

INNTAKSPÍPUR
 ø63 INNTAK RAFMAGNSVEITA
 ø50 INNTAK PÓSIMIT OG SÍMI.
 ø50 INNTAK LOFTNET
 ALLAR PÍPUR NÁ ÚT Í LAGNAR-
 SKURD

ALLAR PÍPUR ERU PEH

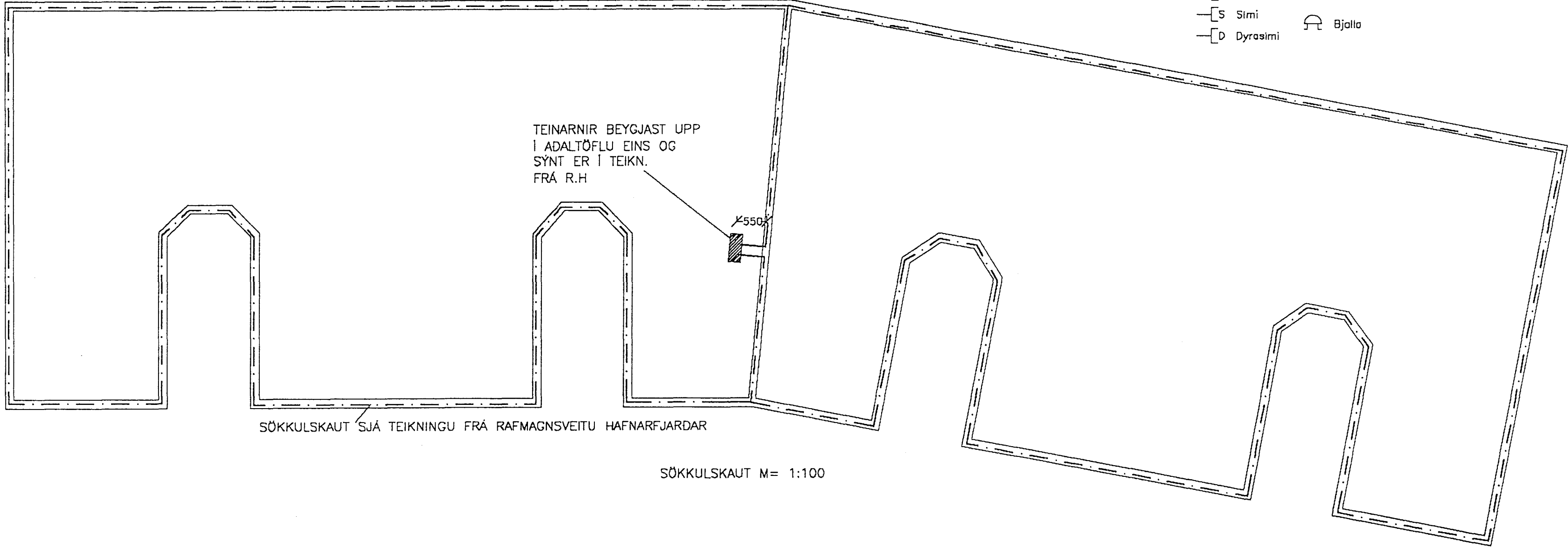
SKÝRINGAR:

1. ALLAR PÍPUR ERU ø16 OG VÉR 1.5mm
2. HÆDIR ROFA FRÁ FULLFRÁGENGU GÓLFI 1000mm
3. HÆDIR TENGLA FRÁ FULLFRÁGENGU GÓLFI 150mm
4. HÆDIR Á SÍMA(S) OG SJÓNVARPSTENGLUM(L) FRÁ FULLFRÁGENGU GÓLFI 150mm
5. ÖLL MÁL ERU FRÁ FULLFRÁGENGU GÓLFI OG Í MIDJA DÖS EDA ÚR MIDRI DÖS Í MIDJA DÖS EDA Í FULLFRÁGENGINN VEGG
6. ÞAR SEM PÍPUR ERU LAGÐAR HLÍÐ VÍÐ HLÍÐ Í LOFTUM EDA VEGGJUM SKAL HAFNAÐ MÍNNSA KÖSTI 10mm BÍL Á MILLI RÖRA ÞANNIG AD STEYPA GETI AÐVELDLEGA RUNNÍÐ NIÐUR Á MILLI
7. TIL SNERTISPEÑNUVARNAR SKAL NOTA NÜLLUN OG LEKA STRAUMSROFVÖRN
8. MÁLMHILUTA LAGNA, TÆKJA, LAMPA OG RAFBÜNADAR SKAL JARÐBINDA VANDLEGA
9. MÁLMSTRÁUMUR ROFA OG TENGLA SKAL VERA MÍNNSA 10A
10. JARÐBINDA SKAL PÍPUKERFI FYRIR HEITA OG KALDAVATNSLÖGN. SKILA SKAL MÆLINGU AF JARÐBINDINGUNNI OG SKAL HÚN UPPFYLLA 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 STADLI IST-117-8

NEMA
ANNARS
SE
GETID

- Smáspennulagnir gólfi
- Smáspennulagnir
- Lagnir í gólfi

- └─ 110 = hæð á tengli er 110 sm.
- └─ 16A = 16 Ampera var í tölflu
- └─ [] Loftnet
- └─ [S] Sími
- └─ [D] Dyrasími
- ⊙ 150 Bjóluhnappur í hæð 150 sm frá gólfi
- ⌒ Bjalla
- ▨ TAFLA



0	10	20	40	80	160	260	360	460						
Kvarði/Athugasemdir			Breytingar			Hannað	Yfirarið	Dags	Samþykkt	Sigurður Jón Jónsson	Veghus 3 112 Grafarvagi sími 675282	Blað nr.		
1=500 og 1=100						SJU		08-07-92	<i>Hannan Jónsson</i>	Verknúmer	KL-23	Verkheiti	KLUKKUBERG 35-41	1
										Teiknúmer	1-270D	Verkhúti	AFSTÖDUMYND, SÖKKULSKAUT OG SKÝRINGAR	