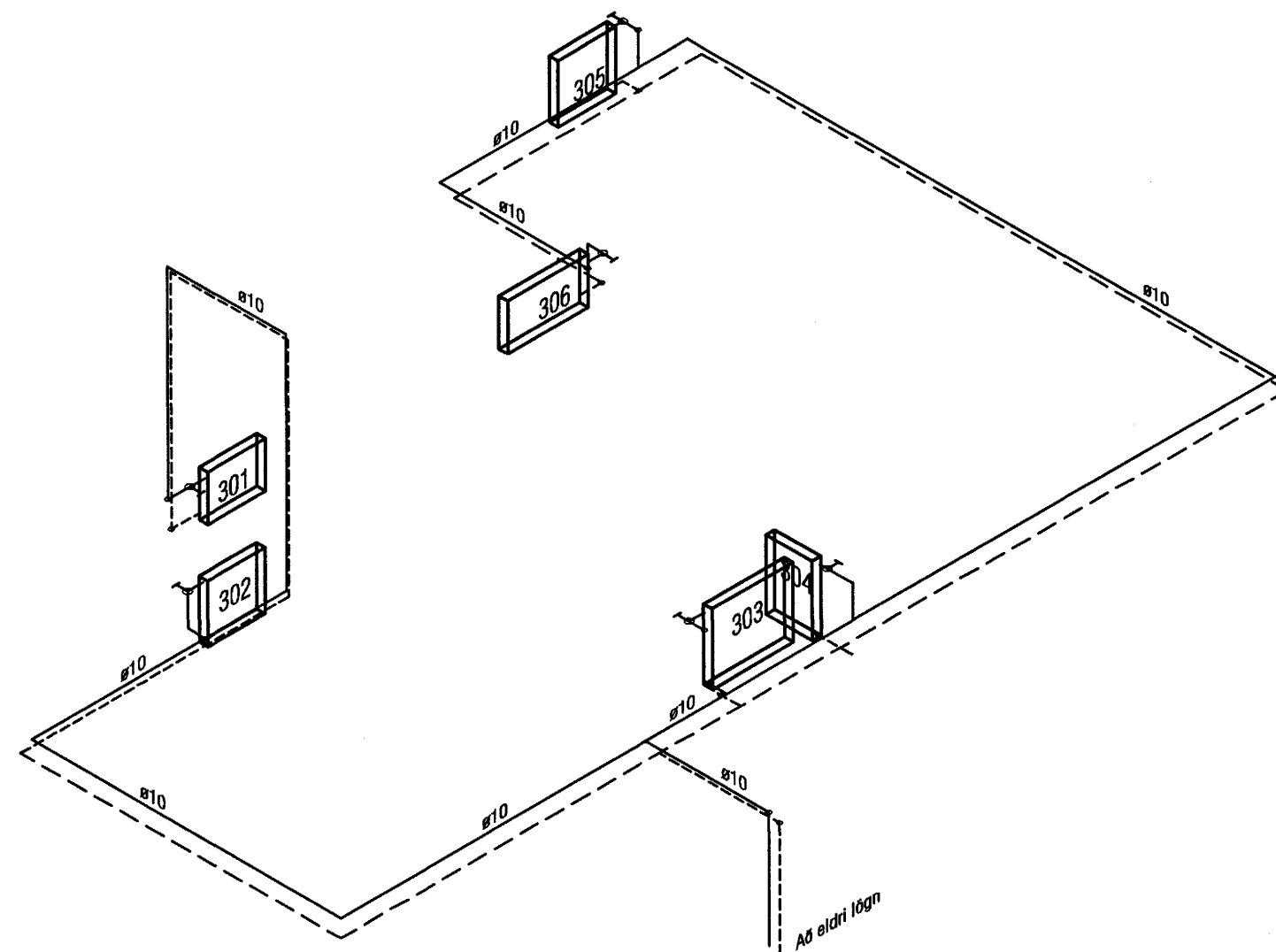


GRUNNMYND 1:50



RÚMMYND 1:50

HITALAGNIR STÁLPIPUR

ALLAR PÍPUR SKULU VERA ÚR SVÖRTUM JÁRN-RÖRUM, SAMKVÆMT DS-540, DIN-2440, EDA ÖÐRUM SAMBÆRILEGUM STÖÐLUN.

PÍPUR INNANHÚSS SKAL EINANGRA MEÐ 20mm PYKKUM GLERULLAR-HÓLKUM OG VEFJA SÍÐAN MEÐ PLASTDÚK, EDA ÖÐRU SAMBÆRILEGU.

HITALAGNIR SKAL ÞRÝSTIPRÓFA VIÐ ÞRÝSTING = 8 bar, Í 24 KLST.

Á HVERN OFN KOMI STILLITÉ, LOFTSKRÚFA OG OFNLOKI. UM STAÐSETNINGU OG GERÐ, SJÁ OFNATÖFLU.

$\Delta T = 40^{\circ}C$.

MESTA BIL Á MILLI UPPHENGJA ER 2,0 m UNDIR LOFTUM OG 1,0 m Á VEGGJUM.

OFNAR SKULU FRAMLEIDDIR Í SAMRÆMI VIÐ KRÖFUR Í ÍST-69.

ALLT EFNI OG VINNA SKAL VERA Í SAMRÆMI VIÐ GILDANDI REGLUGERÐIR OG STAÐLA.

OFNATAFLA $\Delta T = 40^{\circ}C$

RÝMI	Nr. ofns	Útreiknuð orkuþörf [W]	Mesta ofnhæð	Mesta ofnlengd	Valinn ofn Afköst [W]	Lokar	Athugasemd
Valdir ofnar eru VOR-YL							
Fjölskylduherbergi	301	390 W	40C	500	508 W	Túr	
Geymsla	302	250 W	50A	500	316 W	Retúr	
Baðherbergi	303	640 W	60B	700	723 W	Retúr	
Fjölskylduherbergi	304	320 W	60B	400	413 W	Túr	
Geymsla	305	230 W	50A	500	316 W	Retúr	
Fjölskylduherbergi	306	540 W	40C	700	711 W	Túr	
		Varmaþörf alls: 2.370 W			Valið alls: 2.987 W		

Byggingafulltrúi Hafnarfjarðar
Afgreitt þann
13 APR. 2004
VFS

<p>VEKTOR - hönnun og ráðgjöf - Nýbýlavegi 6, 200 Kópavogi.</p>		<p>Sigurður Hafsteinsson byggingatæknifræðingur f. 030859-7749 sími: 554-6650 fax: 554-6669</p>		<p>ÁLFASKEIÐ 30, HAFNARFIRÐI</p>	
<p>Teikn. nr. <i>Þvívisun á teikningu</i> Samþykkt <i>[Signature]</i></p>		<p>Br. Dags.</p>		<p>HITALAGNIR Grunnmynd og rúmmynd</p>	
<p>Hannab VB</p>		<p>Teiknab VB</p>		<p>Dagsetning 8.03.04</p>	
<p>Verk nr.</p>		<p>Mælikvarði 1:50</p>		<p>Teikn. nr. L-401</p>	