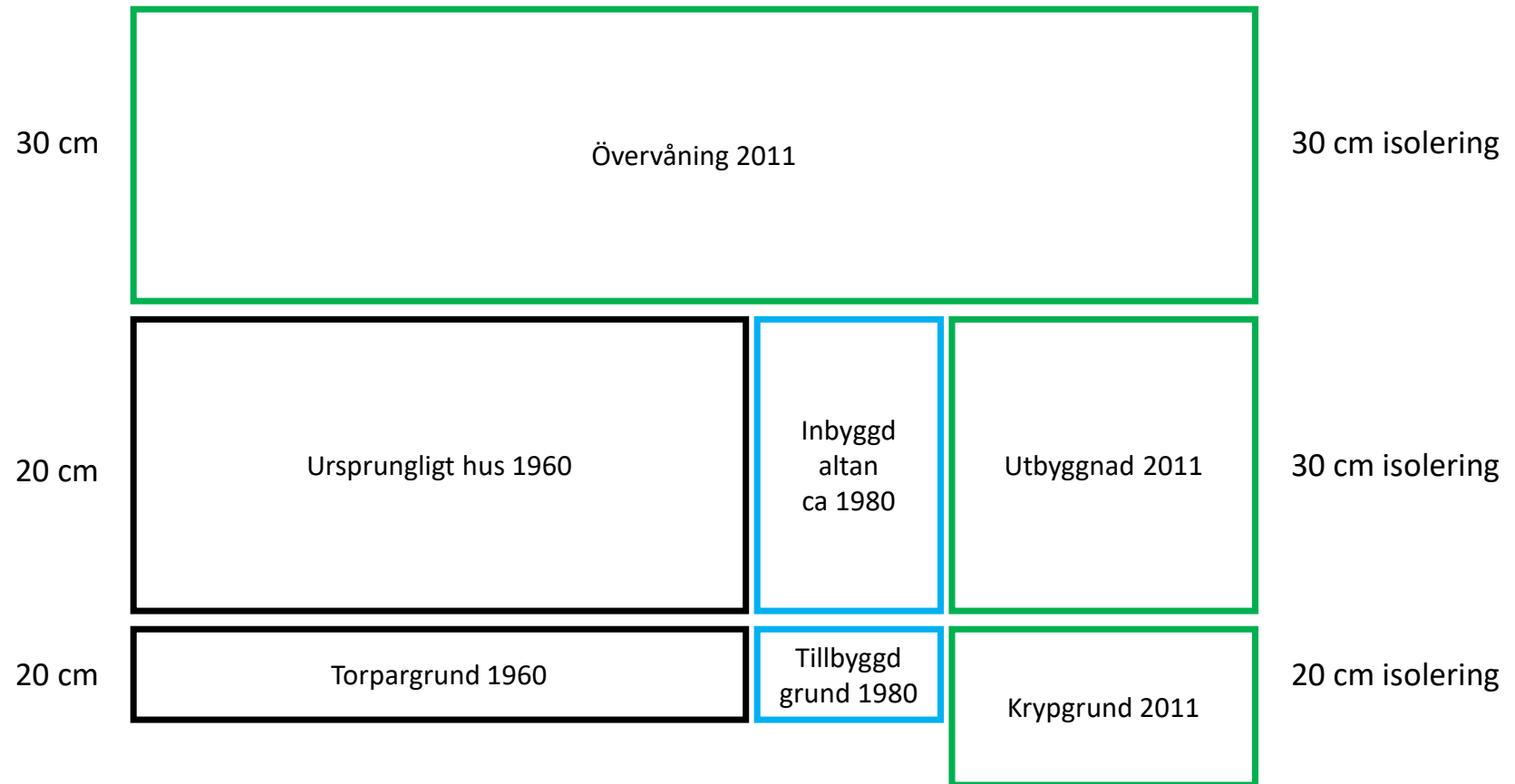


Ägarens information Solvik 6

