

Lp.	Nr biuletynu	Obejmuje (typ lub nr fabr.)	Treść biuletynu	Tryb wprowadzenia	Uwagi
1.	Biuletyn nr BE-1/55-1/89	Szyb. o nr fabr: X-144, X-145 i dalszych	Dotyczy uzupełnienia IUL o dodatkowe uwagi eksploatacyjne (taśmowanie szczelin skrzydło-kadłub, blokowanie oparcia)	Wymienić strony w IUL	
2.	Biuletyn nr BE-2/55-1/89	Szyb. o nr fabr: X-144, X-145	Dotyczy zmian w IUL oraz IOT odnośnie zakresu użytkowania	Wymienić strony w IUL i IOT	
3.	Biuletyn nr BE-3/55-1/90	Szyb. od nr fabr: 551190001	Dotyczy zmian w IUL oraz IOT odnośnie funkcjonowania zaworu zbiornika ogonowego wody balastowej oraz zmian redakcyjnych tekstu	Wymienić strony w IUL i IOT	
4.	Biuletyn nr BE-4/55-1/90	Wszystkie szyb. wyposażone w zaczep dolny	Dotyczy zmian w IUL wyd. III polskie/angielski/niemieckie odnośnie startu za wyciągarką	Wymienić strony w IUL	
5.	Biuletyn nr BE-5/55-1/90	Szyb. o nr fabr: X-144, X-146 oraz wszystkie seryjne szyb.	Dotyczy korekty IUL wyd. III we wszystkich wersjach	Wymienić strony w IUL	
6.	Biuletyn nr BI-6/55-1/92	Szyb. od nr fabr: 551190001	Dotyczy zmiany tolerancji wychylenia steru kierunku	Nanieść zmianę na 31 stronie w IOT	
7.	Biuletyn nr BE-7/55-1/94	Wszystkie szyb. z wyjątkiem zmiany w instalacji elektrycznej, która obowiązuje od szyb. nr fabr. 551193065	Dotyczy zmian w treści IUL, IOT oraz KCZ	Wymienić strony w IUL i IOT	
8.	Biuletyn nr BE-8/55-1/95	Szyb. o nr fabr. X-144, X-146 oraz od 001 do 025	Dotyczy zmian w IUL i IOT	Wymienić strony w IUL i IOT	
9.	Biuletyn nr BE-9/55-1/95	Wszystkie szybowce typu SZD-55-1	Dotyczy stosowania prędkościomierza PR-400S wraz z sygnalizatorem przeciągnięcia SP3	Wymienić strony w IUL i IOT	
10.	Biuletyn nr BE/R-10/55-1/96	Wszystkie szybowce typu SZD-55-1, które wylatały 1500 godz.	Dotyczy rozszerzenia czasu użytkowania szybowca do 3000h	Obowiązkowy	