

Anlagd brand på skola, den xx-xx-xx, kl.17.14.

Räddningspersonalen är på plats klockan 17.25, det brinner då på taket till skolans idrottshall, även en dörr till omklädningsavdelningen hade antänts. På taket har bl a en soptunna av plast antänts, branden är på väg att tränga igenom ytter-taket. Samtidigt upptäcks en brandhärd i en dörr som leder till omklädningsrummen. Direkt innanför denna dörr sitter en rökdetektor, denna har dock inte aktiverats av brandgaserna. Larret inkommer från en hyresgäst som bor i en fastighet på X-gatan, han upptäcker branden från sin balkong. Bränslet skaffade förövarna sig lätt, två sopbehållare, hjulförsedda, samt en välfylld container, allt placerat bara några meter från brandanläggningen. Här var det bara fråga om minuter innan branden hade nått gympasalens innertak, vilket naturligtvis inneburit betydande skador på byggnaden. Att inte rökdetektorn innanför den brandutsatta dörren har reagerat beror sannolikt på att brandgaserna gått ut i det fria.

Branden inträffade på påskdagens eftermiddag, gärningsmännen hade kanske tänkt sig en väl synlig extrabrasa på gympabyggnadens tak. Tillfället gör dock tjuven, så varför denna "dukning" av bränsle? De båda sopbehållarna och containern stod vanligen placerade i en inhägnad, nu pågick en renovering av skolan varför de kom att olyckligtvis hamna på ett "mindre lämpligt" ställe. Någon undrade hur de kunde ta sig upp på taket, och därtill släpa med sig sopkärlet. Som den vise kinesen Konfucius uttryckte det; För den ogudaktige finns det få hinder! En sanning som vi måste beakta när det gäller att se riskerna, innan branden blir en realitet! Vi tog oss upp på taket med hjälp av stege, sannolikt var dock förövarna en smula spänstigare. Och som sagt containern stod nära, och var dessutom fylld med en mängd papper.