

Brand i lövhög hotade förskolan på X-gatan, tisdagen den xx-xx-xx klockan 19.34. När räddningspersonalen anländer, klockan 19.44, är branden släckt, men träpanelen i fasaden har brunnit varför en viss friläggning blir av nöden. Väggssektionen kontrolleras därefter med värmekameran.

Vid min platsundersökning konstaterar jag en kolningsskada i den nedre delen av väggspanelen. Löv hade här rafsats ihop i en hög och därefter antänts. Om den som anmälde branden gjort någon släckinsats framgår inte, möjligen har elden självslocknat. Utmed hela förskolans baksida ligger det sträng av gamla löv, vilket inte är så lyckat med tanke på att de lätt kan användas av brandanläggare! Jag bad förskolepersonalen att de skulle kontakta ansvarig på kommunen så att löven avlägsnas från skolans fasad. Flera exempel finns där ansamlade lövhögar har satts i brand och där branden sedan har spridit sig till byggnadens fasad. Den nu aktuella förskolan saknar både brand- och inbrottslarm varför en fasadbrand hade kunnat ge stora skador på byggnaden, om detta inträffat nattetid.

Den svaga länken, byggnadstekniskt, är den utskjutande takfoten, vilken effektivt samlar in de heta brandgaserna som utvecklas från en fasadbrand. Via öppningen strömmar dessa heta rökgaser in på krypvinden, vilket så småningom leder till en övertändning som sannolikt resulterar i en totalskada!