

PRYWATNY

RADAWIEC, dnia 23.08.2009

Nr ewidencji zdarzenia lotniczego

690/09

(adres)

Państwowa Komisja Badania Wypadków Lotniczych
ul. Chałubińskiego 4/6
00-928 Warszawa

tel. +48 (22) 630 11 31; fax. +48 (22) 630 11 43
telefon alarmowy: 0-500 233 233

RAPORT KOŃCOWY Z BADANIA INCYDENTU LOTNICZEGO

1. Data i czas lokalny zaistnienia incydentu:

22.08.2009 ok. godz. 15.30

2. Miejsce startu i zamierzonego lądowania:

LOTNISKO Radawiec (EPLR)

3. Miejsce zdarzenia:

LOTNISKO Radawiec (EPLR)

4. Rodzaj, typ, znaki rozpoznawcze, właściciel statku powietrznego:

Spadochron (czasza główna) Triathlon 160, nr 1006, Właściciel : prywatny

5. Typ operacji:

Skok spadochronowy, zadanie RW/3 Programu Szkolenia Spadochronowego (skok w grupie 3 skoczków)

6. Faza lotu:

otwarcie

7. Warunki lotu:

Dzień

8. Czynniki pogody:

Bez wpływu na zaistnienie zdarzenia.

9. Organizator lotów / skoków:

AEROKLUB LUBELSKI

10. Dane dotyczące dowódcy SP:

*skoczek ,180 skok, świadectwo kwalifikacji ważne do 19.02.2013, orzeczenie lotniczo -lekarskie klasy 3
ważne do 13.05.2014r.*

11. Opis przebiegu i okoliczności zdarzenia:

Dnia 22.08.2008 ok. godz. 15.30 trzech skoczków wykonywało skok z wysokości 3000 m na zadanie RW/3. Pierwszy skoczek stanowił „bazę” formacji. Drugi skoczek podleciał zbyt dynamicznie, co spowodowało przesunięcie skoczka stanowiącego „bazę” i uniemożliwiło zbudowanie formacji. Trzeci skoczek nie podjął próby dolecenia do „bazy”. Po wykonaniu separacji między skoczkami, skoczek który stanowił „bazę” przystąpił do otwarcia czaszy głównej. Po wyrzuceniu pilocika nastąpiło zainicjowanie otwarcia czaszy, ale czasza natychmiast oddzieliła się od uprzęży. Skoczek ten otworzył spadochron zapasowy i wylądował na lotnisku nie odnosząc obrażeń. W trakcie analizy zdarzenia ustalono, że przyczyną incydentu było zbyt szybkie i gwałtowne dokowanie do „bazy” formacji jednego ze skoczków, z którym wspólnie wykonywano skok. Spowodowało to niezamierzone wyciągnięcie uchwytu wyczepiającego czaszę główną z uprzęży skoczka, który stanowił „bazę” formacji.

12. Przyczyna (przyczyny) zdarzenia:

Zbyt dynamiczne dokowanie do „bazy” formacji jednego ze skoczków, co spowodowało niezamierzone wyciągnięcie uchwytu wyczepiania czaszy głównej z uprzęży skoczka stanowiącego bazę.

13. Zastosowane środki profilaktyczne:

Przeprowadzono odprawę ze skoczkami uczestniczącymi w skokach, na której omówiono incydent. Skoczkom polecono zachowanie odpowiedniej prędkości podczas dokowania tak, aby zejście się skoczków w powietrzu nie powodowało przesunięcia lub niestabilności „bazy”.

14. Propozycje zmian systemowych i/lub inne uwagi:

Nie sformułowano.

15. Załączniki:

Nie sporządzono.

KONIEC

Skład i podpisy zespołu badającego lub osoby badającej: