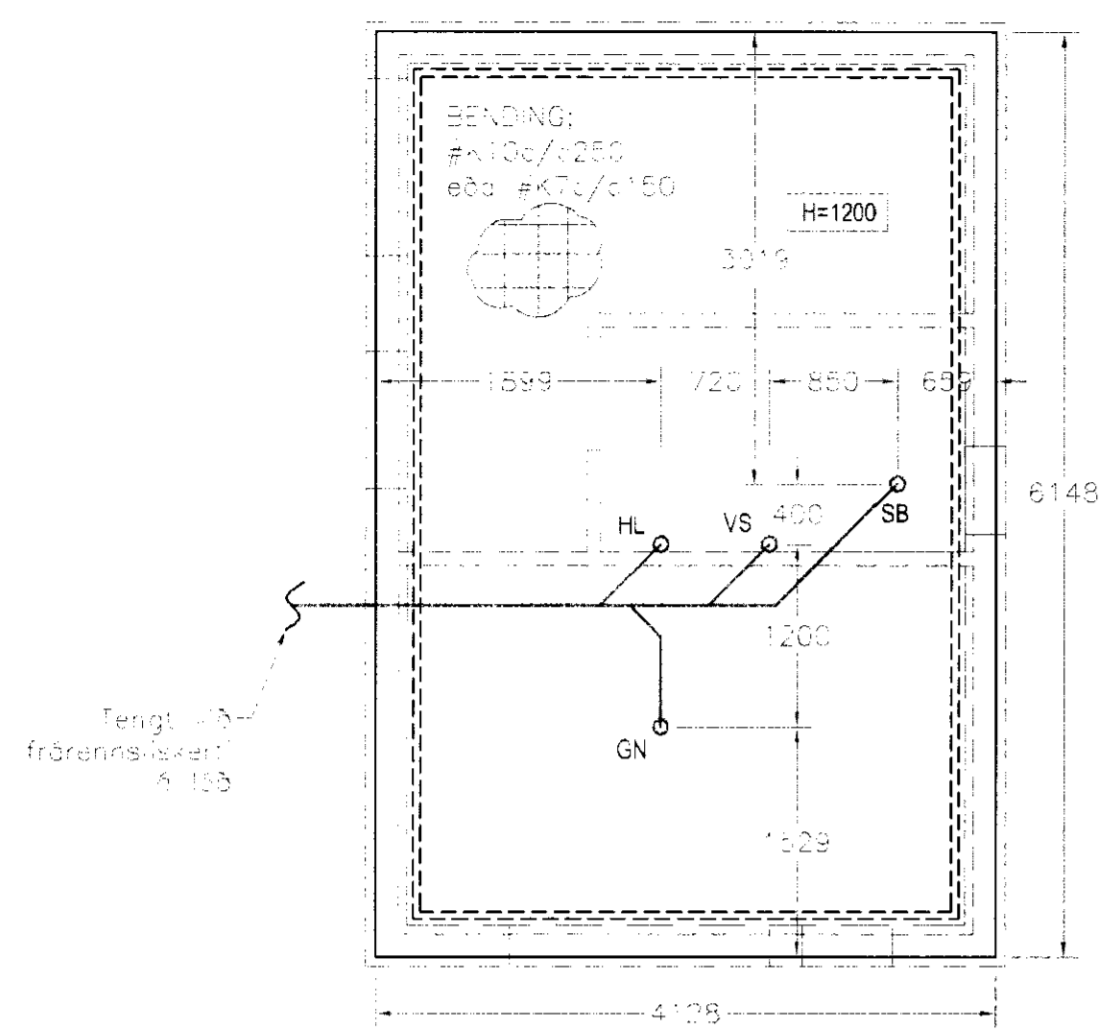
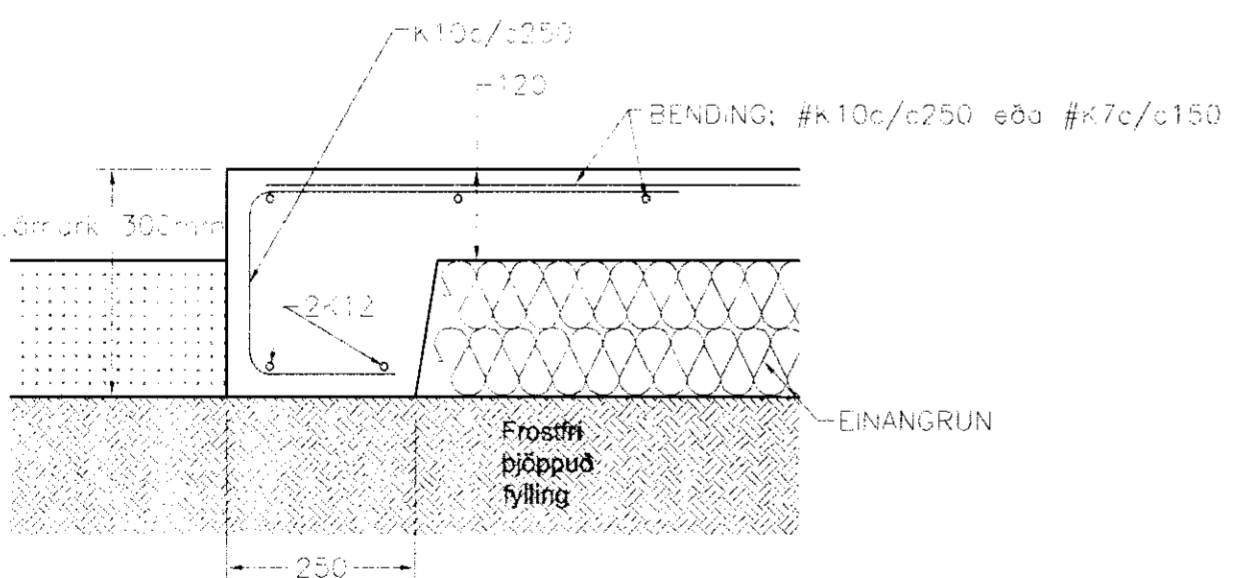


