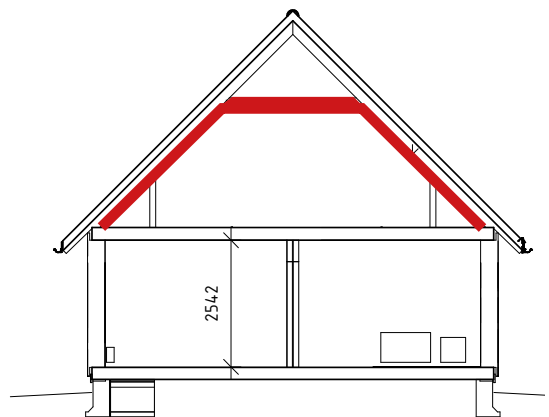


Klimatskal 1,5-plans hus

Klimatskalet på övervåning innebär att övervåningen blir tät och isolerad. Vilket underlättar för dig som kund att själv kunna bygga vidare med installationer, planlösning och inredning. Vi gör det första krångliga och tidskrävande jobbet att få det tätt, plastat, isolerat och glespanelat. Vi gör inga installationer då de påverkas av planlösningen som du som kund önskar och vi vill inte låsa dina möjligheter. 2 radiatorer moteras provisoriskt så övervåningen kan hålla 10-15 grader och kan på så vis räknas med i energiberäkningen redan vid köpet. Vilket på vissa platser kan innebära att man slipper välja fönster i produktgrupp 0,8 eller möjliggör komfortvärme i bad. Radiatorerna kan sedan användas när ni fortsätter att inreda övervåningen.

- Påbyggnad av takstolar
- Vindavledare
- 260 mm lösull i snedtak
- 400 mm lösull i hanbjälklaget *
- 240 mm skivisolering i gavelväggar
- Invändig taklucka med stege
- Byggfolie som tätskikt
- Tejpning av skarvar
- Glespanel
- Drevning av fönster
- 2 st installerade radiatorer
- 1 st elkontakt
- Förberett för ventilation: Ventilationsrör dragna i snedtaket med ett frånluftsdon i hanbjälklaget vid FVP (ett frånluftsdon och ett tilluftsdon vid FTX).



* Vid FTX är det 450 mm och ett frånluftsdon monteras även i hanbjälklaget och till- och frånluft vid FTX