

HÄNDELSE

Från gatuplan låg den aktuella lägenheten en trappa ner. De boende i trapphuset larmade räddningstjänsten efter det att de hört en explosionsartad knall, därefter konstaterar de att trapphuset rökfylldes. När räddningsstyrkan anländer, klockan 03.16, möts man av flera hyresgäster på gatan. Rökdykarna lokaliserar snabbt branden till lägenheten. Dörren till lägenheten står öppen och dess låsficka är deformerad. Det brinner på flera platser i vardagsrummet, dock är den markantaste branden koncentrerad till en sittsoffa vilken står intill soffbordet. Bränderna i vardagsrummet är vid detta tillfälle av mindre omfattning. De har föregåtts av en övertändning vilket satt sin prägel på hela rummet; tapeterna på rummets väggar är brända och resterna hänger som flagor, även takväven hänger i stora sjok. Det övre vänstra fönstret i vardagsrummet stod öppet medan den undre glasrutan var krossad. Efter övertändningen har rumsbranden falnat ner p.g.a. syrebrist.

SAMMANFATTNING

Enligt de uppgifter som polisen erhållit har det kvällen innan branden uppehållit sig 6-8 personer i lägenheten. Dessa hade då i huvudsak vistats i vardagsrummet där man ägnat sig åt kortspel. Cirka 1,5-2 timmar innan brandutbrottet hade samtliga lämnat lägenheten. Påträffade fimpar efter denna sammankomst pekar på att rökning förekommit under spelet. Det talas om att det eventuellt skulle ha kastats in brännbar vätska genom ett fönster i vardagsrummet, och därmed skulle branden vara anlagd. Man kan naturligtvis inte helt utesluta denna teori, men enligt min uppfattning talar brandbilden för ett långsammare brandförlopp. Den distinkta knall som de boende i fastigheten hör, strax innan brandutbrottet, härrör från den övertändning av de heta brandgaserna som inträffar i vardagsrummet. Härvid trycks också den låsta lägenhetsdörren upp, även glasrutan kan ha krossats vid tillfället. Att inte flera av fönster-rutorna i vardagsrummet trycktes sönder vid explosionen beror helt enkelt (!) på hur trycket fördelar sig i lägenheten. Lägenhetsdörren representerar en ganska stor yta, och uträknat med kilopond per kvadratcentimeter så blir dörrproblematiken lite mer hanterbar (?). Jag har i varje fall sett åtskilliga exempel på tryckskador i samband med övertändningar, tryckskador som många gånger har tett sig svärförklarade.

ORSAK

Tidsmässigt tycker jag det mesta talar för att branden har orsakats av cigarrettrökning. Ett glöd, eller rent av en fimp, som hamnar ibland soffdynorna skulle klart hamna inom den tidsmarginal som anges, 1,5-2 timmar. Efter en längre glödfas övergår så småningom det hela i öppna lågor, och här i form av en rökgasövertändning. Under glödfasen utvecklas en mängd varma gaser som efterhand fyller rummet, och som efter hand blir allt varmare. Efter övertändningen har så gott som allt syre förbrukas och branden återtar glödfasen, vilket också var fallet när rökdykarna gick in i lägenheten. Trots hypoteserna om den inkastade "brandbomben" framhårdar jag min teori om cigarrettrökningen som brandsak.