

FÖRLOPP

Brandförsvaret larmades klockan 12.36 om källarbrand.

Brandförsvaret anländer till platsen klockan 12.43 och konstaterar att en brand i ett källarförråd har självslocknat. De kylde den slocknade brandhärden och ventilerade ut brandgaser. Brandgaser hade spridit sig till omgivande förrådsutrymmen (se skiss) och läckt ut genom springor i brandcellsgräns vid tak och hörn samt genom branddörr.

Branden var troligen anlagd och startade i en mängd bråte (kläder, leksaker, kartonger och liknande). Det fanns mycket brännbart material av samma typ som i startförrådet i de övriga 6 förråden. Branden upptäcktes då en person som kände röklukt från källaren meddelade vaktmästaren i fastigheten om detta. Vaktmästaren undersökte källaren, upptäckte branden och larmade sedan brandförsvaret.

Byggnaden är en Br1, bostadshus med 8 våningar över mark + källare. Betongstomme utvändigt klätt med tegel resp. plåt, brandrummet beklätt med gipsplattor på väggar samt innertak av betong.

SPRIDNINGSRISK

Om branden inte hade släckts var risken för brandspridning liten p.g.a. lite brännbart material i angränsande utrymmen. Det fanns dock stor risk för brandgasspridning till intilliggande brandcell p.g.a. otätheter i brandcellsgräns.

ORSAK, SLUTSATS

- Branden var troligen anlagd och startade i en mängd bråte (kläder, leksaker m.m.).
- Branden självslocknade.
- Det var liten risk för brandspridning.
- Det var stor risk för brandgasspridning.
- Brandcellsgräns var ej tät.