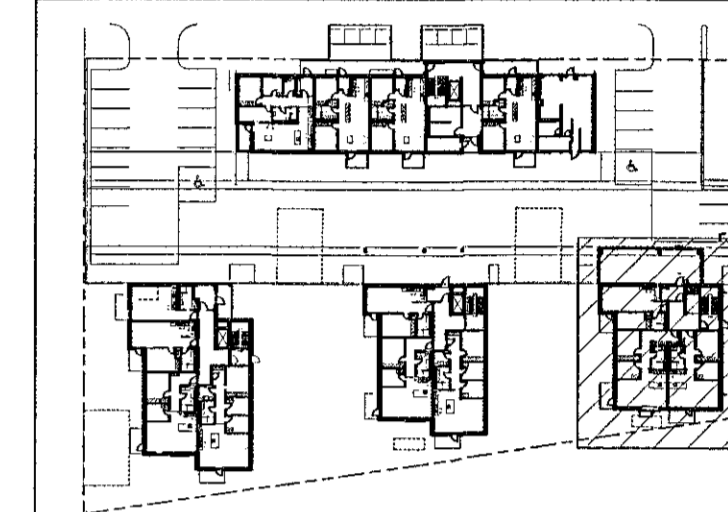


OFNATAFLA ΔT= 35° C

L.hæð	Nr. Ofns/slaufu	Útreiknað varmaþörf [W]	Stærð á ofni H x L (mm)SLΔL	Valinn ofn Arkúst [W]	Lokar	Athugasemd
Hús 48						
Íbúð 101						
Gangur		77 W				ofnakista
Bað/pv	101-1	49 W	1160	500	350 W	B Handkl.ofu
Alrymi	101-2	1,328 W	400C	1000	640 W	F
	101-3		400C	1000	640 W	F
Svefnherbergja	101-4	262 W	600A	700	373 W	F
Svefnherbergja	101-5	480 W	600B	700	475 W	F
Íbúð 102						
Gangur		114 W				ofnakista
Svefnherbergja v	102-1	400 W	600A	1000	533 W	F
Svefnherbergja v	102-2	242 W	600A	700	373 W	F
Alrymi	102-3	1,070 W	400A	1000	376 W	F
	102-4		400A	2000	752 W	F
Bað	102-5	49 W	1160	500	350 W	B Handkl.ofu
Íbúð 103						
Alrymi	103-1	1,296 W	400C	2000	1,281 W	F ofnakista
Svefnherbergja v	103-2	295 W	600A	1000	533 W	F
Bað	103-3	43 W	1160	500	350 W	B Handkl.ofu
Samneign						
Anddyri 0104	104-1	444 W	300B	1200	473 W	B
Slagahús/forrymi 0105 og 0106	106-1	1,079 W	600A	2000	1,066 W	B
Varmaþörf alls:		7,228 W	Valið alls: 8,565 W			



Lykilmynd 1:1000

VEKTOR
- hönnun og ráðgjöf -
Slóunilla 3, 108 Rvk, sí: 554-6650 / 897-5363

Áshamar 42-48, Hafnarfjörður

Lagnir - Hítalagnir hús 48 - MHL4
Grunnmynd 1.hæð

Höfundur	SH/EHK	Teiknað	MMA	Felkt. nr.
Dagsetning	04.10.2022	Msk.	1:50	L-302-1
Síguður Halsteinsson kt. 030859-7749 Byggingutekniáskrifari Netfang: sigundur@vektor.is				

Lagnir frá tengikistum eru Ø16 RÖR í RÖR

ATH! Þar sem lagnir fara í gegnum brunahólfandi veggja eða plötur skal koma brunabætting, á fallstamma skal setja eldvarnarkraga eða eldvarnarborða á plötuskilum.
Um frágang lagnastokka eru vísað til séruppráttá aðalhönnuðar.

Samþykkt myndir:
Samskipti aðhönnuðar / samskipti hönnuðar:
Pórarinn Malmquist
kt. 031071-5269