



SKÝRINGAR:

LÁGSPENNA:

MÁLSTRAUMUR ROFA ER 10A.  
 MÁLSTRAUMUR TENGLA ER 16A.  
 RÖR ERU 16 mm MED ÍDREGNUM VÍR 3x15 mm<sup>2</sup>.  
 NEMA ELDAVÉLALÖGN, 20mm RÖR, ÍDREGNUM VÍR 3x4 mm<sup>2</sup>.  
 HÆÐ ROFA ER 110 cm.  
 HÆÐ TENGLA ER 20 cm.  
 HÆÐ TENGLA VIÐ ROFA ER 110 cm.  
 Í ELDHÚSI, BADI, PVÖTTAHL. OG GEYMSLU  
 ER HÆÐ TENGLA 110 cm. Í NEDRI BRÚN Á DÓSI.

SMÁSPENNA:

ÖLL RÖR ERU 16 mm.

- S = SÍMATENGLILL, HÆÐ 20 cm.
- I = ÍDREGIÐ 2XCAT 5 SAMSKIPTASTRENGUR.
- L = LÖFTNETTSTENGLILL, HÆÐ 20cm.
- C = ÍDREGIÐ COAX, 75 ohm TVÍSKERMABUR STRENGUR.

ÖLL MÁL ERU Í SENTIMETURUM (cm), MIÐUD VIÐ  
 FULLFRÁGANGNU GÓLFÍ.  
 ÖLL TÁKN ERU TÁKNRÆN OG BER AÐ SAMRÆMA  
 LAGNIR AÐ TÆKJUM EFTIR AÐSTÆÐUM Á STAÐNUM.

S X X SMÁSPENNUKASSI FYRIR SÍMA  
 OG LÖFTNETTSKERFI, HxBxD=4.35x3.35x90mm

T X X GREINATAFLA, HxBxD=105x335x90mm

- 1 ADALTAFLA T1, HxBxD=105x800x215mm.
- 2 INNTAKSKASSI SÖ SÍMA OG LÖFTNETTSKERFIS  
 HxBxD=105x330x215mm.
- 3 JARÐTENGING OG SPENNUJÖFNUN HEITA  
 OG KALDAYATNSINNTAKS. ENDANLEG  
 STAÐSETNING ER ÞJÁ VERKI TAKA.
- 4 SJÁLFEVIRKUR ROFI (HREYFI- OG BYRTUSKYNJARI)  
 FYRIR ÚTILYSINGU, STAÐSETTUR UNDIR SKYGGNI.
- 5 2x16mm RÖR MILLI TAFLNA.

BREYTINGAR				
ÖTG.	DAGS.	BREYTING	HA.	YF.
A	05.2001	TIL FRAMHVEIÐA	GDR	GDR
VERUHLUTI				
LÁGSPENNA OG SMÁSPENNA 1.HÆÐ				
KVARN 1:50				
HAUJAB	TEKING	YFRIF.	ÓTGÁFA	
GDR	GDR		A	
VERKGAUM				
GÖTUHEITI				
PRASTARÁS 4				
STAKKUR				
HAFNARFJÖRÐUR				
Gísli Þór Ragnarsson				
Kenni. 040397-5789				
Asparfalli 4, 111 Reykjavík Sími 6962228 Póstfang: gtr@ul.is				
TEKING NR.	BLAÐ NR.	N. BLAÐ NR.		
PRA4.3	3	4		
DAGS:	VERK NR.			
MÁI 2001	PRA4.220			
SAPP:	KENNTI.			
	040397-5789			