

Link do produktu: <https://sklep.plar.pl/proby-w-locie-samolotow-lekkich-p-495.html>



## Próby w locie samolotów lekkich

Cena brutto	<b>31,50 zł</b>
Cena netto	<b>30,00 zł</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>SBL-IL-BN-16</b>

### Opis produktu

#### **Próby w locie samolotów lekkich**

#### **Poradnik pilota doświadczalnego i inżyniera prób w locie**

autor: **Jerzy Jędrzejewski**

seria wydawnicza: *Biblioteka Naukowa Instytutu Lotnictwa - pozycja 16*

W publikacji przedstawiono charakterystyczne pojęcia związane z próbami w locie i aktualnie obowiązującymi przepisami. Omówiono interpretację tekstów przepisów budowy służącą praktycznemu zaplanowaniu, przygotowaniu i zrealizowaniu prób w locie.

W opracowaniu podano wskazania odnośnie przygotowania programów prób i rejestrowania parametrów. Szczegółowo omówiono metody realizacji (z podaniem odpowiednich arkuszy pomiarowych) najważniejszych prób, zalecenia odnośnie opracowania sprawozdania oraz Instrukcji Użytkowania w Locie. Arkusze pomiarowe przygotowano tak, aby można je było kopiować do bezpośredniego wykorzystania przez pilotów lub obserwatorów.

Szczegółową zawartość materiału ukierunkowano w zasadzie na samoloty lekkie, budowane w oparciu o wymagania JAR-23 lub FAR-23, niemniej podany sposób rozwiązywania poszczególnych zagadnień może być przydatny dla przeprowadzających próby statków powietrznych również innych kategorii.

Jakkolwiek przyjęty podtytuł adresuje książkę do pilotów doświadczalnych i inżynierów prób w locie, to szereg informacji może być także pomocny dla inżynierów innych specjalności lotniczych oraz studentów uczelni technicznych zajmujących się tą problematyką.