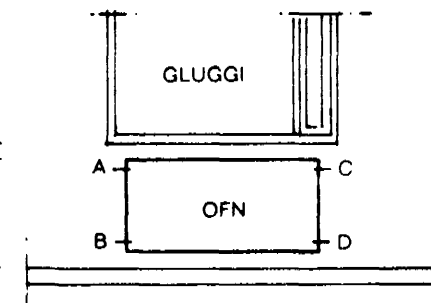
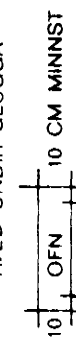


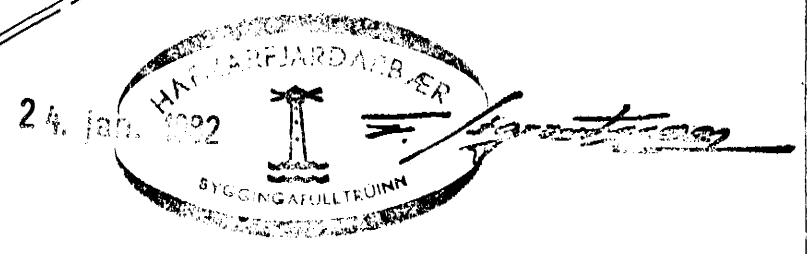
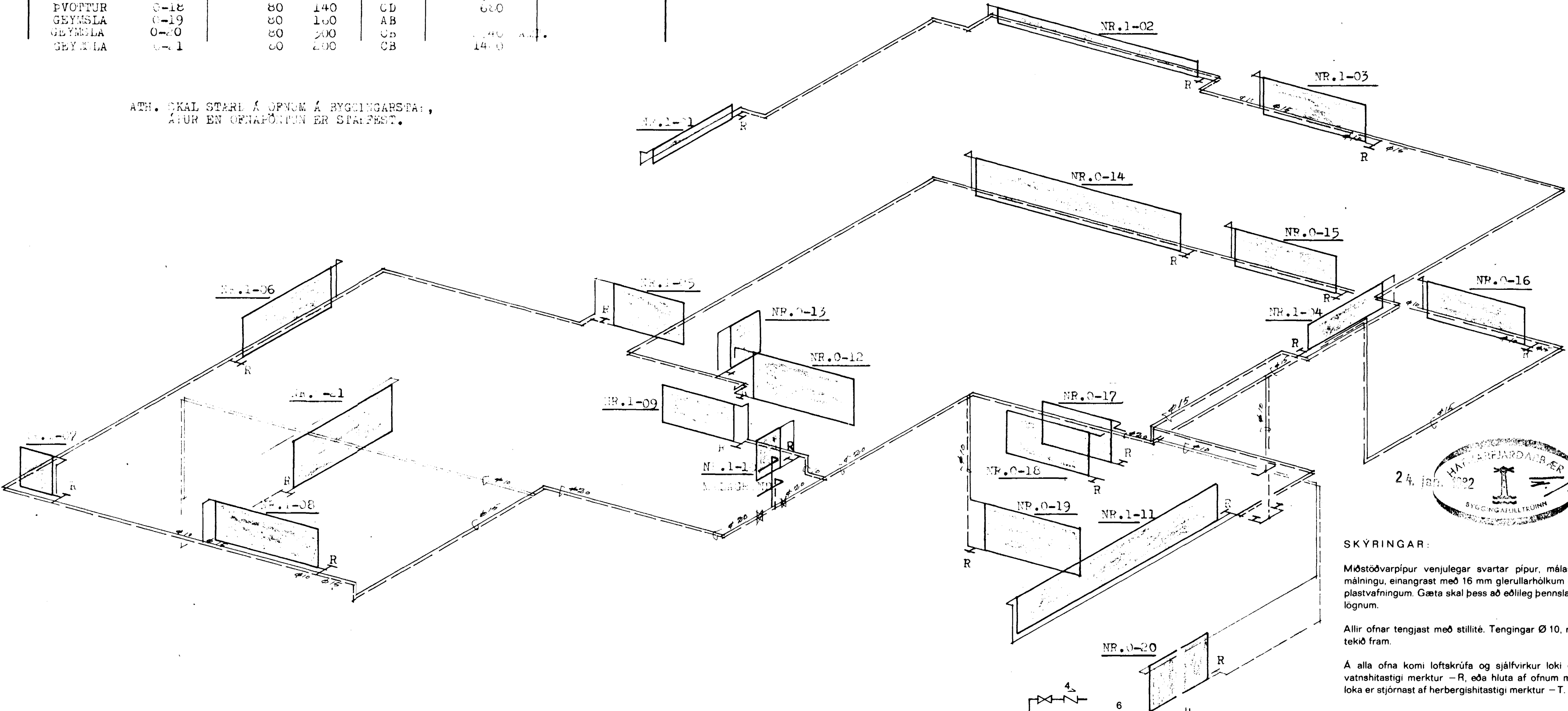
OFNASKRÁ					
OFNAR		DELTA t=40°			
STADSETNING	OFN NR.	MESTA HÆÐ	LENGD	STUTAR	HITAPKCAL/H
DAGSTOFA	1-01	21	140	AD	
DAGSTOFA	1-02	21	260	AD	4060
BORASTOFA	1-03	65	180	AD	1070
ELDHÚS	1-04	42	140	AD	220
SKÁLI	1-05	80	120	CD	2010
HJÓNAHERB.	1-06	65	180	CB	1800
BAÐHERB.	1-07	65	60	AB	217
HÓSB.HERB.	1-08	65	180	CB	1160
ANDDYRI	1-09	80	140	CD	360
VEI.	1-10	80	60	AB	500
BÍSKÓR	1-11	65	400	CB	4200
SKÁLI	0-12	80	180	AB	1440
BAÐ	0-13	80	60	AB	230
BARNAHERB.	0-14	65	280	AD	1420
BARNAHERB.	0-15	65	180	AD	890
BARNAHERB.	0-16	65	160	AD	1110
ANDDYRI	0-17	80	120	AB	274
ÞVOFTUR	0-18	80	140	CD	680
GEYMSLA	0-19	80	160	AB	
GEYMSLA	0-20	80	200	CB	1400
GEYMSLA	0-1	60	200	CB	1400

