



## PAŃSTWOWA KOMISJA BADANIA WYPADKÓW LOTNICZYCH

### Informacja o zdarzeniu [raport]

Numer ewidencyjny zdarzenia:	<b>652/16</b>			
Rodzaj zdarzenia:	<b>INCYDENT</b>			
Data zdarzenia:	<b>16 kwietnia 2016 r.</b>			
Miejsce zdarzenia:	<b>Krosno – lotnisko EPKR</b>			
Rodzaj, typ statku powietrznego:	<b>spadochron Solo 270</b>			
Znak rozpoznawczy SP:	<b>nie dotyczy</b>			
Użytkownik / Operator SP:	<b>prywatny</b>			
Dowódca SP:	<b>skoczek spadochronowy</b>			
Liczba ofiar / rodzaj obrażeń:	<i>Śmiertelne</i>	<i>Poważne</i>	<i>Lekkie</i>	<i>Bez obrażeń</i>
				<b>1</b>
Nadzorujący badanie:	<b>Tomasz Kuchciński</b>			
Podmiot badający:	<b>organizator skoków</b>			
Skład zespołu badawczego:	<b>nie wyznaczano</b>			
Zalecenia:	<b>NIE</b>			
Adresat zaleceń:	<b>NIE DOTYCZY</b>			
Data zakończenia badania:	<b>6 maja 2016 r.</b>			

#### Przebieg i okoliczności zdarzenia:

Skoczek (1097 skoków, licencja kategorii „D” wydana przez Royal Netherlands Aeronautical Association) wykonywał skok z samolotu Cessna 206, z wysokości 3000 m. Po wykonaniu 30 s. spadania w sylwetce „płaskiej” przystąpił do otwarcia czaszy głównej spadochronu. Z nieustalonych przyczyn nie mógł wyciągnąć miękkiego pilocika z kieszonki i nie zastosował procedury awaryjnej przewidzianej dla sytuacji „twardy uchwyt”. W pogłębiających się obrotach spadał aż do zadziałania na wysokości około 250 m automatu spadochronowego. Skoczek prawidłowo wylądował na użytkowej części lotniska.

Przeprowadzone oględziny zestawu spadochronowego wykazały, że:

- Pętla zamykająca komorę czaszy zapasowej była przecięta przez automat spadochronowy;
- Uchwyt wyczepiania czaszy głównej był na swoim miejscu;
- Uchwyt otwierania spadochronu zapasowego był na swoim miejscu;
- Miękki pilocik był na swoim miejscu, a podczas przeprowadzonej na ziemi próby funkcjonalnej, skoczek bez trudu wyciągnął go z kieszonki na pokrowcu.

**Przyczyny zdarzenia lotniczego:**

Nie ustalono.

**Działania profilaktyczne** podjęte przez podmiot badający:

Organizator skoków przeprowadził odprawę ze skoczkami, na której przypomniano zasady postępowania w sytuacji awaryjnej „twardy uchwyt”.

**Zalecenia dotyczące bezpieczeństwa:**

Komisja nie sformułowała zaleceń dotyczących bezpieczeństwa.

---

Koniec

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