

## **Møde med rådgivende ingeniør 9. april 2013**

I sommeren 2012 fik foreningen, efter råd fra ingeniør, sat riste op i stedet for vinduer udvalgte steder ved kældrene. Dette for at få cirkulation og udluftning, så skader undgås.

Nogle beboere i stuen synes, at det er blevet koldere efter ristene er sat op. Derfor havde Nanna (andelsformand) og Kristina (bor i stuen) møde den 9. april med ingeniør for at høre om hvad der kunne gøres, og om kulden havde noget med ristene at gøre.

Ingeniøren sagde, at kulden på gulvet højst sandsynlig ikke stammer fra de nye riste i vinduerne, da vi har ekstraisolering i kælderloftet. Og at ristene skal være der for at sikre cirkulation, ellers risikerer vi skader. Det var altså godt, at vi fik ristene lavet.

Han sagde også, at bygningen er gammel og er bygget med fuldmursten, hvorfor der mange steder ikke er isoleret under vinduerne.

Han anbefalede, at man som andelshaver får:

- Lavet ekstraisolering under vindere, idet det kan hjælpe på varmen. Det er relativt simpelt at få lavet, da vi ikke har radiatorer under vinderne, og derfor ikke skal have dem flyttet
- Tjekket lister i vinduer og altandør samt hoveddør, da meget luft siver gennem og laver kold gennemtræk

Vi henviser desuden til den termografirapport, som vi fik lavet i 2012 og som kan ses her: <http://damhjoernet.dk/uploads/Termografirapport2012.pdf>