



## VÄRMESYSTEM

### Allmänt

Byggnaden värms upp av värme från bergvärmeanläggning via radiatorerna samt uppvärmd tilluft.

### Lägenhet

I varje lägenhet finns ett fördelarskåp för värme. I de flesta fall är fördelarskåpet placerat i badrum eller klädkammare/garderob. Skåp är märkt "Avstängning värme".



I skåpet finns avstängningsventiler för lägenhetens inkommande värmeledningar. (Undantag lgh 1111, 1112 som har avstängning värme vid förråd övre källarplan se separat info). Läckageindikering från skåpet finns och vid ev läckage rinner vattnet ut på badrumsgolvet. Stäng av ventilerna och kontakta Felanmälan.

Innetemperatur under uppvärmningssäsong är ca 21 grader ( $\pm 0,5$  grad). När uttemperaturen varierar stort tex tidig höst kan innetemperaturen under korta perioder understiga måltemperaturen.

Några av lägenheterna är försedda med en temperaturgivare monterad för att kontinuerligt mäta aktuell rumstemperatur. Denna ger en indikation på hur rumstemperaturen i en andel av lägenheterna.



(Exempelbild från annat projekt)