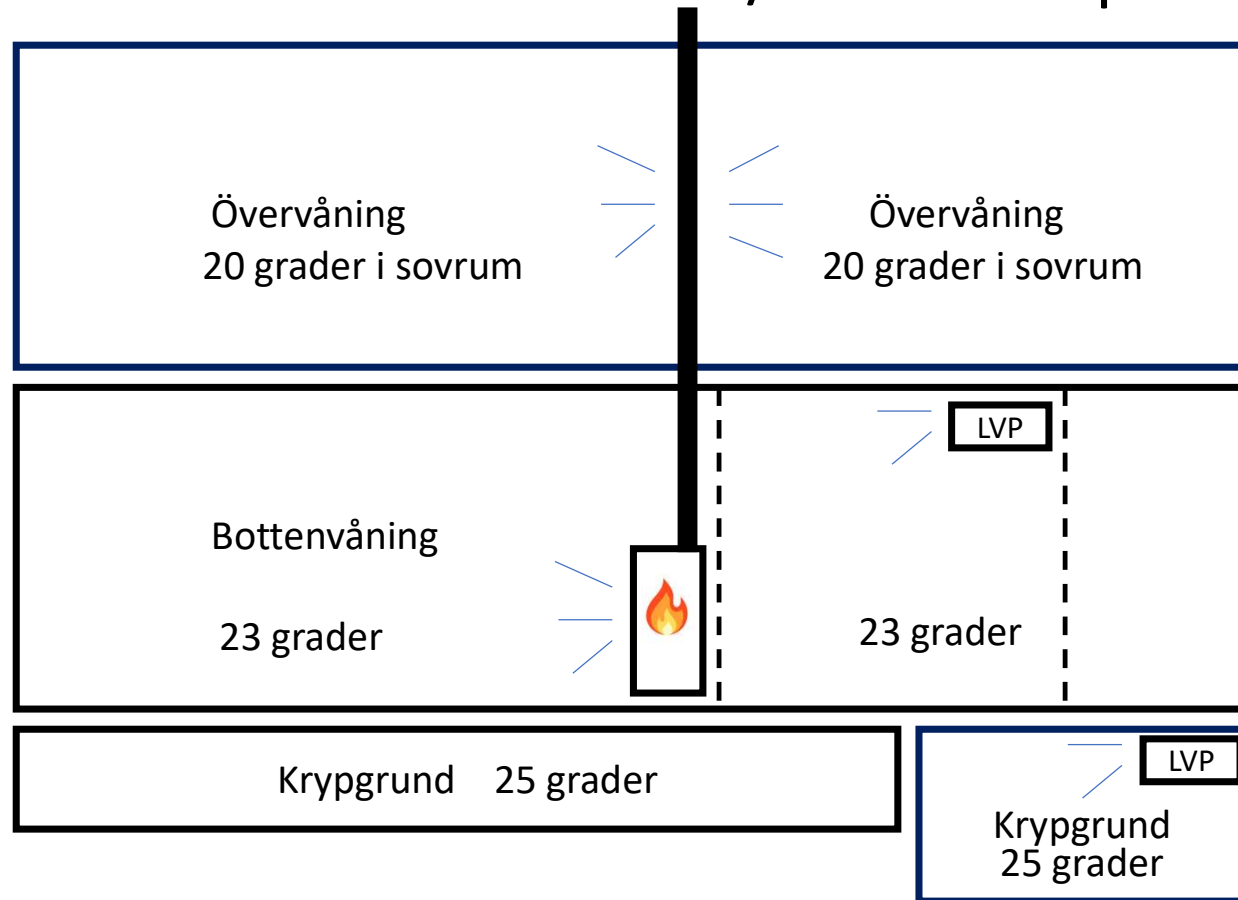
- Tillbyggnad 2011
- Värmeåtervinning
- Isolerad varmgrund



