



**MINISTERSTWO INFRASTRUKTURY**  
**Państwowa Komisja Badania Wypadków Lotniczych**

**Dot. zdarzenia nr: 832/ 09**

## **UCHWAŁA**

**Państwowej Komisji Badania Wypadków Lotniczych, w składzie:**

Przewodniczący Posiedzenia	
Z-ca Przewodniczącego Komisji:	mgr inż. pil Andrzej Pussak
Członek Komisji:	dr inż. Michał Cichoń
Członek Komisji:	dr inż. pil. Dariusz Frątczak
Członek Komisji:	mgr Tomasz Kuchciński
Członek Komisji:	dr n. med. Jacek Rożyński
Członek Komisji:	dr inż. Stanisław Żurkowski

W dniu 14 lipca 2010 r. na posiedzeniu rozpatrzono przedstawione przez Zarządzającego Portem Lotniczym „Katowice” w Pyrzowicach, wyniki przeprowadzonego badania zdarzenia lotniczego, samolotu A 320 o znakach rozpoznawczych HA-LPN z dnia 01 października 2009 r. w którym ustalono, że:

Po starcie samolotu załoga zgłosiła, iż doszło do zderzenia z ptakiem na wysokości 100 FL . Załoga po sprawdzeniu w holdingu stanu samolotu zdecydowała na powrót na lotnisko. Lądowanie nastąpiło po 40 minutach od startu bez asysty ani priorytetu do lądowania. Nie zgłoszono usterek ani nie złożono raportu o zderzeniu z ptakiem.

Państwowa Komisja Badania Wypadków Lotniczych **działając na podstawie ustawy z dnia 3 lipca 2002 r. Prawo lotnicze (Dz. U. z 2006 r., Nr 100, poz. 696 z zm.)**, przyjęła przedstawione informacje, podjęła decyzję o zakończeniu badania i uznała, iż:

### **Przyczyną incydentu była:**

Obecność ptaków na trasie lotu samolotu .

### **Okoliczności sprzyjające zaistnieniu zdarzenia lotniczego:**

Okres jesiennego przelotu ptactwa.

### **Zalecenia profilaktyczne:**

Komisja akceptuje przedstawione w raporcie przez zarządzającego lotniskiem propozycje działań profilaktycznych tj. próby zatrudnienia sokolnika na lotnisku.

## Podpisy Komisji

Przewodniczący Posiedzenia

Z-ca Przewodniczącego Komisji:	mgr inż. Andrzej Pussak	.....
Członek Komisji:	dr inż. Michał Cichoń	.....
Członek Komisji:	dr inż. pil. Dariusz Frątczak	.....
Członek Komisji:	mgr Tomasz Kuchciński	.....
Członek Komisji:	dr n. med. Jacek Rożyński	.....
Członek Komisji:	dr inż. Stanisław Żurkowski	.....