

Lp. I	Nr biuletynu II	Zakres III	Treść IV	Tryb wprowadzenia V	Uwagi VI
1.	Biuletyn Nr BI-002/80 Pasy pilota J5.00.00	Wszystkie typy szybowców SZD	Rodzaje, długości i sposób mocowania pasów pilota w odniesieniu do poszczególnych typów szybowców produkcji krajowej.	Na szybowcach /motoszybowcach/, na których dotychczas nie wymieniono pasów pilota zgodnie z Biuletynem KCSP Nr 0174/8/77 z dn. 21.09.1977 - wprowadzić natychmiast.	
2.	Biuletyn Nr BE-005/83 J5.00.00 Pasy bezpieczeństwa	Wszystkie pasy brzuszne prawe typu J5.10.00 i J5.20.00	Odształcenie się sprężyny zasuwki zamka pasów bezpieczeństwa.	Jeśli sprężyna zasuwki zamka pasów została odształcona powyżej granicy określonej w Biuletynie - zmianę wprowadzić natychmiast	
3.	Biuletyn Nr BE-006/93/J5.00.00	Wszystkie dotychczas wyprodukowane pasy typu SZD-CT.J5.00.00	Zmiana zasad określenia czasu pracy pasów bezpieczeństwa typu SZD-CT.J5.00.00	Od najbliższego sezonu lotnego	
4.	Biuletyn Nr BE-002/SZD-III-A-56 /97 Zaczep holowniczy SZD-III-A-56 Rodzaje P i R	Wszystkie zaczepy holownicze typu SZD-III-A-56 Rodzaje P i R.	Uściślenie okresu międzynaprawczego /użytkowania/, okresu magazynowania i transportu, okresu po naprawie głównej oraz przeglądów okresowych zaczepów holowniczych typu SZD-III-A-56 Rodzaje P i R.	Obowiązkowo po otrzymaniu Biuletynu	
5.	Biuletyn Nr BE-007/94 "Cięgła linkowe"	Wszystkie typy szybowców SZD	Ujednoczenie zasad obsługi cięgieł linkowych we wszystkich szybowcach SZD	Obowiązkowo po otrzymaniu Biuletynu, dla ułatwienia obsługi technicznej szybowców	
6.	Biuletyn Nr 02/2010/ Aneks II	Szybowce z certyfikatem krajowym w Aneksie II	Eksploatacja przyrządów pokładowych	Według uznania	
7.	Biuletyn Nr 02/2010/ EASA	Szybowce z certyfikatem EASA	Eksploatacja przyrządów pokładowych	Według uznania	