Olika byggnadsår samt isolering



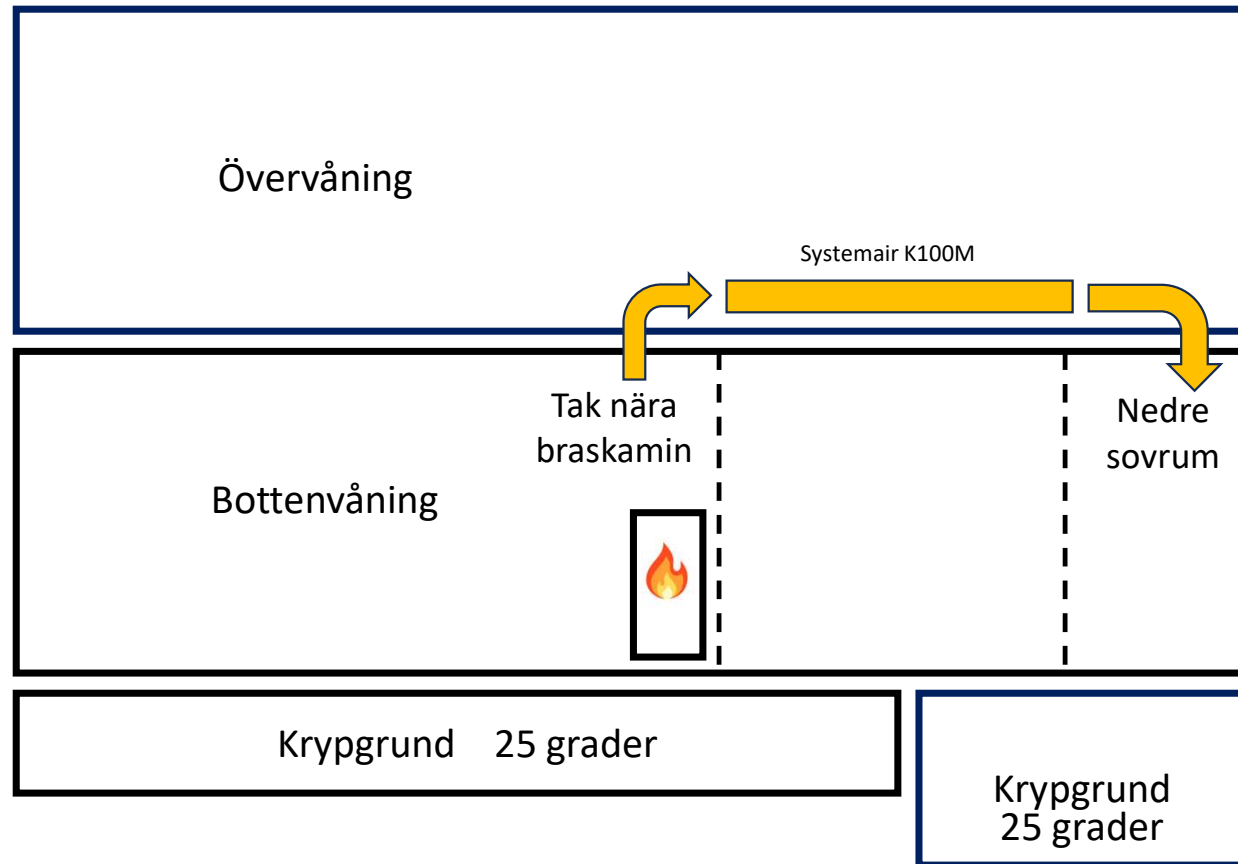
Uppvärmning; Braskamin samt två luft/luft-värmepumpar



