

Ur innehållet

- Byggnaden
- Allmänt om byggnadens utförande
- Brandsektioneringen
- Trapphus m m
- Ventilationsystemet
- Brandventilationen
- Iakttagelser på brandplatsen, skador m m
- Brandförloppet samt släck- och räddningsinsatser
- Bistånd med utspisning, inkvartering m m

Söndagen den 18 april 1982 utbröt brand på vinden i ett omkring 400 m långt sjuvånings bostadshus vid Johan Enbergs väg i Solna. I den hårda blåsten - ca 15 m/s - fick branden ett snabbt förlopp. Befintliga brandsektionerande väggar på vinden kunde inte hindra brandspridningen. Ett antal kraftiga brandgasexplosioner försvårade släckningsarbetet och bidrog till brandens snabba spridning. Räddningsarbetet fick inriktas på att utrymma bostadslägenheterna. Vindsvåningen brändes av i en längd av ca 310 m. Stora skador uppstod också i en del lägenheter och i trappuppgångar. De ekonomiska skadorna uppgick till uppskattningsvis omkring 25 milj.kr., varav omkring 18 milj kr avser skador på själva byggnaden.

Det har inte kunnat klarläggas hur den primära brandhärden har uppstått. Denna fråga utreds av kriminalpolisen i Solna polisdistrikt. Kommitten har i första hand inriktat sin undersökning på frågan om hur branden har kunnat få en så stor spridning och ett så snabbt förlopp. Även släck- och räddningsinsatserna har studerats.

Kommitten har också behandlat frågan om bistånd med utspisning, inkvartering m m till de berörda hyresgästerna.