



PAŃSTWOWA KOMISJA BADANIA WYPADKÓW LOTNICZYCH

Informacja o zdarzeniu [raport]

Numer ewidencyjny zdarzenia:	1451/15			
Rodzaj zdarzenia:	WYPADEK			
Data zdarzenia:	3 maja 2015 r.			
Miejsce zdarzenia:	Krępa Słupska – lotnisko EPSK			
Rodzaj, typ statku powietrznego:	spadochron Navigator 280			
Znak rozpoznawczy SP:	nie dotyczy			
Użytkownik / Operator SP:	SkyDive Club 3miasto			
Dowódca SP:	uczeń-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 szkolenia			
Skład zespołu badawczego:	nie wyznaczano			
Zalecenia:	NIE			
Adresat zaleceń:	NIE DOTYCZY			
Data zakończenia badania:	19.10.15 r.			

Przebieg i okoliczności zdarzenia:

Uczeń-skoczek szkolony metodą AFF wykonywał pierwszy skok w życiu. Z relacji organizatora skoków wynika, że oddzielenie od samolotu, swobodne spadanie, otwarcie spadochronu i lot do wysokości około 500 m były wykonane prawidłowo. Od wysokości około 500 m uczeń jedynie częściowo reagował na podawane drogą radiową wskazówki kierownika skoków. Od wysokości około 300 m kierownik skoków podawał uczniowi informacje dotyczące prędkości wiatru i kierunku lądowania. Uczeń został naprowadzony w rejon lądowania i leciał pod wiatr. Na wysokości około 70 m kierownik skoków widząc, że uczeń leci w kierunku wskaźnika wiatru (rękawa) ustawionego w strefie lądowania i otoczonego białym pierścieniem o średnicy około 15 m,

nakazał uczniowi zmianę kierunku lotu (skrętu w lewo lub w prawo). Uczeń nie zastosował się do tego polecenia i wylądował bardzo blisko rękawa. Podczas przyziemienia uczeń podparł się ręką i doznał poważnego urazu ciała.

Przyczyna zdarzenia lotniczego:

Przyjęcie niewłaściwej sylwetki podczas przyziemienia.

Działania profilaktyczne podjęte przez podmiot badający:

Zdarzenie zostało omówione z uczniami-skoczkami.

Zalecenia dotyczące bezpieczeństwa:

Komisja nie sformułowała zaleceń dotyczących bezpieczeństwa.

Koniec

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