Krypgrunden är isolerad och håller ca 25-27 grader

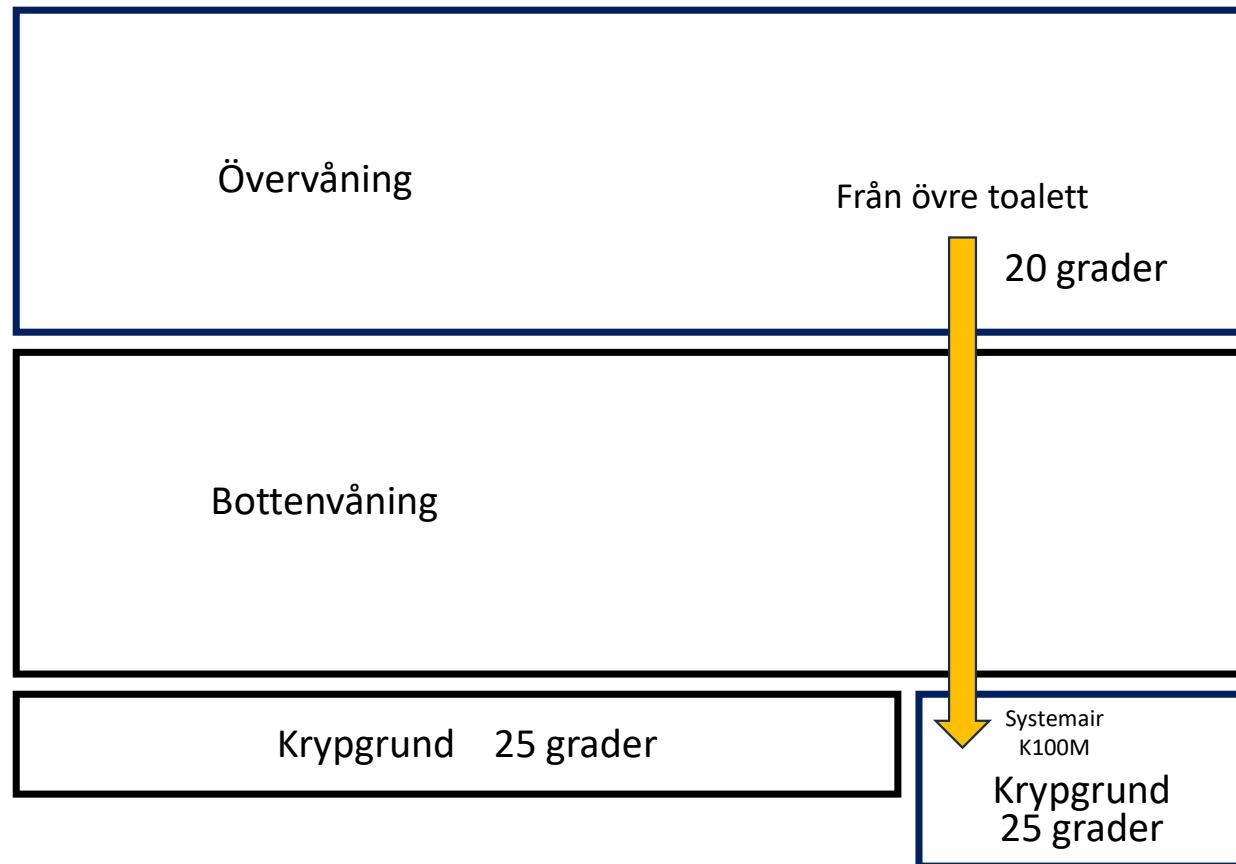
Värmeåtervinning bild 1

Värme från kök/allrum till nedre sovrum



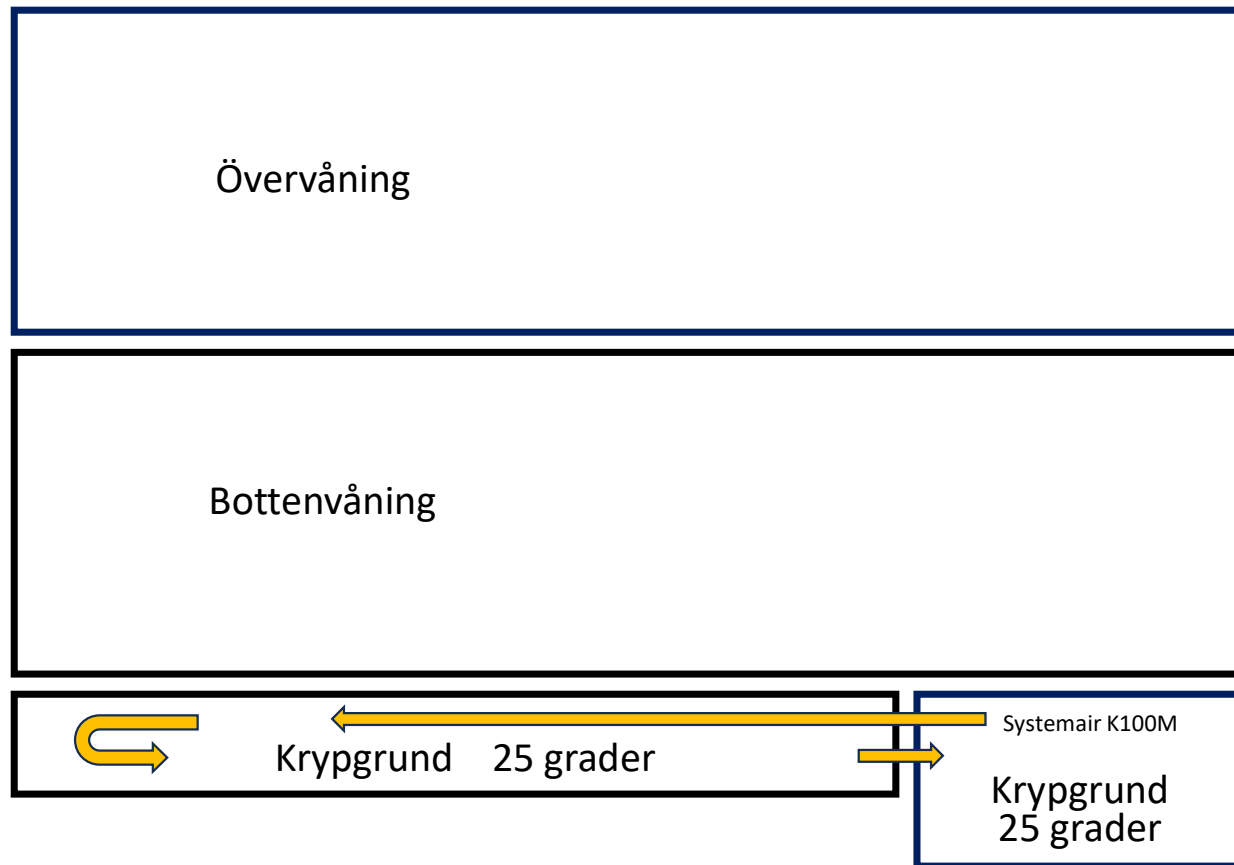
