



Öryggisbúki 16/10m²
 -N- VATTNS INNTAK.
 KERILL 18m²
 Öv 30.000kwh + HEITVARN.
 DI Kerill dalev. 6000kwh/vár við 2m v.s.
 DI Hirak. dalev. 2500kwh/vár við 1m v.s.

HITALÖGN Í LAUF- VANG I HAFNERI.	H.	DAGS.	4-10-69
KOLDBINN JÓNSSON TÆKNIPR.	HVAÐ	BL. 9	