



GRUNNMYND 1:50

**SKYPLAGAR**  
 Jarðvegur:  
 Grafa skal úr grunninum niður á klöpp og hafi sokkiveggir niður á hana. Undir botnplötum skal þoppa gúfrana fróstfría fyltingu í ca 20 cm vattum lagum. Væg á jörð.  
 Mesta álag á jörð undir undirstöðum er 0,94 MN/m<sup>2</sup> hásetning.  
 Kofar eru gefnar í metrum. Þóttur stærkt mál í sentimetrum.

**STEINSTEIPA**  
 BOTNPLOTATA  
 Dröfþolsflokkur s 200.  
 FEGGURUNDIRSTÖÐUR:  
 Dröfþolsflokkur s 250.  
 Á-mengtanakur s 200 kg/m<sup>3</sup>.  
 Lútt 1/2 s  
 Stærð 20 x 110 x 190 mm.  
 Stærsta stöngstærð 90 mm.  
 HERNINGUR:  
 Á mörkum kúttastar flöskum er 400 x 400 mm. R-tekur silt stál. Þöngurinn er 240 x 40 mm. 200 pólur.  
 Stærsta stöngstærð er 90 mm.  
 ÖÐUR UNDIRSTÖÐUR HAFNARJARDARBER:  
 Göt eru ákvarðað með Ak.  
 Á þessum 30/30/30 GÖTUGRUNDLÖGUM.  
 Kofa- og neðribrúna stöngir eru merktar Kk. R táknað þöngur.  
 Öru merktar Kk. R táknað þöngur.  
 70 cm breidd rauf úr k. er botnplötunum.

**SUDURHVAMMUR 5-7-9, HAFNARFIRÐI**

UNDIRSTÖÐUR		MAK
GRUNNMYND		1:50
VERK NÚM.	VERK NÚM.	88.08
HEIMN	TEIKN	BYGG
ÁB	GT	B.G.
DAGS	Björn Jónsson	
Verkfærðistofa Stefáns og Björns s.f. CONSULTING ENGINEERS REYKJANIVURVEGI 68 HAFNARFIRÐI - SIMI 91-651340		BL. NÚM. BI