



**MINISTERSTWO TRANSPORTU,
BUDOWNICTWA i GOSPODARKI MORSKIEJ
Państwowa Komisja Badania Wypadków Lotniczych**

Dot. zdarzenia nr: 388/12

UCHWAŁA

Państwowej Komisji Badania Wypadków Lotniczych, w składzie:

Przewodniczący posiedzenia Komisji:	mgr inż. Andrzej Pussak
Członek Komisji:	dr inż. Michał Cichoń
Członek Komisji:	dr inż. Dariusz Frątczak
Członek Komisji:	mgr inż. Jerzy Kędzierski
Członek Komisji:	mgr Tomasz Kuchciński
Członek Komisji:	dr n. med. Jacek Rożyński

Po rozpatrzeniu na posiedzeniu w dniu 24 maja 2012 r., okoliczności zdarzenia lotniczego spadochronu Mars 291, które wydarzyło się w dniu 3 maja 2012 r., w miejscowości Mokre – lotnisko EPZA, **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 ustalając, iż:

Przebieg i okoliczności zdarzenia:

Uczeń-skoczek wykonywał drugi skok w życiu. Oddzielenie od samolotu, lot na otwartej czaszy i budowa rundy do lądowania zostały wykonane poprawnie. Przyziemienie zostało wykonane na rozstawione i nierówno ustawione nogi, wskutek czego uczeń-skoczek doznał obrażeń ciała.

Przyczyną wypadku było:

Przyjęcie niewłaściwej sylwetki ciała podczas przyziemienia.

A także akceptuje następujące **zastosowane środki profilaktyczne:**

Przeprowadzenie odprawy, na której omówiono zaistniałe zdarzenie. Przeprowadzenie dodatkowego szkolenia w zakresie prawidłowej techniki lądowania na spadochronie Mars 291. Zwrócono uwagę na odpowiedni dobór obuwia. Uczniom-skoczkom zalecono używanie butów z cholewą powyżej kostki.

Podpisy Komisji

Przewodniczący posiedzenia Komisji: Andrzej Pussak

podpis na oryginale

Członek Komisji: Michał Cichoń

podpis na oryginale

Członek Komisji: Dariusz Frątczak

podpis na oryginale

Członek Komisji: Jerzy Kędzierski

podpis na oryginale

Członek Komisji: Tomasz Kuchciński

podpis na oryginale

Członek Komisji: Jacek Rożyński

podpis na oryginale