Värmeåtervinning bild 2

Varm returluft från övervåning till grund



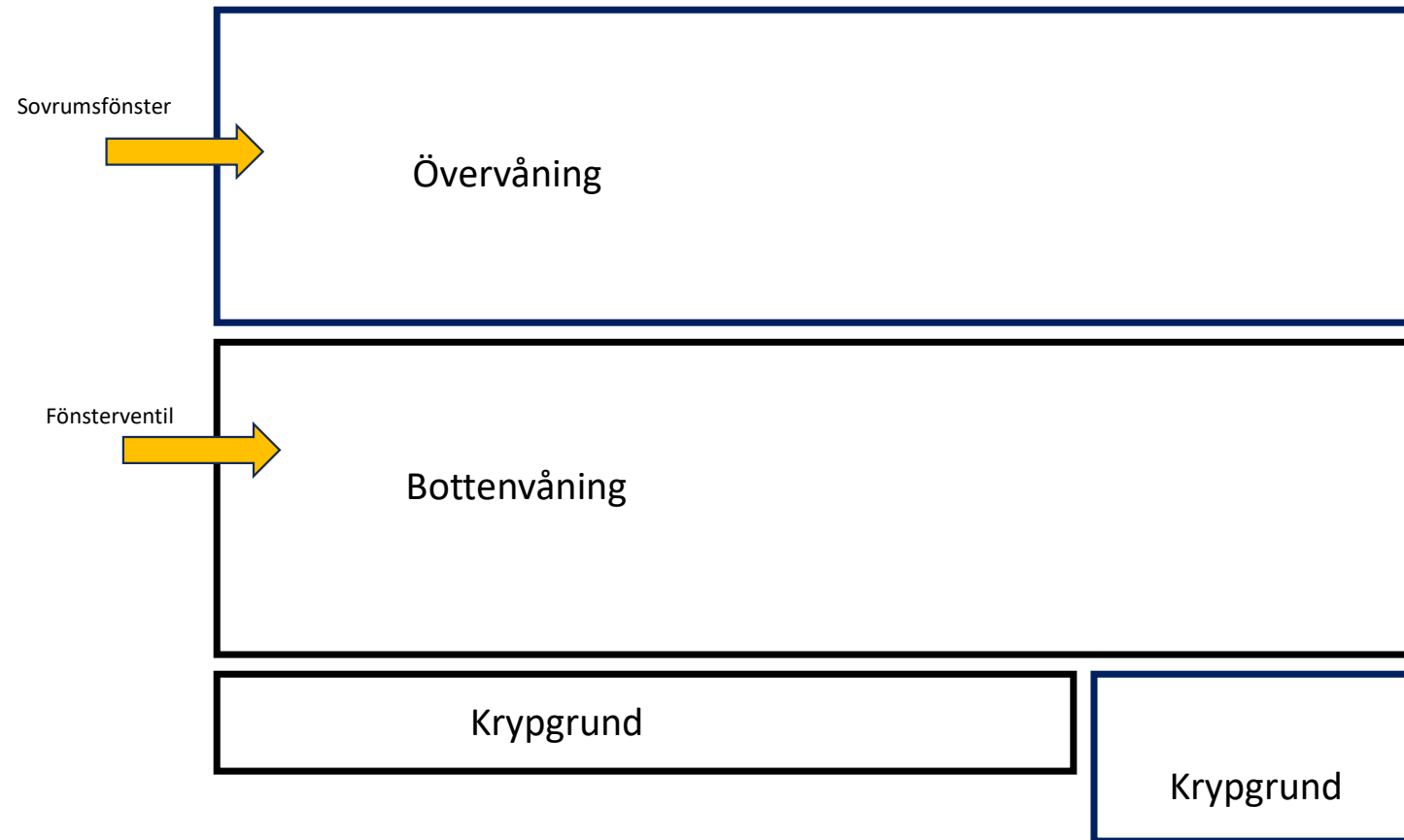
Värmeåtervinning bild 3

Den varma luften cirkulerar i kryppgrunden



Ventilation bild 1 - tilluft

