

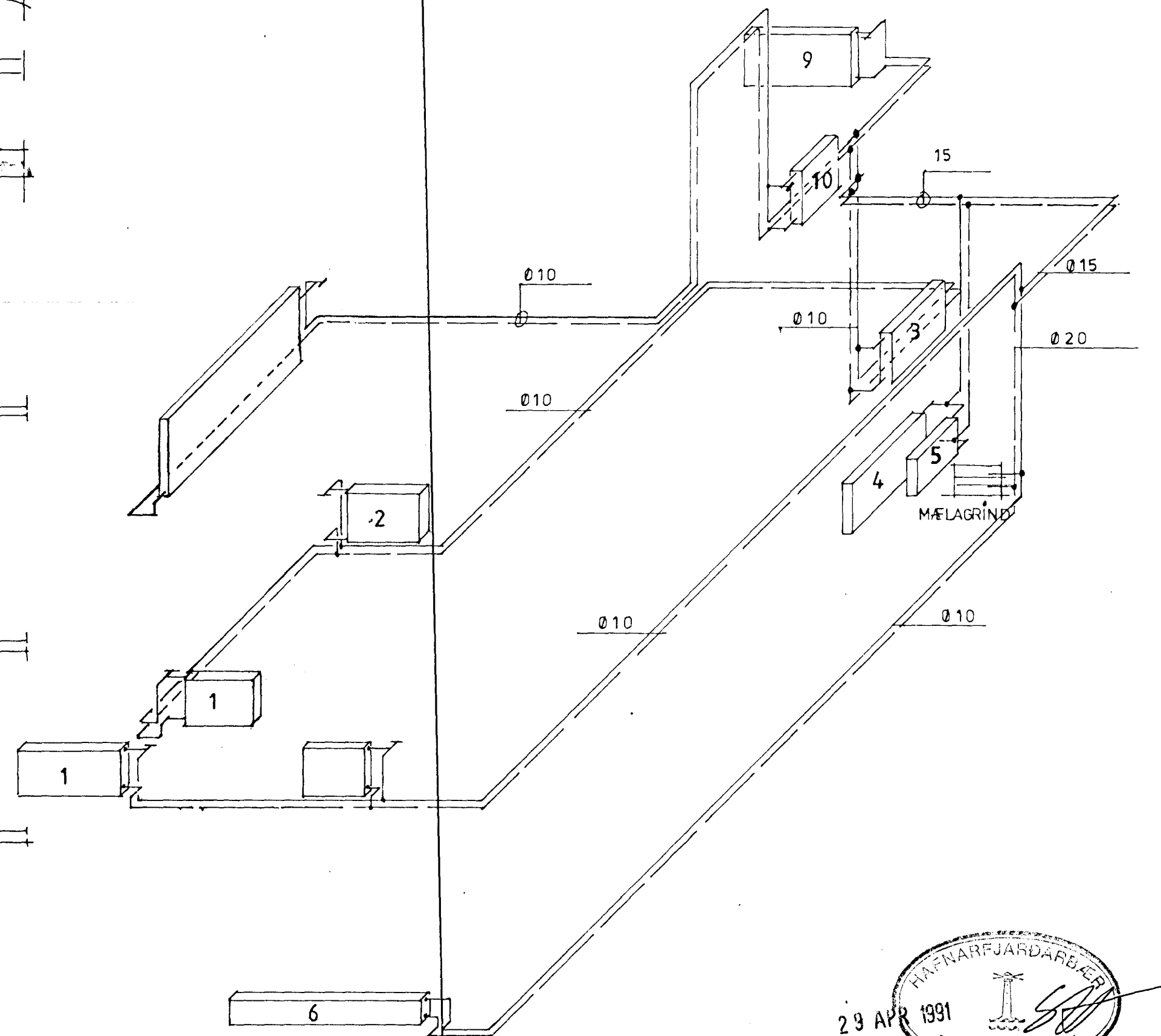
GRUNNMYND 1 HÆÐ.

GRUNNMYND 2. HÆÐ.

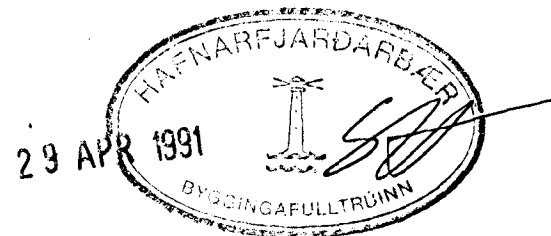
OFNATAFLA, OFNAR MIÐAST DELTA $T = 40^{\circ}C$

Ofn	Herb.	Hesta hæð cm	Hesta lengd cm	Tenging	Hitaþörf kcal/klst	Valinn panelofn	Valinn runtalofn
1	Borðst.	50	80	CD	900	HK 50/80	
2	Borðst.	50	80	AB	900	HK 50/80	
3	Anddyri	60	100	AB	500	EK 60/100	
4	Gangur	70	120	AB	1100	TK 60/120	
5	Snyrt.	60	100	CD	250	E 60/60	
6	Stofa	30	220		2000		
7	Fjölsk	50					
	Herb.	50	120	CD	950	TK 50/120	
	Bað	60	100	AB	750	TK 60/80	
	Herb.	50		AB	950	50/	
	Herb.	50	120	AB	950	TK 50/120	

A alle ofna komi stillitú og loftskrúfa.

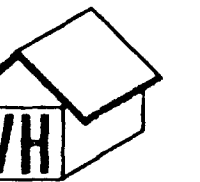


HITAKERFI, RÚMMYND M; 1:50



Skýringar: A ofn nr 3 komi Danfoss bakrenslisloki en é alle öðre ofna komi Danfoss fræmrenslislokar. Pípur eru sverter stélpípur skv. Din stæbli. Einangre skal pípur með viðurkenndum einangrunarhólkum. Þrýstiprófa skal kerfið með 6 kp/cm² með köldu vatni sem stendi é kerfinu í 24 klukkustundir. Gate skal þess að eMilek þennsla hindrist ekki. Legnir skulu vera í samræmi við IST 67. A alle ofna komi loftskrúfa og stillitú.

VERKHÖNNUN
VERKFRÆÐI- OG TEIKNISTOFA



ARMÚLA 21 REYKJAVÍK SÍMI 91-39900

Verk nr. 306 Teiknað:

Teikn. nr. 202 Hannað:

Mælikv.: 1:50 Samþykkt:

Dags. SEPT 1988 Breytt:

Verkefni:

STUÐLABERG 56 HAFNARFIRÐI

Heiti tekn.: HITAKERFI