



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

**JÁRNABENDING SÖKCLA:**

GRUNNBENDING Í BOTNPLOTU:  
K10 c/c 300 eða K257 járnágnur.  
Störun á mottum a.m.k 2 mósakar.

SÖKKULVEGGIR:  
Sjá sökk.  
2K12 stungujárn L=600+600 þar sem op á 1. hæð ná eður að gólf. Op meikt með punktalínu tvert á vegg og stungujárn með punktum.

ATH!  
ÖLL JÄRN SEM ERU TEKNUÐ INN Á GRUNNMYND KOMA AUKALEGA VID GRUNNBENDINGU.

Skýringar:  
Á teikningu B-01 eru almennar skýringar og öll lágmarks ákveði varðandi steypu og bendistál t.d. frágangur á járnur kringum op og brúnir og fl.  
Uppgefnir kótar eru steypukótar. Upplýsingar um vatnshalla og tvort kótar eru endantegir, sjá arkitekt.  
Um nákvæma stærð og staðsetningu einstakra byggingahluta. Sjá nánar á sérteikningum aðalhönnuðar.  
Göt og raular (sjá lagnatekn.)

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

ATH!  
Heimilt er að nota járnabakka, með sama járnágn og fyrirskrifað er á uppráttum, í stað tengjárnna úr veggjum í plötur.

ATH!  
Steypuhúla í úteggjum og ótíplötum skal vera 30 mm. Sjá nánar á skýringablaði B01.

**VEKTOR**  
- hönnun og ráðgjöf -  
Síðumúla 3, 108 Rvk. sí: 554-6550 / 897-5363

Hádegisskarð 8, Hafnarfirði

Undirstöður  
Grunnmynd og deili

Formaður	SH	Teknað	BE	Tölun. nr.
Dagsetning	29/04/2022	Msk.	1:50, 1:20	BU 1

Sigurður Halldórsson kt. 030659-7749  
Byggingarfulltrúinn í Hafnarfirði  
Hafnarfirði, Vektor.is  
Sambykkt þann 13. MAI 2022