



MINISTERSTWO INFRASTRUKTURY  
Państwowa Komisja Badania Wypadków Lotniczych

Dot. zdarzenia nr: 870/09

## UCHWAŁA

Państwowej Komisji Badania Wypadków Lotniczych, w składzie:

Przewodniczący posiedzenia Komisji	mgr inż. Andrzej Pussak
Członek Komisji:	dr inż. Michał Cichoń
Członek Komisji:	mgr inż. Bogdan Fydrych
Członek Komisji:	mgr inż. Jerzy Kędzierski
Członek Komisji:	mgr Tomasz Kuchciński
Członek Komisji:	inż. Tomasz Makowski
Członek Komisji:	mgr inż. Ryszard Rutkowski
Członek Komisji:	dr n. med. Jacek Rożyński
Członek Komisji:	mgr inż. Waldemar Targalski
Członek Komisji:	dr inż. Stanisław Żurkowski

Po rozpatrzeniu na posiedzeniu w dniu 14 października 2009 r., okoliczności zdarzenia lotniczego spadochronu Icarus Safire 135, które wydarzyło się w dniu 9 października 2009 r., w miejscowości Chrcynno k/Nasielska, **działając na podstawie ustawy z dnia 3 lipca 2002 r. Prawo lotnicze (Dz. U. 2006 r., Nr 100, poz. 696 z zm.)**, Państwowa Komisja Badania Wypadków Lotniczych uznała informacje zawarte w zgłoszeniu o zdarzeniu za wystarczające i podjęła decyzję o zakończeniu badania uznając, iż:

**Prawdopodobnymi przyczynami incydentu były zbyt luźne pierścienie gumowe służące do wplatania linek czaszy głównej lub błąd w układaniu spadochronu. W trakcie procesu otwarcia nastąpiło przerzucenie linek przez czaszę główną. Uczzeń-skoczek wyczepił czaszę główną i otworzył czaszę zapasową.**

### Podpisy Komisji

Przewodniczący posiedzenia Komisji: Andrzej Pussak	<i>podpis nieczytelny</i>
Członek Komisji: Michał Cichoń	<i>podpis nieczytelny</i>
Członek Komisji: Bogdan Fydrych	<i>podpis nieczytelny</i>
Członek Komisji: Jerzy Kędzierski	<i>podpis nieczytelny</i>
Członek Komisji: Tomasz Kuchciński	<i>podpis nieczytelny</i>
Członek Komisji: Tomasz Makowski	<i>podpis nieczytelny</i>
Członek Komisji: Ryszard Rutkowski	<i>podpis nieczytelny</i>
Członek Komisji: Jacek Rożyński	<i>podpis nieczytelny</i>
Członek Komisji: Waldemar Targalski	<i>podpis nieczytelny</i>
Członek Komisji: Stanisław Żurkowski	<i>podpis nieczytelny</i>