



PAŃSTWOWA KOMISJA BADANIA WYPADKÓW LOTNICZYCH

Informacja o zdarzeniu [raport]

Numer ewidencyjny zdarzenia:	1593/15			
Rodzaj zdarzenia:	WYPADEK			
Data zdarzenia:	4 sierpnia 2015 r.			
Miejsce zdarzenia:	Wędrzyn			
Rodzaj, typ statku powietrznego:	spadochron Voyager 300			
Znak rozpoznawczy SP:	nie dotyczy			
Użytkownik / Operator SP:	Aeroklub Warmińsko-Mazurski			
Dowódca SP:	skoczek spadochronowy			
Liczba ofiar / rodzaj obrażeń:	<i>Śmiertelne</i>	<i>Poważne</i>	<i>Lekkie</i>	<i>Bez obrażeń</i>
		1		
Nadzorujący badanie:	Tomasz Kuchciński			
Podmiot badający:	organizator skoków			
Skład zespołu badawczego:	nie wyznaczano			
Zalecenia:	NIE			
Adresat zaleceń:	NIE DOTYCZY			
Data zakończenia badania:	17.09.2015 r.			

Przebieg i okoliczności zdarzenia:

Skoczek spadochronowy (462 skoki) wykonywał skok z wysokości 3000 m. Zadaniem skoku grupowego 7 skoczków był przelot i lądowanie w wyznaczonym obszarze o wymiarach 30 x 30 m. Po prawidłowym otwarciu spadochronu na wysokości 1300 m i doleceniu w wyznaczony rejon, skoczek podchodził do lądowania, jako trzeci w kolejności. Gdy był na wysokości około 5 m linki sterownicze były ściągnięte na 50%, a skoczek przyjął prawidłową sylwetkę do lądowania. W tym momencie podmuch termiczny spowodował przesunięcie spadochronu, względem toru dotychczasowego podejścia, do przodu i lewą stronę. Skoczek rozłączył nogi i przyziemił bokiem, doznając obrażeń ciała.

Przyczyna zdarzenia lotniczego:

Przyjęcie niewłaściwej sylwetki podczas przyziemienia.

Okoliczność sprzyjająca:

Wystąpienie podmuchu termicznego w końcowej fazie lądowania.

Działania profilaktyczne podjęte przez podmiot badający:

- Przerwanie wykonywania skoków do godzin popołudniowych (wygaśnięcie termiki);
- Omówienie zdarzenia;
- Przeprowadzenie dodatkowego treningu na skoczni trójpoziomowej w celu utrwalenia umiejętności przyjmowania prawidłowej sylwetki do twardego lądowania.

Zalecenia dotyczące bezpieczeństwa:

Komisja nie sformułowała zaleceń dotyczących bezpieczeństwa.

Koniec

	Imię i nazwisko	Podpis
Nadzorujący badanie:	Tomasz Kuchciński	<i>podpis na oryginale</i>