



Útgáfa	Lýsing	Dags.
-		
-		
-		
-		

**JÁRNABENDING SÖKKLA:**

**GRUNNBENDING Í BOTNPLÖTU:**  
K10 c/c 300 eða K257 járnnetur.  
Stökun á mottum a.m.k. 2 mörskar.

**SÖKKULVEGGIR:**  
Sjá árit.  
2K12 stungjárn L=600+600 þar sam og á 1.hæð ná niður að gólf. Op merkt með punktalínu þvert á vegg og slunggjám með punktum.

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

**Skýringar:**  
Á teikningu B-01 eru almennar skýringar og öll lágmarks ákvæði varðandi steypu og bendistál t.d. frágangur á járnnum kringum op og brúnir og ft.

Uppgefnir kótar eru steypukótar. Upplýsingar um vatnshalla og hvort kótar eru endanlegir, sjá arkitekt.  
Um nákvæma stærð og staðsetningu einstakra byggingahluta. Sjá nánar á sérteikningum aðalhönnuðar.  
Göt og rautar (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 lýrskritlað er á uppdráttum, í stað tengjárnna úr veggjum í plötum.

**ATH!**  
Steypuhúla í útveggjum og útlötlum skal vera 30 mm. Sjá nánar á skýringablaði B01.

**VEKTOR**  
- hönnun og ráðgjöf -  
Siðumúla 3, 108 Rvk, s: 554-6650 / 897-5363

Tinnuskarð 12, Hafnarfirði

Undirstöður  
Grunnmynd

Hamab	SH/ÓJ	Teknad	JM	Tekin. nr.
Dagsetning	07/10/2022	Mhv.	1:50	BU-1

Sigurður Halsteinnsson kt. 030659-7749  
Bygginguteknafræðingur  
Netfang: sigurdur@vektor.is

Samþykkt hönnuðar:  
*[Signature]*

Samþykkt aðalhönnuðar / samræminga hönnuðar:  
*[Signature]*  
Kt. 090982-3549