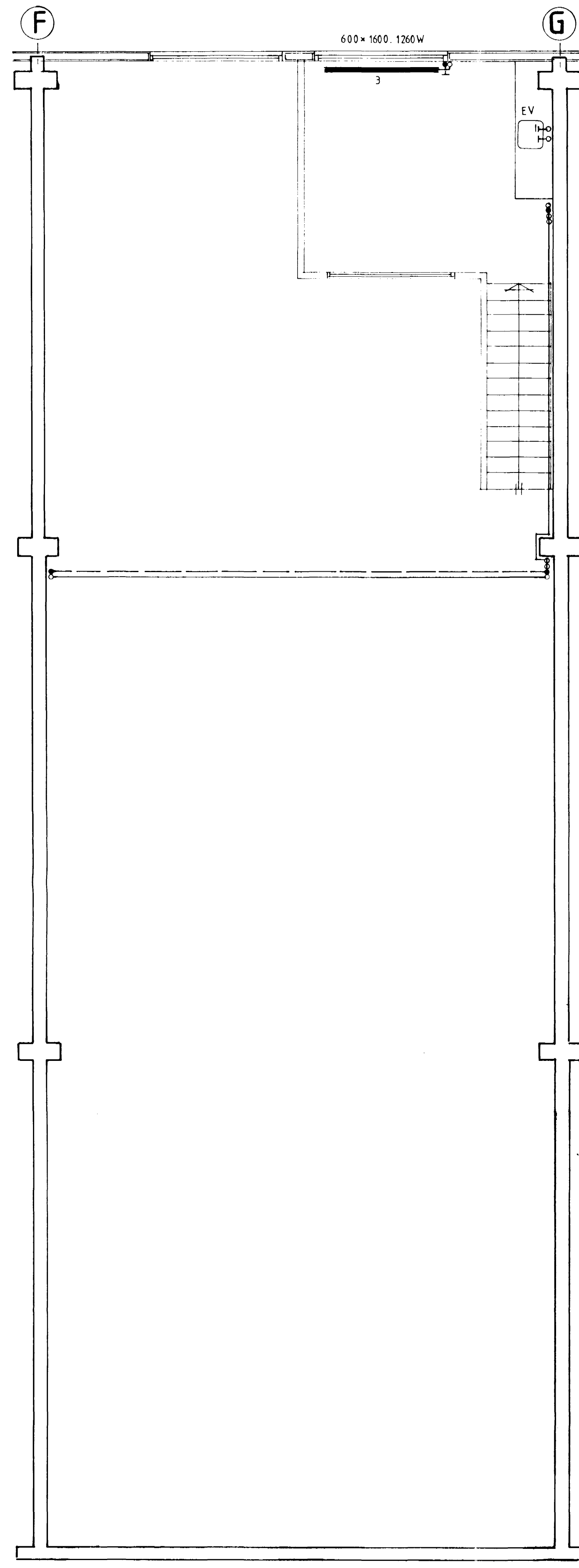
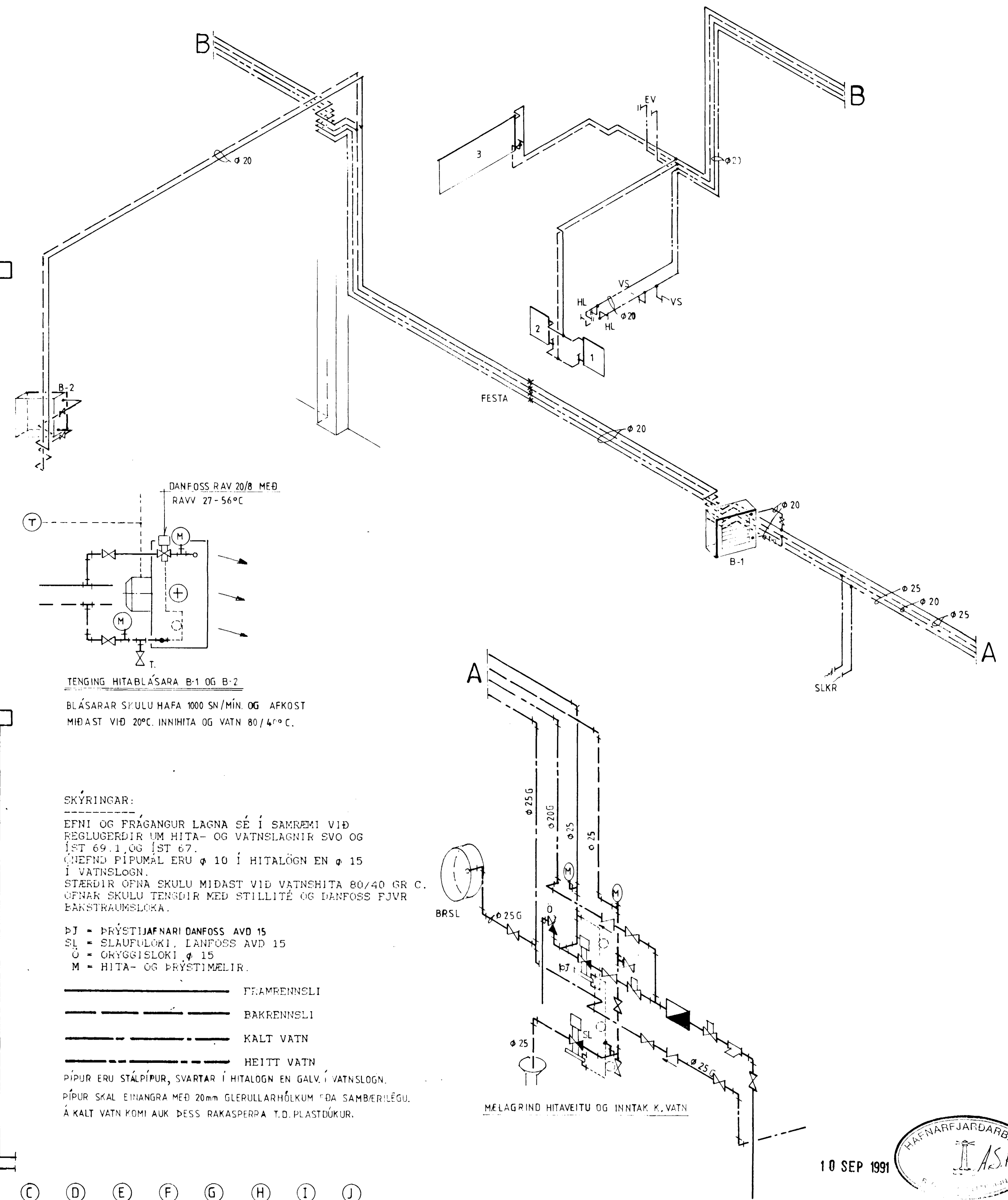


