

ANLEDNING TILL UNDERSÖKNINGEN

Verkstadsbrand på den xx-xx-xx kl 16:36.

UNDERSÖKNINGEN UTFÖRD AV

Tommy Broholm, räddningstjänsten och NN, tekniska roteln.

OBJEKTET

Verkstadsbyggnad byggd i träpanel, isolerad och invändigt klädd med gips, yttertak består av korrugerad plåt. Verkstaden uppvärms av oljepanna. Storleken på verkstaden cirka 6x10 meter, halva ytan innefattar ett entresolplan och längst upp mot taknock en mindre krypvind. Verkstaden är belägen mellan en större ladugård och en maskinhall.

HÄNDELSEN

När branden upptäcktes brann och rök det i övre delen av byggnaden, första styrkan på plats användes till begränsning, bortforsling av acetylenflaska samt få ut en lastmaskin ur byggnaden. Efter hand som förstärkning kom sattes personal in för att släcka branden, som till största delen begränsades inne på krypvinden.

UNDERSÖKNINGEN

Vid undersökningen visade det sig att primärbrandplatsen var i närheten av rökgången från pannan. Inga fel eller brister kunde konstateras på varken pannan eller rökgången, varför dessa uteslöts som brandorsak. Genom vägg bakom pannan gick en elledning igenom, det kunde konstateras skador i isoleringen av densamma, varför orsaken med största sannolikhet var ett elfel.