

INLEDNING

Utvärderingen av branden utfördes som egen undersökning då misstanke om brott ej fanns.

FÖRLOPP

Upptäckt samt personalens agerande

Brandvarnaren i hallen på ovanvåningen började tjuta p.g.a. rök. För att få tyst på brandvarnaren togs den bort. Fastighetsägarna hörde då knaster i skorstenen, upptäckte även glöder i golvbräderna runt skorstenen. Försökte släcka med vatten. Ringde samtidigt 112.

Räddningstjänstens agerande

Vid brandförsvarets ankomst upptäcktes en genombränning i golvet på ovanvåningen alldeles intill skorstenen. Murad vägg på bottenvåningen fick huggas upp samt att golvet närmast skorstenen på ovanvåningen fick sågas upp för att komma åt branden, elden släcktes sedan snabbt med vatten.

UNDERSÖKNING

Byggnad/Objekt

Byggnaden är en äldre en och en halvplans villa med stomme i tegel och trä. Om- och tillbyggd i omgångar. Murad skorsten som är dold av beklädnader av diverse trämaterial finns mitt i huset.

Brandorsak

Vedeldning pågick i köket i en insatskamin som var ansluten till den aktuella skorstenen. Takbjälke dikt an mot skorstenen som hade flera sprickor som förmodligen funnits en längre tid eftersom tjära fanns på flera platser på skorstenen. Skorstenen som inte är registrerad hos sotningsväsendet har ej blivit sotad, ej eller provtryckt.

Spridning och skador

Inga större skador än hålet i väggen på bottenvåningen samt en mindre del av golvet i hallen på ovanvåningen blev förstört. Nedsmutsningen vid dessa håltagningar blev minimal p.g.a. att plastpresenning lades ut för att skydda golven innan håltagningen.

SLUTSATSER/ERFARENHETER

Det är viktigt att skorstenar och speciellt de som användes till vedkaminer får regelbunden kontroll och sotning. Tyvärr visar det sig alltför ofta vid renoveringar av byggnader att den byggnadstekniska kunskapen hos de som utför arbetet är dålig eller saknas helt.



Bild 2



Golvet på
ovanvåningen

Lägg märke
till kolningen
i bjälklaget