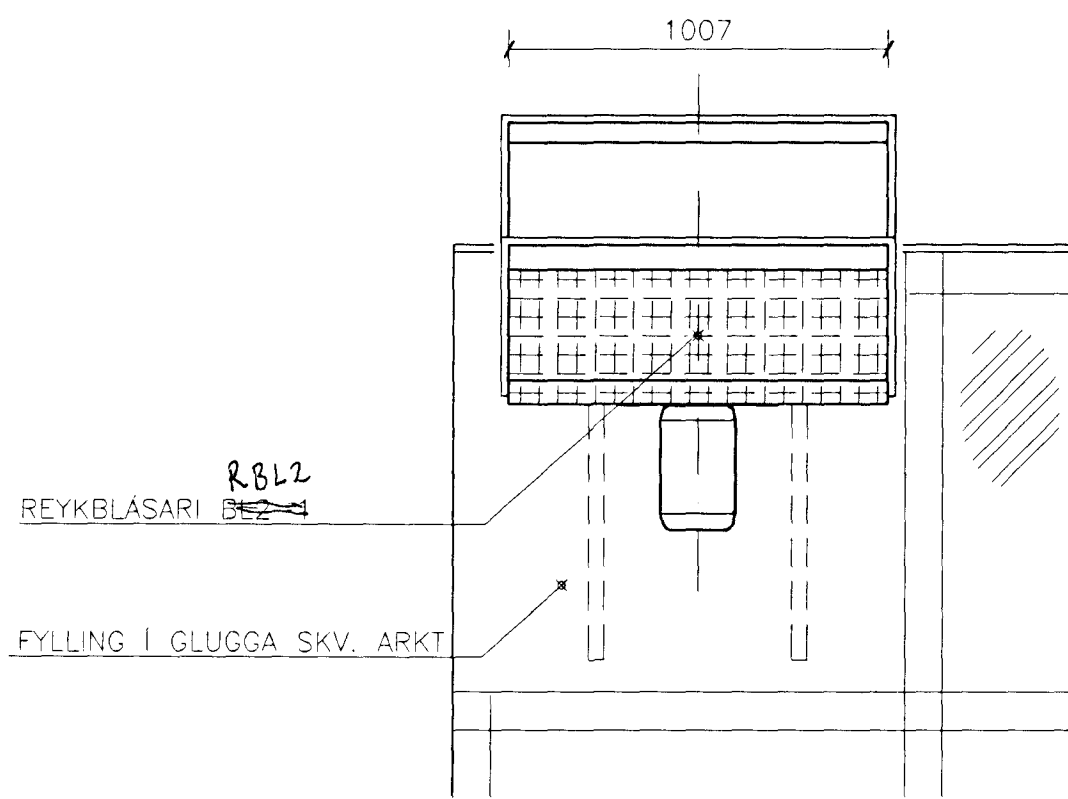


8

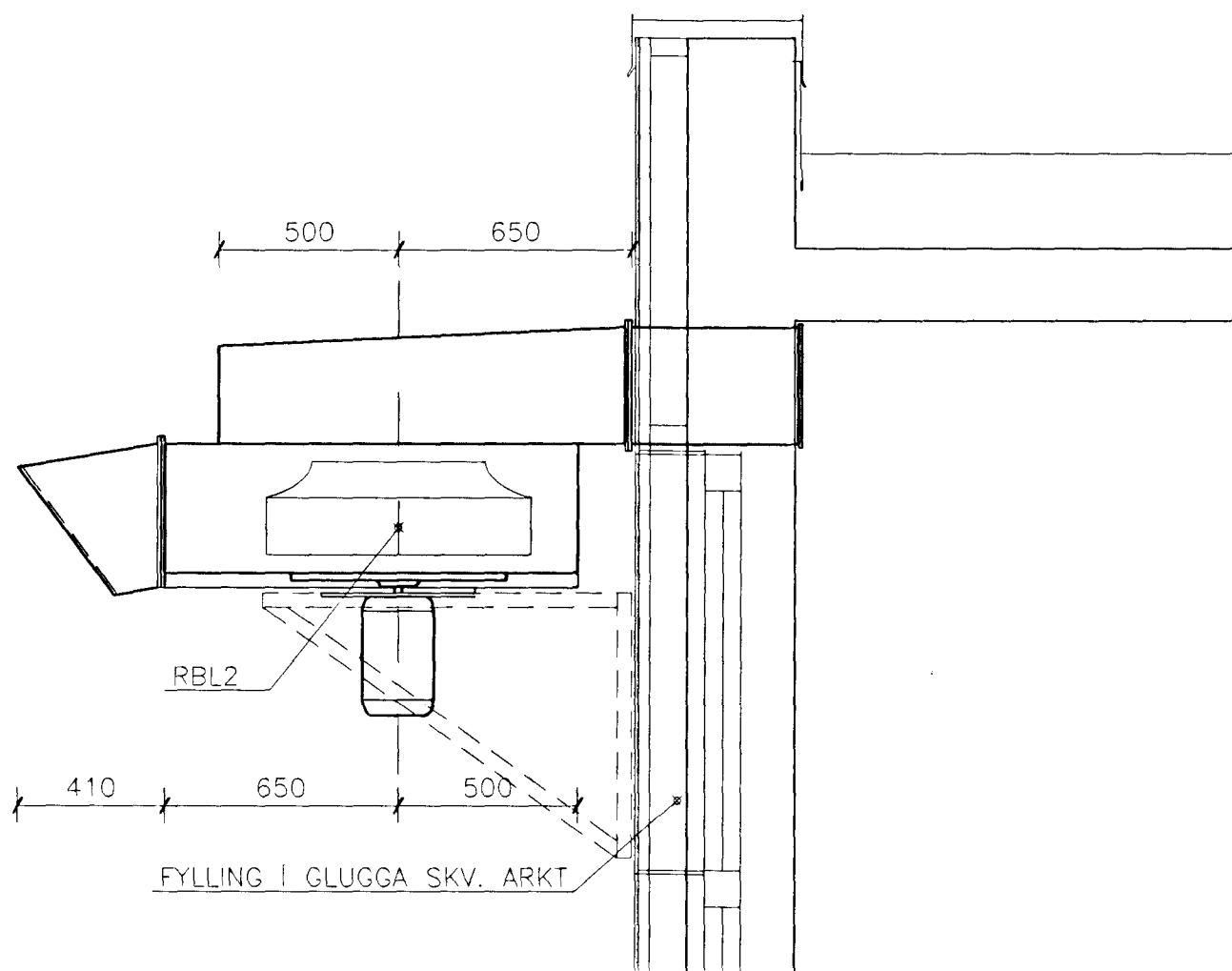
14

REYKBLÁSARAR Á N-GAFLI  
GRUNNMYND  
1:20

BAKBRUN



SNID D  
1:20

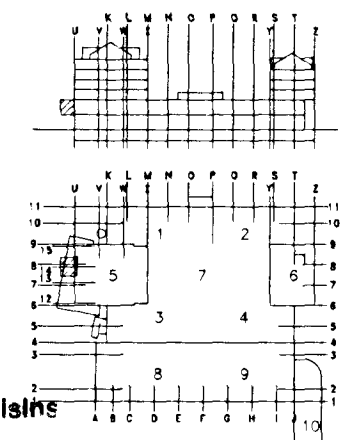


SNID E  
1:20

U

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 m<sup>3</sup>/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 m<sup>3</sup>/h VID 200 Pa.  
 T.D. SEFOVENT-BLÁSARI BW-A-500/135-6 EDA SAMBÆRILEGT.



Þrunamálastofnun ríkisins  
SAMÞYKKT

23 SEPT. 1997

*Gunnar H. Kristjánsson*  
Gunnar H. Kristjánsson

BREYTING	FJÓLDI	BREYTT	DAGSETNING	UNDIRSKRIFT
VERKHEITI:			REYKRÆSING	
MIDBÆR HAFNARJARDAR FJARDARGATA 13-15			RBL2 GRUNNMYND OG SNID	
Rafn Guðmundsson TPR Bráutarholt 8 105 Reykjavík Sími: 562 01 12 Fax: 562 13 65			1:20	
DAGSETNING	UNDIRSKRIFT	TEKNING NR.:	BREYTT	
22.09.97	<i>Rafn Guðmundsson</i>	RR-04		

U:\ACAKYND\MIDBÆR\BRUN\REYK4-BL