

Brand i livsmedelsbutik på X-gatan, lördagen den xx-xx-xx klockan 21.20. Branden i butiken registreras först genom inbrottslarmet, vilket kallar polisen till platsen. Det brinner då med öppna lågor i butiken och räddningstjänsten larmas. Över butiken finns tre bostadslägenheter.

När räddningspersonalen anländer, klockan 21.32, är butikslokalen helt sotsvart och några öppna lågor syns inte. Rökdykarna tar sig in i lokalen genom att bryta upp entrédörren. Väl inne möts man av en påtaglig hetta vilken strömmar ner från taksektionen, vars innertak redan delvis fallit ner. Branden har i detta skede falnat ner på g a syrebrist. Primärbranden lokaliseras till ett par trähyllor vilka står på varsin sida om dörren mot lagerdelen. De heta uppåtstigande brandgaserna har ansamlats i utrymmet ovanför innertaket, och där påverkat takplåtarnas fästanordning vilket lett till ett större plåtras.

Klockan 22.00 rapporteras att branden är släckt och utlämpning av brandrester påbörjas. Kontroll av tak och väggar med hjälp av värmekameran.

Enligt insatsrapporten meddelades det från rökdykarna om brand på flera ställen i butiken. Vid min undersökning kunde jag dock endast fastställa brandplatsen i hyllorna intill dörren mot lagerdelen. Av de två hyllorna är dock den ena bränd ända ner till golvnivå, vilket pekar på att branden har startat i denna hylla.

Enligt butiksinnehavaren, som lämnade affärslokalen vid 19.30-tiden på lördag kväll, hade belysningen i den brandutsatta hyllan vållat problem. Värmen från lamporna hade påverkat varorna i hyllan, plastförpackningarna kring bröden hade smält. Man hade därför stuvat varorna i hyllorna så att dessa inte skulle komma för nära belysningen. Detta skulle således kunna vara en tänkbar brandorsak? Mycket talar för att branden startat inne i hyllan/skåpet.

Anmärkningsvärt är att hyllan är skadad ända ner till golvnivå. En brödförpackning skulle kunna hamna direkt mot armaturen. Jag har dock svårt att tänka mig att värmen från detta skulle antända förpackningen. Det verkar mera sannolikt att branden har startat i hyllans/skåpets nedre del.

Att branden har startat i direkt anslutning till de båda hyllorna, möjligen inne i den vänstra hyllan, är inte svårt att fastställa. Vad som är tändkälla och brandorsak är däremot inte lika självklart. Innehavarens påpekande av en för varm armatur i hyllan kan ju tyda på ett el-fel i hyllan. Detta borde dock ha åtgärdats innan nya brödförpackningar placerats i hyllan. Polisteknikerna har, enligt uppgift, tagit vissa prover på brandplatsen, bl.a. har elledning vid hyllorna sänts för undersökning till SKL. Skadorna i butikslokalen är omfattande, förutom direkta brandskador är hela lokalen täckt av ett tjockt lager sot.