



# PAŃSTWOWA KOMISJA BADANIA WYPADKÓW LOTNICZYCH

## Informacja o zdarzeniu [Raport]

Numer ewidencyjny zdarzenia:	<b>2903/18</b>			
Rodzaj zdarzenia:	<i>Wypadek</i>			
Data zdarzenia:	<i>01 września 2018 r.</i>			
Miejsce zdarzenia:	<i>Bydgoszcz ( EPBY)</i>			
Rodzaj, typ statku powietrznego:	<i>Spadochron Mars 260</i>			
Dowódca SP:	<i>Skoczek spadochronowy</i>			
Liczba ofiar / rodzaj obrażeń:	<i>Śmiertelne</i>	<i>Poważne</i>	<i>Lekkie</i>	<i>Bez obrażeń</i>
	-	<i>1</i>	-	-
Nadzorujący badanie:	<i>Andrzej Pussak</i>			
Podmiot badający:	<i>Użytkownik</i>			
Skład zespołu badawczego:	<i>nie wyznaczano</i>			
Forma dokumentu zawierającego wyniki:	<i>Informacja o zdarzeniu (Raport)</i>			
Zalecenia:	<b>NIE</b>			
Adresat zaleceń:	<b>NIE DOTYCZY</b>			
Data zakończenia badania:	<i>04 września 2018 r.</i>			

### Przebieg i okoliczności zdarzenia:

Skoczek spadochronowy uczeń, wykonywał swój 31 skok z wysokości 3000 metrów na zadanie SL 4, opanowanie obrotów poziomych. Podczas lądowania będąc na kilkunastu metrach pod wiatr (2-3 m/sek.) uczeń-skoczek nie utrzymał kierunku do lądowania. Spadochron zaczął skręcać w lewo, a uczeń-skoczek nie poprawił kierunku lądowania w prawo i wręcz przeciwnie podpierając się na lewym uchwycie sterowniczym doprowadził do jeszcze większego obrotu w lewo. Mając wystawioną nogę w kierunku lewego obrotu lądował co w konsekwencji doprowadziło do złamania lewej nogi.

**Przyczyna zdarzenia lotniczego:**

**Błąd przy lądowaniu polegający na:**

- nie utrzymaniu kierunku do lądowania;
- podpieranie się w obrocie na uchwycie sterującym w kierunku obrotu;
- nie wykonanie kontrowania w przeciwnym kierunku do obrotu;
- lądowanie na jedną nogę.

**Działania profilaktyczne** podjęte przez podmiot badający

Nie zgłoszono.

**Zalecenia dotyczące bezpieczeństwa:**

Komisja nie formułowała **zaleceń dotyczących bezpieczeństwa.**

---

Koniec

	Imię i nazwisko	Podpis
Nadzorujący badanie:	Andrzej Pussak	