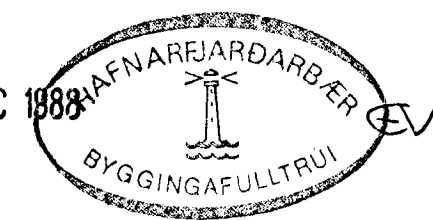


OFNASKRÁ dt. = 40

OFN. NR:	HERBERGI	AFKÖST(w/h)	LENGD(cm.)	VALID	TENGING
01	Eldhús	1136	150	V63/2	ABD
02	Anddyri	534	100	V63	AB
03	Hol	278	70	V56	CD
04	Stofa	2139	250	CP28	BCD
05	Þvottur	317	50	H84	
06	VS	170	50	V49	CD
07	Bað	575		Handklæðaofn	
08	Hjónaherb.	1533	140	VKM V56	AB
09	Sjónvarpsh.	556	90	VKM V28	CD
10					AB
11	Barnaherb.	1263	160	V63/2	CD
12		1056	140	V63/2	CD
13	Risherb.	500	90	V49/2	CD
14					AB

Allar pípur í neysluvatnskerfi skulu vera heildregnar galvanhúðaðar stálpípur og heildregnar svartar í hitakerfi. (skv. DIN 540). Allar pípur skal einangra með einangrunarhólkum, einangrunarþykkt 15 mm, og sívefja með plasti. Kaldavatslögn skal einnig plastvefja undir einangrun. Pípur í útveggjum skulu vera í um 150 mm hæð yfir gólfi. Þar skal vera amk. 10 mm einangrun á vegg utan við röreinangrun. Allar pípur skulu vera lausar í raufum vegna hitapenslu. Pípukerfi skal þola 6 kp/cm² vinnuþrýsting og prófast með 10 kp/cm² áður en leiðslur eru huldar.

15 DEC 1988



verkhelti
teikning

STUÐLABERG 64
INNANHÚSSLAGNIR - GRUNNMYND

GÍSLI GUDMUNDSSON MTFÍ		nr. B-05
HJALLABRAUT 3 s: 652252		dags. 12.11.1988
yfirf.	hannað	teiknað GG
samb.	Gísli Gudmundsson	mkv. 1:50