Sovrumsfönster samt fönstervertil i kök



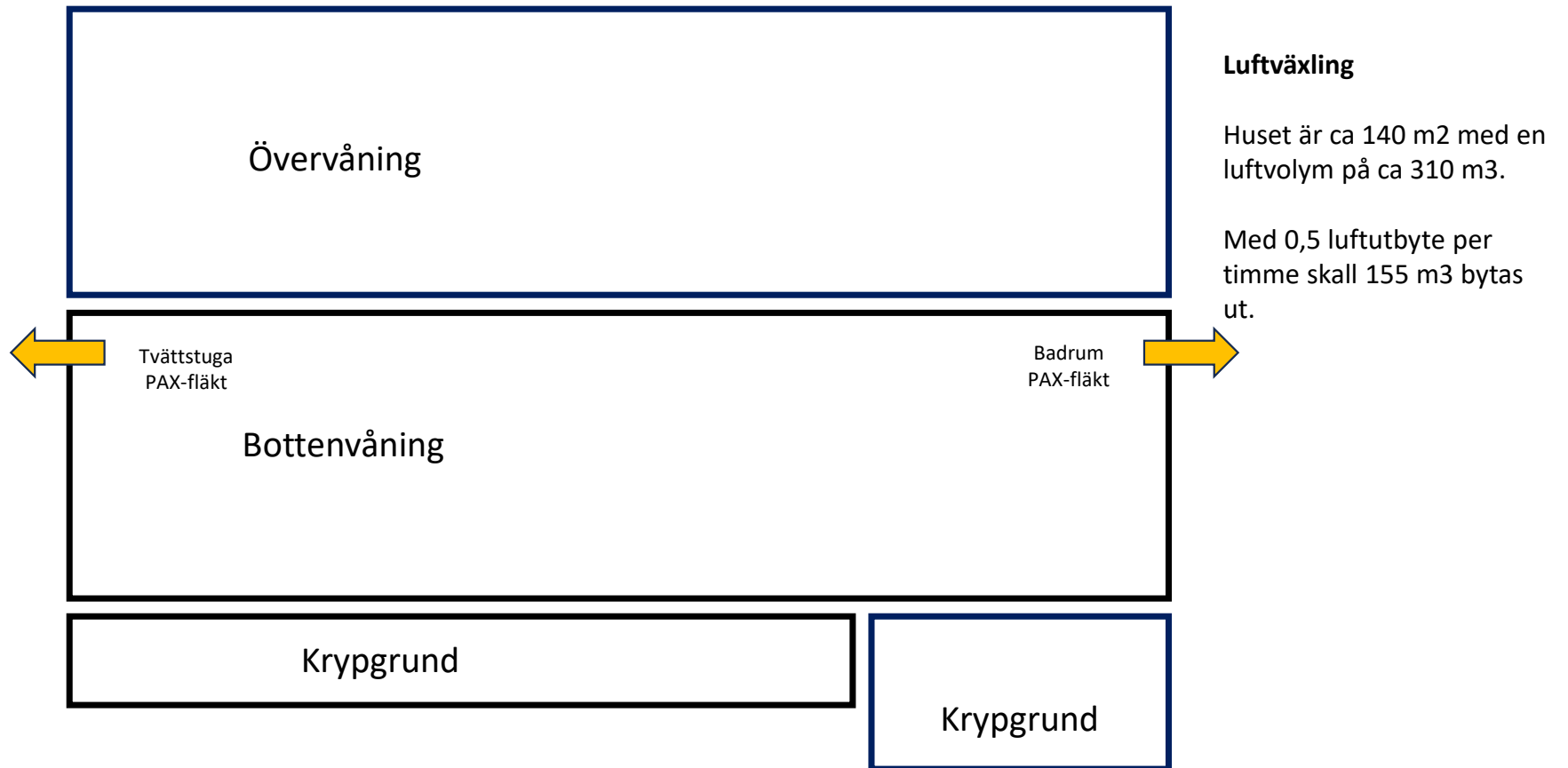
Luftväxling

Huset är ca 140 m² med en luftvolym på ca 310 m³.

Med 0,5 luftutbyte per timme skall 155 m³ bytas ut.

