

BIULETYN nr BE 107/94 SWIFT

Dotyczy:

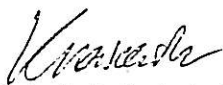
Poprawienia ułożenia przewodu od radiostacji

Tryb wprowadzenia: Obowiązkowy

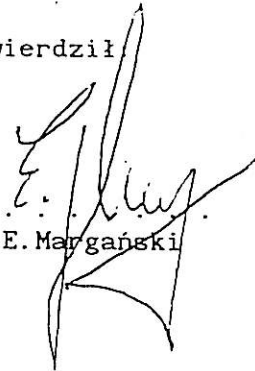
Opracowano:

W Zakładzie Remontów i Produkcji Sprzętu Lotniczego
Edward Margański - Bielsko-Biała

Opracował:


.....
mgr inż. K. Krawcewicz

Zatwierdził



.....
mgr inż. E. Margański

Uzgodniono z Głównym Inspektoratem Lotnictwa Cywilnego,

Inspektoratem Kontroli Cywilnych Statków Powietrznych,

St. Inspektor IKCSP

dnia: 1934.06.12


.....
inż W. Niespał

1. Uzasadnienie wprowadzenia Biuletynu:

Uwagi klientów dotyczące niewłaściwego przeprowadzenia przewodu od radiostacji przez ścianki zawieszenia sterownicy ręcznej na niektórych egzemplarzach szybowców.

2. Wykaz szybowców objętych Biuletynem:

nr fabr. 106, nr fabr. 108

3. Opis zmiany wprowadzonej Biuletynem :

W obu ściankach należy wywiercić po jednym otworze zgodnie z Rys.1 i przeprowadzić przez nie przewód radiostacji.

4. Wykaz załączników:

Nie ma załączników.

5. Postanowienia końcowe:

W przypadku niejasności i trudności podczas wykonywania opisanych operacji uprzejmie prosimy o skontaktowanie się z Producentem.

Rys.1.

widok w kierunku ogona