**SÖKKULL - GRUNNMYND, 1:50**



<b>MÓTTAKIÐ</b>	
04 JULI 2012	
<i>(Signature)</i>	<i>(Signature)</i>
Byggingafulltrúar, Þorlákssýlu og Flóahús.	

**SÖKKULL - SNÍÐ, 1:10**



**Skýringar**

**Steypa:**

Steypa í sökkli er S250 / C35  
Stál KS50 en lykkiur og vinklar KS50S,  
Steypuhula á jánum 3.5cm en 2.5cm í plötum innanhúss.  
Undirstáda er bjöppuð frostri fylling.  
Tengja skal liggjandi járn í sökkli skv. ákvæðum Rafmagnsveitunnar.  
Lámarkseinangru sökklus er 75mm  
Sementsmagn a.m.k. 300kg í rúmmeter steypu.  
V/S minni en 0.55. Loftinnihaldi a.m.k. 5%.

**Skeytilengd jáma:**

Skeytilengd jáma skal vera skv. eftirfaranci töflu nema annað sé tekið fram.  
K10: Skeytilengd a.m.k. 40cm.  
K12: Skeytilengd a.m.k. 48cm.  
Bendistál skal vegjá um skífu sem hefur þvermál a.m.k.  
20 x þvermál jámsins.  
Skeytum skal dreifa og fordast skal eftir fóngum að skeyta á stóðum sem mest á reynir.  
Bendistál skal hafa gallaleust virborð og vera laust við óhreinindi, fitu, malingu, ryðflögur  
og því um líkt. Þess skal gætt i allri meðferð stálsins, að þeð bogin ekki eða sniðst.

**Frárennsli:**

Frárennslagrin í sökkli skulu vera DN100 PVC, á frostfríu dípi, lámarks halli 15%.  
Umhverfis lagnir skal vera lámark 100mm sandlag. Gólfhlíðurból skulu vera af  
viðurkenndri gerð, með lámark 50mm vatnslás.

**Friðrik Ólafsson**

Verkfræðingur		
Reykjavík 14, 112 – Reykjavík, Iceland		
Kennitala: 240753-2439		
HANNAÐ ÁF:	TEINNAÐ ÁF:	VIEFRARÐ ÁF:
FÓ	FÓ	FÓ
DAGSETNING:	KVARDE:	JÁLFER: INNBOÐIR VÍÐAÐAR:
04.06.2012		04.06.2012

**Kambsbraut 2 – Öndverðarnesi**

Gestahús – 2012  
Sökkclar og frárennsli  
Grunnmynd, snið, skýringar

VERKNUMBR:	BLAD:	ÚTGÁFA
F00612010	01	–