halli línu í neðri brún.
 Jám með slóttli 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 steypu og bendistál í d. frágangur á járnnum kringum op og brúnir og fl.

Uppgefnir kótar eru steypukótar. Upplysingar um vatnshalla og hvort kótar eru endanlegir, sjá arkitekt.
 Um nákvæma stærð og staðsetningu einstakra byggingahluta. Sjá nánar á sérteikningum 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 járn magni og fyrirskrifað er á uppdráttum, í stað tengjára úr veggjum í plötur.

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

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

Tinnuskarð 6

Pak
 Grunnmynd

Hönnuð	Teiknuð	Teikn. nr.
SH	JM	

Dagsskýring
 05.07.2022
 Msk. JM
 1:50

Sigurður Hafsteinsson kt. 030859-7749
 Byggingateknafræðingur
 Netfang: sigurdu@vektor.is
 Samþykkt myndir

Samþykkt aðalhönnuðar / samþættingahönnuðar
 Jóhanna Elva Jónsdóttir
 Kt. 090982-3549