JARÐHÆÐ



FRÖRI HÆÐ

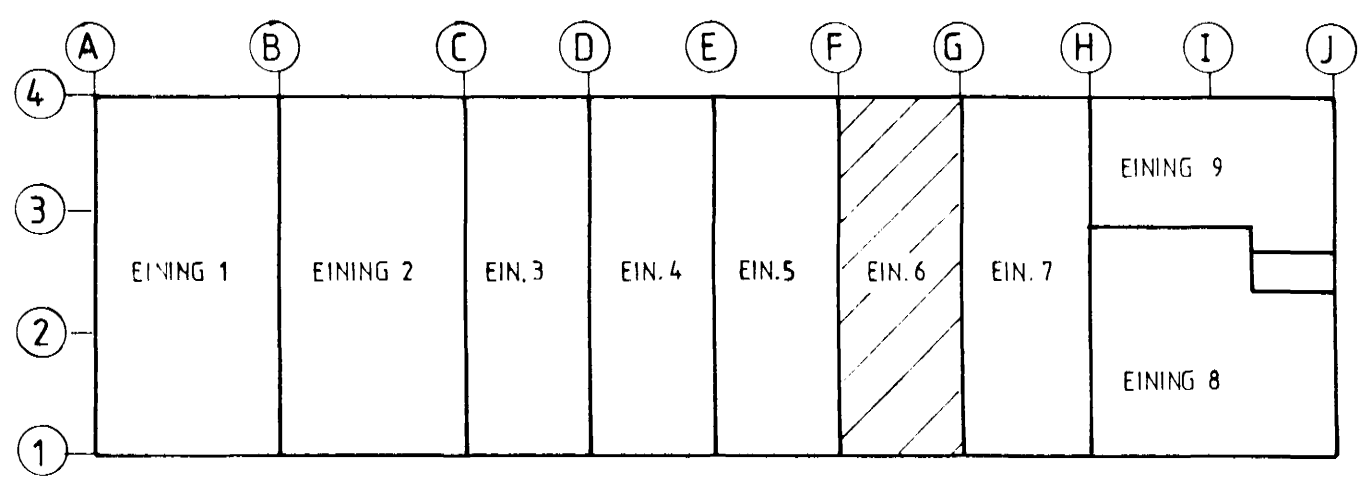


TENING HITABLAÐARA B-1 OG B-2  
 BLÁÐARAR SVULU HAFI 1000 SN/MÍN. OG AFKOST MIDAST VIÐ 20°C. INNIHITA OG VATN 80/40°C.

SKÝRINGAR:  
 EFNI OG FRÁGANGUR LAGNA SÉ Í SAMRÉMI VIÐ  
 REGLUGERÐIR UM HITA- OG VATNSLAGNIR SVO OG  
 ÍST 69.1 OG ÍST 67.  
 ÖRFEND PÍPUMÁL ERU  $\phi 10$  Í HITALÖGN EN  $\phi 15$   
 Í VATNSLOGN.  
 STÆRDIR ÖFNA SKULU MIDAST VIÐ VATNSHITA 80/40 GR C.  
 ÖFNAR SKULU TENDIR MED STILLITÉ OG DANFOSS FJVR  
 FAKSTRAUMSLOKA.

— — — — — FRAMRENNSLI  
 — — — — — BAKRENNSLI  
 - - - - - KALT VATN  
 — — — — — HEITT VATN

PÍPUR ERU STÁLPIPUR, SVARTAR Í HITALÖGN EN GALV. Í VATNSLOGN.  
 PÍPUR SKAL EINHANGRA MED 20mm GLEPULLARHÓLKUM "DA SAMBERILEGU.  
 Á KALT VATN KOMI AUK DESS RAKASPERPA T.D. PLASTDÚKUR.



10 SEP 1991  
 HAFNARFJÁRDARBEIÐ  
 ASP

HJALLAHRUN 4, HAFNARFIRÐI		
HITA- OG VATNSLAGNIR Í		
EININGU NR. 6		
BR.	DAGS.	BREYTING
GUNNAR GEIRSSON TÆKNIR		HANNAD G.G.
HEIÐARGERÐI 120 - 108 REYKJAVÍK - SÍMI 83739		KVARDI 1:50. 1:20
<i>Gunnar Geirsson</i>		TEIKNAD G.G.
YEIRFARID		DAGS ÁGÚST 1991
		NR. 8907-111