

3 Immeubles de 282 condominiums



25%
d'économie
de chauffage



AVANT

- 2 réservoirs par immeuble totalisant une réserve utile de 5000 gallons d'eau chaude.
- 2 échangeurs de chaleur par immeuble.
- 2 chaudières de 10 millions de btu qui étaient utilisées pour le chauffage de l'immeuble et de l'eau potable durant l'hiver. Une seule était en fonction durant l'été pour le chauffage de l'eau potable.

MAINTENANT

- 3 OPTIMIZER^{MC} 109 et une réserve de 119 gallons par immeuble (volume total de 476 gallons de masse thermique).
- 2 chaudières de 10 millions de btu qui chauffent l'immeuble et l'eau potable durant l'hiver et 2 chaudières de 1 000 000 btu qui chauffent l'eau durant l'été .



*Quand chaque goutte
d'eau compte...*

Optimisez vos coûts instantanément !



1-888-854-1111
www.thermo2000.com