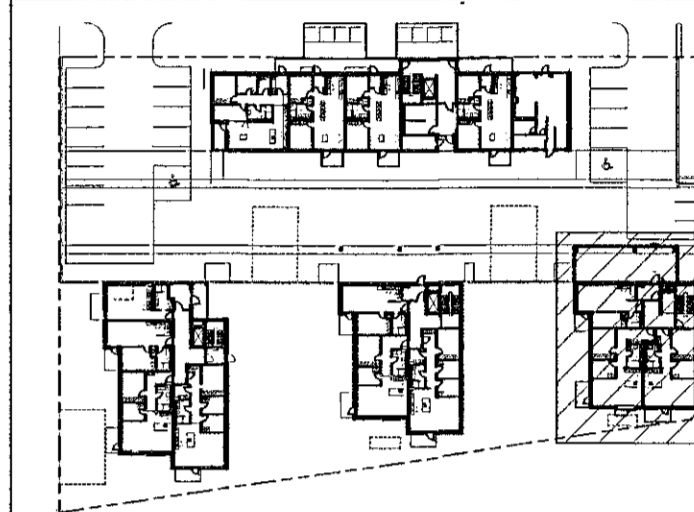


OFNATAFLA  $\Delta T = 35^\circ C$

3.hæð	Nr. Ofns/slaufu	Útreiknað varmaþörf [W]	Stærð á öfni H x L (mm) SL.M.	Valinn öfn Arkóst [W]	Lokar	Athugasemd
<b>Hús 48</b>						
<b>Þæð 301</b>						
Gangur		74 W				ofnakiða
Bað/pv	301-1	51 W	1160 500	350 W	B	Handklofi
Alrymi	301-2	1,267 W	400C 1000	640 W	F	
	301-3		400C 1000	640 W	F	
Svefherbergi	301-4	262 W	600A 700	373 W	F	
Svefherbergi	301-5	480 W	600C 700	618 W	F	
<b>Þæð 302</b>						
Gangur		97 W				ofnakiða
Svefherbergi v	302-1	395 W	600A 1000	533 W	F	
Svefherbergi v	302-2	241 W	600A 700	373 W	F	
Alrymi	302-3	1,266 W	400C 1000	640 W	F	
	302-4		400A 2000	752 W	F	
Bað	302-5	57 W	1160 500	350 W	B	Handklofi
<b>Þæð 303</b>						
Alrymi	303-1	906 W	400C 2000	1,281 W	F	ofnakiða
Svefherbergi v	303-2	291 W	600A 1000	533 W	F	
Bað	303-3	41 W	1160 500	350 W	B	Handklofi
<b>Þæð 304</b>						
Alrymi	304-1	1,232 W	400C 2000	1,281 W	F	ofnakiða
	304-2		600A 1200	640 W	F	
Bað	304-3	160 W	1160 500	350 W	B	Handklofi
Svefherbergi	304-4	623 W	600E 700	882 W	F	
Svefherbergi	304-5	245 W	600A 700	373 W	F	
<b>Sameign</b>						
Forymi 0305/ Stigahús 0306		1,079 W	600A 2000	1,066 W	B	
<b>Varmaþörf alls:</b>		<b>8,770 W</b>	<b>Valið alls:</b>		<b>12,025 W</b>	

Útgáfa	Lýsing	Dags.
-		
-		
-		
-		



Lykilmynd 1:1000

Lagnir frá tengikistum eru Ø16 RÖR í RÖR

ATH! Þar sem lagnir fara í gegnum brunahólfandi veggir eða plötur skal koma brunabétting, á fallstamma skal setja eldvarnarkraga eða eldvarnarborða á plötuskilum. Um frágang lagnastokka er vísað til séruppráta aðalhönnuðar.

**VEKTOR**  
- hönnun og ráðgjöf -  
Síðumíla 3, 108 Rvk, sí: 654-6650 / 897-5363

Áshamar 42-48, Hafnarfjörður

Lagnir -Hitalagnir hús 48 - MHL4  
Grunnmynd 3.hæð

Hönnuð	Teknað	Tekn. nr.
SH/EPK	MMA	
Dagsetning	Mix.	1:50
04.10.2022		

Sigurður Halsteinsson kt. 030859-7749  
Byggingstækniráðgjafi  
Netfang: sigur@vektor.is

Samþykkt hönnuð / samþykkingarmáttur:  
Þórarinn Malmquist  
kt. 031071-5269