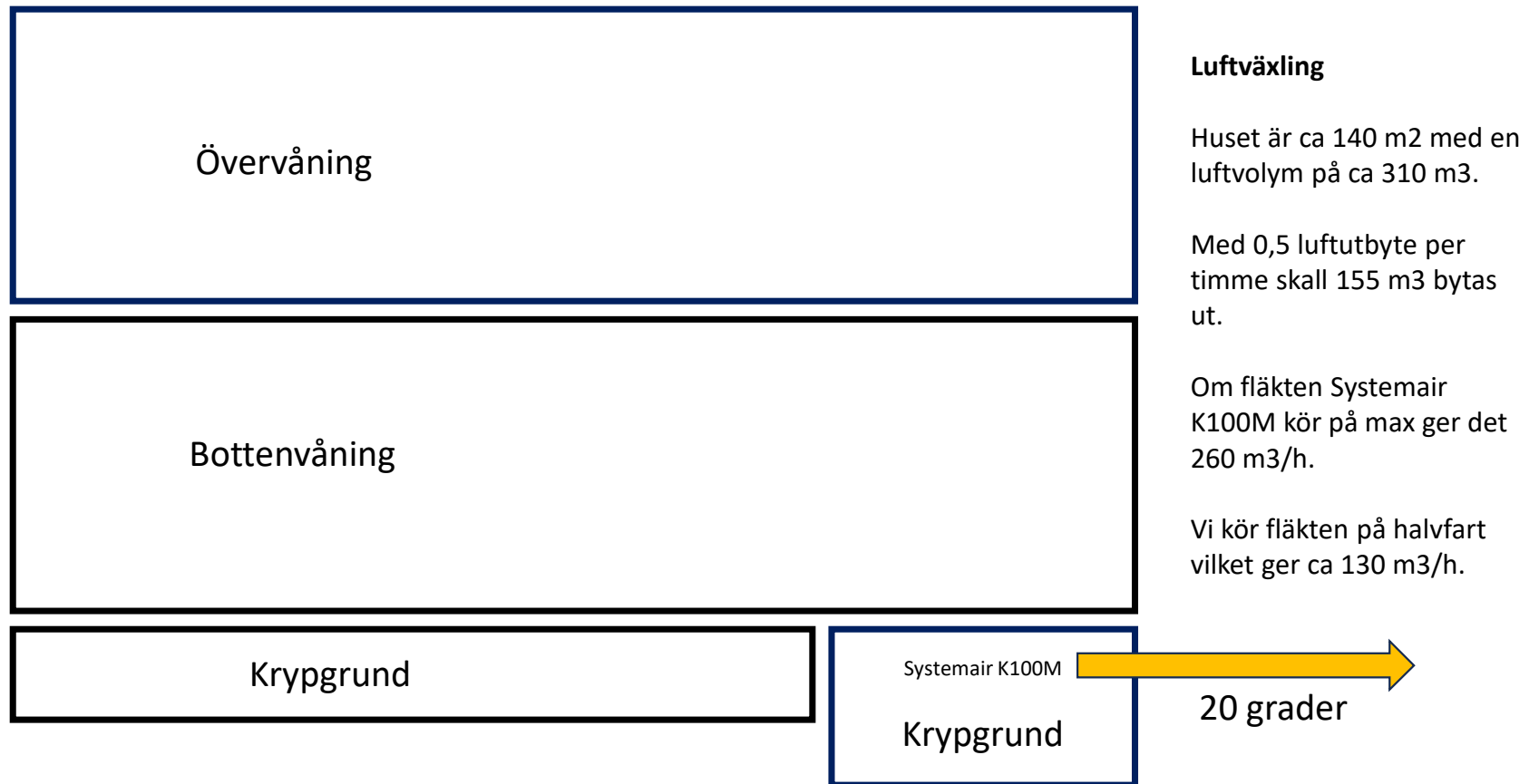
Ventilation bild 2 - frånluft

Frånluft 1, fukt/rörelsestyrda PAX med kallrasskydd



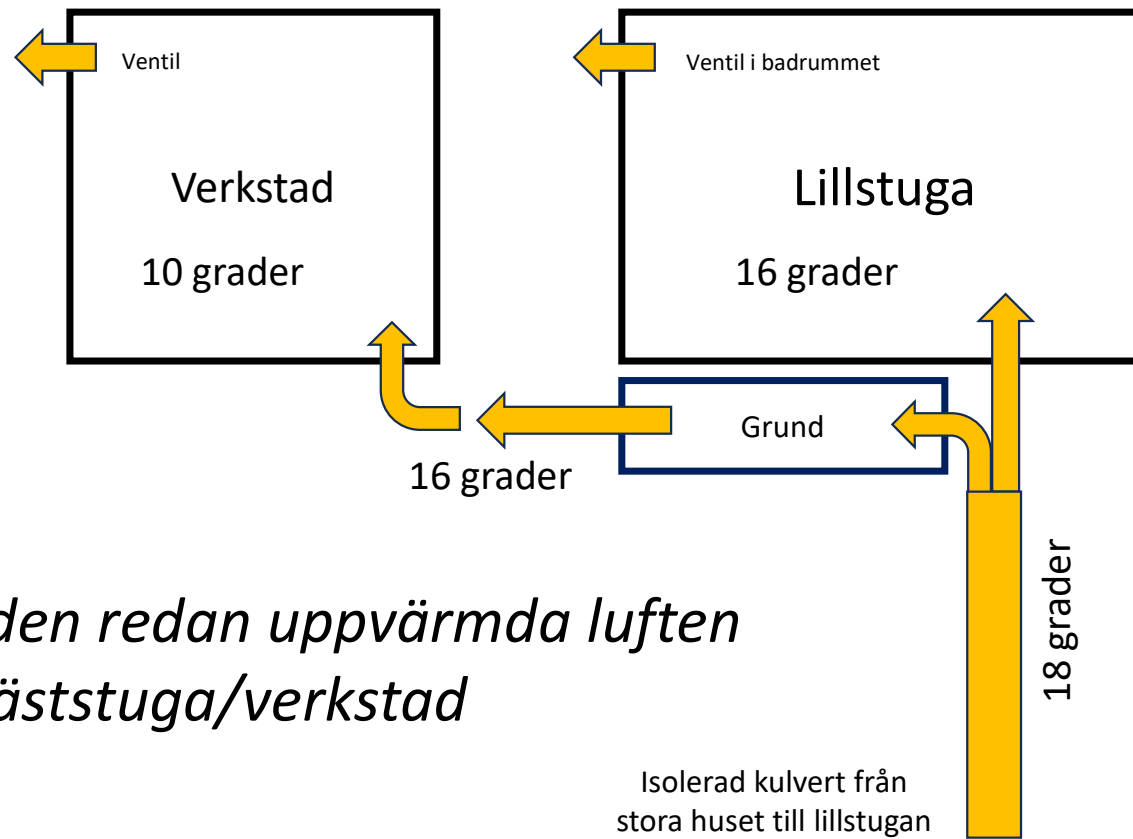
Ventilation bild 3 - frånluft

Varm luft från krypgrunden till gäststuga/grund/verkstad



Värmeåtervinning och Ventilation

Varm luft till gäststuga /grund/verkstad



Nyttjar den redan uppvärmda luften även i gäststuga/verkstad