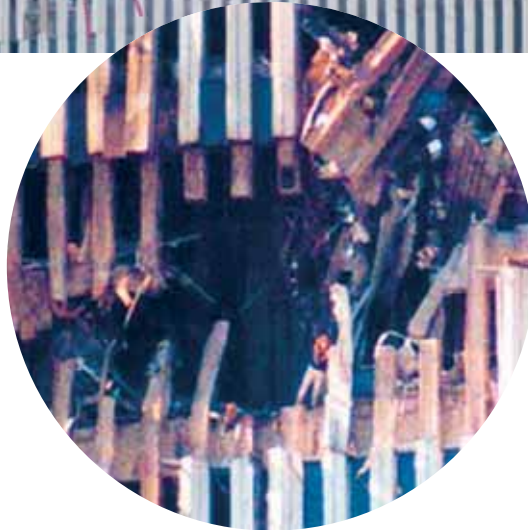


FOTO'S



De brandende wtc-torens na beide inslagen.



In het gat waarin Vlucht 11 de noordelijke wtc-toren binnenvloog, zijn mensen te zien. Zo verzengend kan de hitte van de brand dus niet zijn geweest. (Vergelijk p. 41-45 van dit boek.)



Het inslaggat van de noordelijke WTC-toren.



Vlucht 175 vliegt de zuidelijke toren binnen.





De brand in de noordelijke toren.



De brand in de zuidelijke toren.



De branden – relatief gering in omvang – geven zwarte rookwolken af, hetgeen duidt op koolwaterstofbranden met een hitte van zo'n 650 tot 700 °C. (Vergelijk p. 42.)



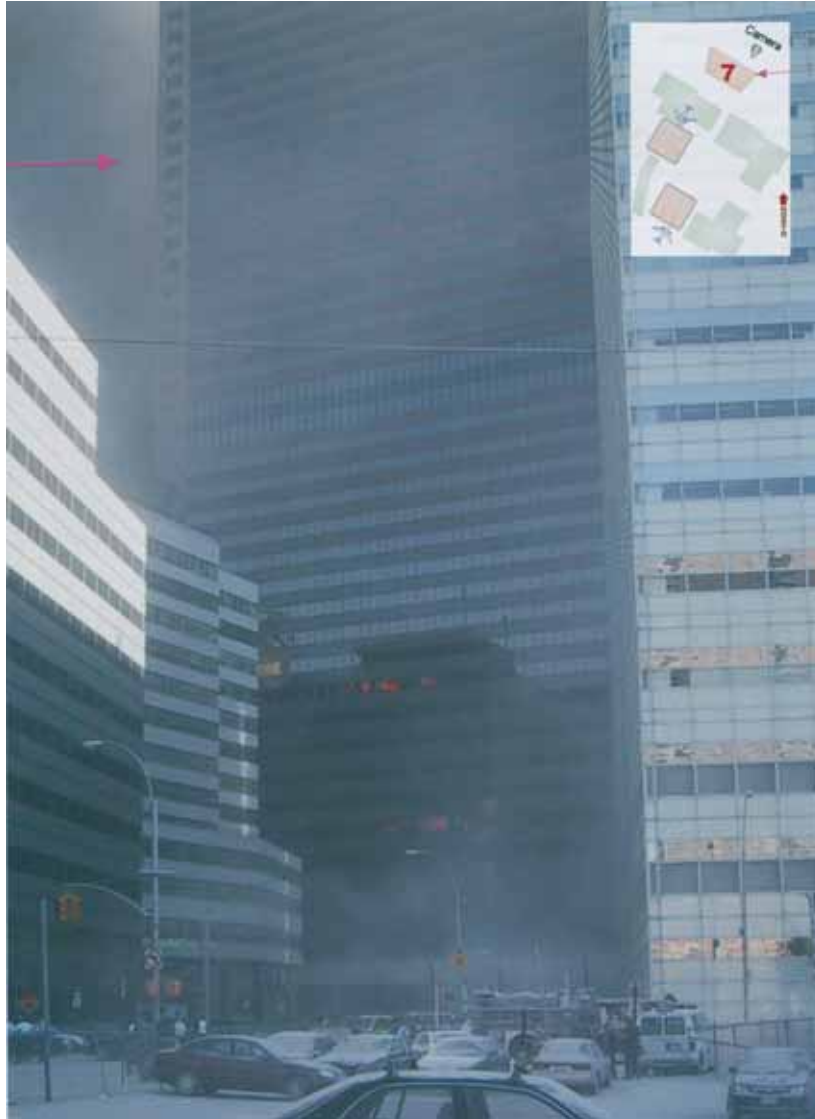
De instorting van de zuidelijke wtc-toren. De stalen balkfragmenten worden tientallen meters horizontaal de lucht in geslingerd.
(Vergelijk p. 48, 214.)



Bij de instorting van het World Trade Center kolken de stofwolken door de straten van Manhattan. (Vergelijk p. 214-216.)



Wanneer de stofwolken zijn gezakt, bedekken het tot stof verpulverde beton en de papiersnippers de straten tot kilometers in de omtrek.



Via de weerkaatsing in een nabijgelegen gebouw is te zien dat de brand in WTC-7 gering in omvang is.



WTC-7 stort in volgens het patroon van een gecontroleerde vernietiging met behulp van explosieven. In dit gebouw was géén vliegtuig gevlogen. (Vergelijk p. 212-222.)



De hevige brand in wTC-6.



Het karkas van wTC-6 staat na de hevige brand nog overeind. Vóór 11 september was nog nooit een gebouw met een stalen structuur door brand ingestort.



De verwoesting van het World Trade Center. Nergens is een opeenstapeling van betonnen vloeren te zien van de 110 verdiepingen tellende torens. Evenmin staan er nog stalen kolommen overeind die het hart van de gebouwen vormden.



De brand in het Pentagon voordat de gevel instortte.



Het inslaggat van het toestel dat het Pentagon trof had een doorsnede van vijfenhalve meter. (Vergelijk p. 59-60.)



De gevel van het Pentagon heeft het begeven.



Een compositiefoto: hoe kon een Boeing 757 met een spanwijdte van 38 meter en een hoogte van 12 meter in het Pentagon verdwijnen, zonder een spoor van die omvang achter te laten aan de buitenkant van het gebouw?



Het gat in de binnenring van het Pentagon met een doorsnede van 2,15 meter.