HÆÐ UNDIR GLUGGA



Úr Gildi

ATH. SKAL STARF Á ÖPNUM Á BYGGINGARSTADI,
ÁÐUR EN ÖFNAPÖRTUN ER STAÐFEST.

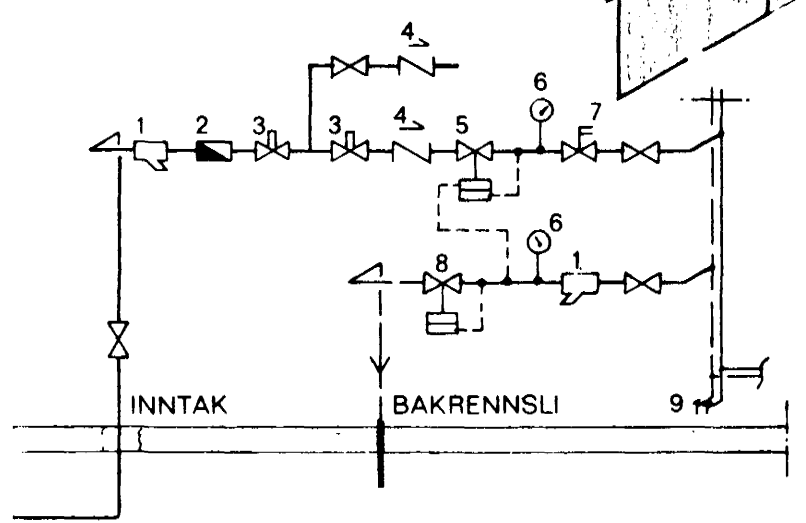


SKÝRINGAR:

Móstöðvarpípur venjulegar svartar pípur, málast með asfaltmálningu, einangrast með 16 mm glerullarhólkum og vefjast með plastvafningum. Gæta skal þess að eðlileg þennsla hindrist ekki á lögnum.

Allir ofnar tengjast með stillitú. Tengingar Ø 10, nema annað sé tekið fram.

Á alla ofna komi loftskrúfa og sjálfvirkur loki er stjórnast af vatnshitastigi merktur -R, eða hluta af ofnum með sjálfvirkum loka er stjórnast af herbergshitastigi merktur -T.



- 1 SÍA
- 2 MÆLIR
- 3 HEMILL
- 4 EINSTREYMSLOKI
- 5 ÞRYSTIAFNARI
- 6 ÞRYSTI- OG VATNSHITAMÆLIR
- 7 ÖRYGGISLOKI
- 8 MÓTSTÖÐULOKI
- 9 TÆMILOKAR

STEINGRÍMUR TH. ÞORLEIFSSON, MTFI		
TEIKNISTOFA - ÁRMULA 5 - SÍMI 3-22-44		
VERK:	HÁHVAMMUR NR.16	HAFNARFIREI
MAL:	1:50	HITALAGNIR
DAGS:	OKT.-1961	-TENGIMYND
BLAD:	15	-ÖPNALISTI
BREYTT:		<i>Steingrímur Þorleifsson</i>