

## Galgebakken

### Opsamling på 2. møde i temagruppen om installationer d. 19. marts 2014

*Nedenstående skal ses som et supplement til de medsendte slides fra samme møde.*

#### Opsamling på gruppens 1. møde d. 24. februar

Pia (Kuben) indledte mødet med en kort repetition af de diskussioner og emner vores første møde især havde centreret sig om.

Det emne der var blevet debatteret mest var ventilation. Først og fremmest om det virkelig var nødvendigt med mere end den nuværende naturlige ventilation, men også hvordan disse andre - evt. supplerende løsninger; ser ud, medfører af støj og evt. træk, kan placeres og om der er mulighed for at kunne slå anlæggene fra. Der blev også spurgt ind til hvad det betyder økonomisk i forhold til strømforbrug versus varmeregningen.

Derudover var der en del snak om rørføring og mulighederne for at kunne aflæse forbrug med det in mente, at der er en del steder hvor der bor flere husholdninger i en bolig.

Endeligt blev der talt om installationer på badeværelserne; mulighed for strømføring til vaskemaskiner på alle badeværelser, flere stik og gulvvarme. Pia fortalte at in puts i relation til badeværelserne er blevet videregivet til temagruppen om badeværelser, hvor der vil blive arbejdet videre med ønskerne.

#### Aftenens omdrejningspunkter

Søren (Henrik Larsen) indledte med at fortælle, at der i dag stilles langt **strengere krav** ikke kun til isolation men også **til ventilation** – boligerne bliver tættere og det kræver alt andet lige en bedre ventilation for at få den forurenede luft ud. Det betyder, at vi ikke kan komme udenom, at der skal etableres yderligere ventilation.

Derefter gennemgik Søren **egenskabsanalyser for henholdsvis; naturlig ventilation, kombination af 1-rum ventilation og naturlig ventilation og til sidst for mekanisk ventilation.** Og i forlængelse her af hvilke konsekvenser de tre typer ventilation har i relation til drift og vedligehold (levetid, el- og varmekonsum mv.) se slides fra mødet.

Søren havde taget et **eksempel på en 1-rums ventilationsløsning** med og der var generel enighed om, at det ikke lignede var den løsning der var drømmeløsningen og det blev besluttet, at Søren til næste møde skulle fremskaffe alternativer.

Som det sidste blev der præsenteret et eksempel på henholdsvis **rørføring** og **brandadskillelse** i en A-bolig (se slides).

Det blev afledt af den efterfølgende debat aftalt at rådgiverne:

- Til næste møde udarbejdes skitser for rørføring i B og C boligerne.
- Gransker marked for 1-rums ventilation yderligere bl.a. med henblik på erfaring med drift og vedligehold.
- Afdækker mulighederne for hvad vi kan/må placere i kælderen bl.a. med henblik på rørføring
- Udarbejder skitseforslag til placering af mekanisk ventilationsanlæg udendørs
- Yderligere afdækker mulighederne for kombineret af naturlig og mekanisk ventilation

Afslutningsvis blev det aftalt, at gruppen gerne vil **ud at se og høre**. Søren finder nogle steder, hvor man rent faktisk har afprøvet 1-rums ventilationsløsninger og hvor vi kan se og høre eksempler på disse og også på mekaniske ventilationsløsninger. Søren sørger hurtigst muligt for, at der bliver sat et program sammen og at der bliver sendt et par forslag til datoer ud gerne både torsdags- og fredagsforslag.

**Næste temagruppemøde for installationsgruppen er d. 23. april kl. 19.30 i beboerhuset.**

Pia rundede af med, at det godt kan være at det vil være hensigtsmæssigt, at vi holder endnu et temamøde om installationer inden sommer og udbud af vores 1:1 modeller/ prøvefelter. Hun mindede i samme omgang om at 1:1 modellerne jo skal laves så vi kan afprøve de løsninger vi finder mest relevante, men at vi også skal huske, at der er endnu en runde med mulighed for afprøvning af forskellige løsninger i forbindelse med etablering af prøvehusene.

Mange hilsner Søren, Jesper, Lars og Pia