

Vindsbrand på X-gatan nr XX fredagen den xx-xx-xx kl 17.17.

När första räddningsstyrkan anländer, klockan 17.27, möts man av en fullt utbruten vindsbrand. Initialt gällde det att försöka begränsa branden och förhindra en spridning till intilliggande fastighet, samt dessutom evakuera berörda hyresgäster. Vindsbranden är koncentrerad till förråden i direkt anslutning till brandmuren mot X-gatan nr YY. Efter några minuter bryter elden genom en del av taksektionen intill sektioneringsväggen. Även till underliggande lägenheter sprider sig branden, varför taken här måste friläggas och spridningen kontrolleras med värmekameran. Förstärkning har naturligtvis begärts från flera stationer, cirka 40 man från olika stationer deltar inledningsvis i räddningsinsatsen.

Fastigheten är ett flerbostadshus av trä. Taksektionen närmast brandmuren helt avbränd. I denna region har branden startat. Frågan är bara hur?

Brandorsak? Brandplatsundersökningen på den helt avbrända vinden gav inte några definitiva svar i frågan. Man kan naturligtvis spekulera i ett flertal möjligheter, där i så fall, förutom den klassiska el-teorin, den mänskliga faktorn är klart intressantast. Är branden orsakad av våda eller uppsätligt anlagd? Möjligen kan förhör med vittnen i fastigheten ge en viss ledtråd. Men enligt min erfarenhet blir det sannolikt inte helt lätt att fastställa orsaken till denna vindsbrand! Jag tror däremot inte att tipset "uppsätligt anlagd" är någon "högoddsare".