



Útgáfa	Lýsing	Dags.
-		
-		
-		
-		

**JÁRNABENDING SÖKKLA:**  
 GRUNNBENDING Í BOTNPLOTU:  
 K10 c/c 300 eða K257 járnnetur.  
 Skúrur á mottum a.m.k. 2 mskvar.  
**SÖKKULVEGGIR:**  
 Sjá deil.  
 2K12 stungjám L=600+600 þar sem op á l.hæð ná niður að góli. Op merkt með punktalínu ívert á vegg og stungjám með punktum.

**ATH!**  
 ÖLL JÁRN SEM ERU TEIKNUD 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 fl.  
 Uppgefnir kótar eru steypukótar. Upplysingur 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 járnagnni og tyriskrifað er á uppdráttum, í stað tengjámna úr gegnum í plötum.

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

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

Hjallabraut 49I, Hafnarfirði

Undirstöður  
 Grunnmynd og deili

Hárið	SHVÖJ	Telmað	ÚJ	Tekn. nr.
Dagsetning	02.06.2022	Mkv.	1:50, 1:20, 1:10	BU-1

Sigurður Halsteinnsson kt. 030859-7749  
 Byggingatekniráðgjafi  
 Netfang: sigur@vektor.is  
 Símanúmer: 554 6650 / 897 5363

*[Signature]*