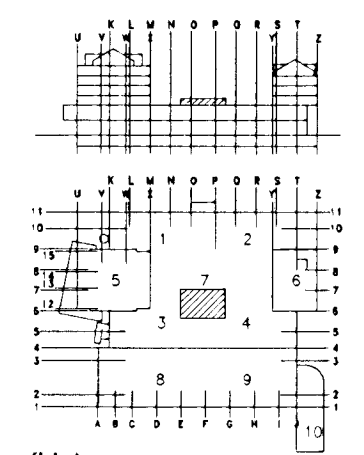


SKÝRINGAR

ÖLL MÁL ERU MILLIMETRAR.
 STOKKAR SKULU VERA ÚR GALVANISERUDU STÁLI.
 EFNISÞYKKT AMK.:
 1,25 mm Í STOKK MED ALLAR HLIDAR UNDIR 800 MM OG
 1,50 mm Í STOKK MED EINHVERJA HLID YFIR 800 mm.
 1,25 mm Í SIVÖLUM STOKK.
 KANTADA STOKKA SKAL STYRKJA TIL ÞESS AD ÞOLA 1000 Pa ÞRÝSTIMUN.
 RBL1 TÁKNAR REYKBLÁSARA.
 BLÁSARI SKAL VERA FYRIR 120 MÍN. GANG VID 350 °C GASHITA.
 AFKÖST: 32.400 m³/h VID 350 Pa.
 T.D. SEFOVENT-BLÁSARI AXN-1000 300/12/56 EDA SAMBÆRILEGT.
 RBL2 TÁKNAR REYKBLÁSARA.
 BLÁSARI SKAL VERA FYRIR 120 MÍN. GANG VID 350 °C GASHITA.
 AFKÖST: 10.800 m³/h VID 200 Pa.
 T.D. SEFOVENT-BLÁSARI BVW-A-500/135-6 EDA SAMBÆRILEGT.



Brunamálastofnun ríkisins
 SAMÞYKKT

23 SEPT. 1997

Gunnar H. Kristjánsson
 Gunnar H. Kristjánsson

BREYTING	FJÖLDI	BREYTT	DAGSETNING	UNDIRSKRIFT
VERKHEITI:		MIDBÆR HAFNARJARDAR FJARDARGATA 13-15		
Rafn Guðmundsson TPR Brautarholt 8 105 Reykjavík Sími: 562 01 12 Fax: 562 13 65		REYKRÆSING RBL1 BLÁSARI OG TENGINGAR RÚMMYND		
DAGSETNING	UNDIRSKRIFT	TEIKNING NR.	BREYTT.	
25.05.97	<i>Rafn Guðmundsson</i>	RR-03	1:20	

D:\AC\MYND\MIDBÆR\BRUN\REYK4-BL