

INNTAKSPIPUR  
 Ø63 INNTAK RAFMAGNSVEITA  
 Ø50 INNTAK POSIMIT OG SIMI.  
 Ø50 INNTAK LOFTNET  
 ALLAR PIPUR NÁ ÚT Í LAGNAR-  
 SKURÐ

ALLAR PIPUR ERU PEH

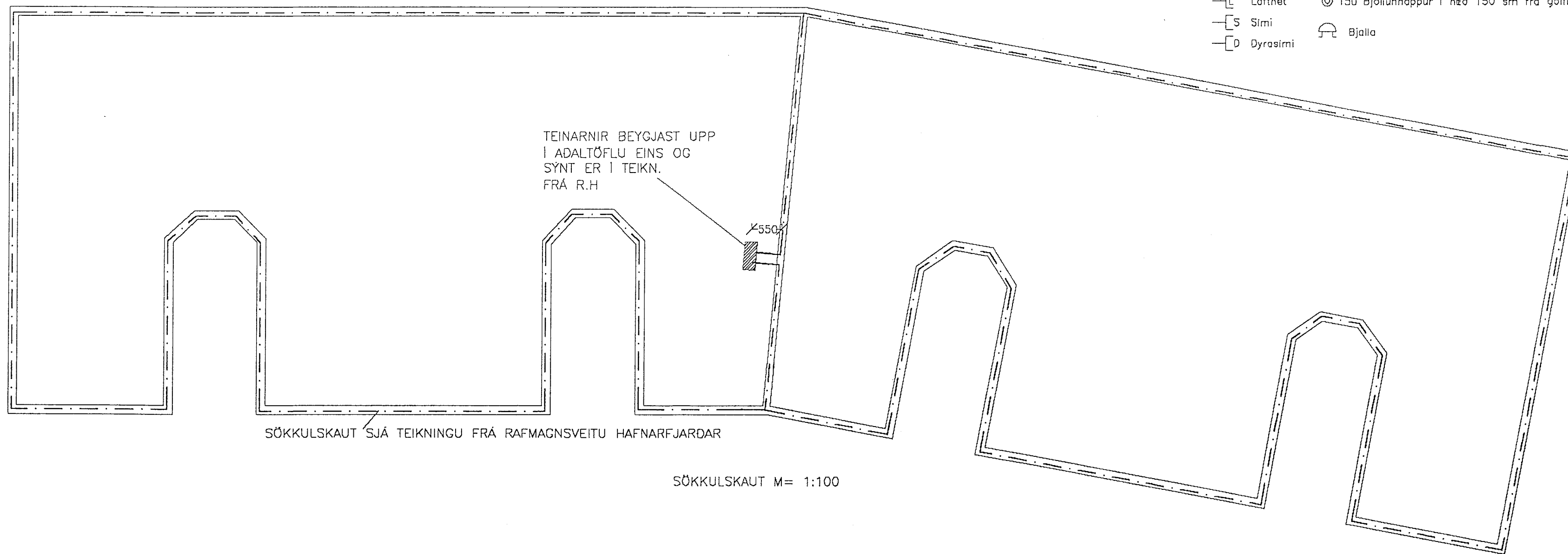
SKÝRINGAR:

1. ALLAR PIPUR ERU Ø16 OG VÍR 1.5mm
2. HÉDIR ROFA FRÁ FULLFRÁGENGNU GÓLFI 1000mm
3. HÉDIR TENGLA FRÁ FULLFRÁGENGNU GÓLFI 150mm
4. HÉDIR Á SÍMA(S) OG SJÓNVARPSTENGLUM(L) FRÁ FULLFRÁGENGNU GÓLFI 150mm
5. ÖLL MÁL ERU FRÁ FULLFRÁGENGNU GÓLFI OG Í MIDJA DÖS EDA ÚR MIDRI DÖS Í MIDJA DÖS EDA Í FULLFRÁGENGINN VEGG
6. ÞAR SEM PIPUR ERU LAGÐAR HLÍÐ VÍÐ HLÍÐ Í LOFTUM EDA VEGGJUM SKAL HAFNA AD MINNSTA KOSTI 10mm BIL Á MILLI RÖRA ÞANNIG AD STEYPA GETI AÐVELDLEGA RUNNID NIDUR Á MILLI
7. TIL SNERTISPENNUVARNAR SKAL NOTA NÜLLUN OG LEKASTRAUMSROFVÖRN
8. MÁLMHLUTA LAGNA, TÆKJA, LAMPA OG RAFBÚNADAR SKAL JARDBINDA VANDLEGA
9. MÁLMSTRAUMUR ROFA OG TENGLA SKAL VERA MINNST 10A
10. JARDBINDA SKAL PÍPUKERFI FYRIR HEITA OG KALDAVATNSLÖGN. SKILA SKAL MÆLINGU AF JARDBINDINGUNNI OG SKAL HÚN UPPEFYLLA KRÖFUR RAFVEITU HAFNARFJARDAR
11. ÖLL TÁKN ERU TÁKNRÉN OG BER AD SAMRÉMA LAGNIR AD TÆKJUM EFTIR AÐSTÆÐUM Á STADNUM OG EFTIR SÉRTEIKNINGUM
12. ÖLL TÁKN ERU SAMKVÆMT STAÐLI IST-117-8

NEMA  
ANNARS  
SE  
GETID

- ..... Smáspennulagnir gólfí
- - - - - Smáspennulagnir
- Lagnir í gólfí

- 110 = hæð á tengli er 110 sm.      TAFLA
- 16A = 16 Ampera var í töflu
- Loftnet      © 150 Bjölluhnappur í hæð 150 sm frá gólfí
- S Sími      Bjalla
- D Dyrasími



SÖKKULSKAUT SJÁ TEIKNINGU FRÁ RAFMAGNSVEITU HAFNARFJARDAR

SÖKKULSKAUT M= 1:100

0	10	20	40	80	160	260	360	460					
Kvarði/Athugasemdir			Breytingar			Hannað	Yfirfarið	Dags	Samþykkt	Sigurður Jón Jónsson	Veghus 3 112 Grafarvogi sími 676282	Blað nr.	
1=500 og 1=100						SJJ	<i>[Signature]</i>	19-02-92		Verknúmer	KL-23	Verkheiti	KLUKKUBERG 27-33
										Teiknínúmer	1-270	Verkhiluti	AFSTÖDUMYND,SÖKKULSKAUT OG SKÝRINGAR
											1		