

ZAKŁAD SZYBOWCOWY „JEŻÓW”  
HENRYK MYNARSKI  
58-521 JEŻÓW SUDECKI UL. DŁUGA 93  
TEL./FAX: +48 75 713 21 59

CERTYFIKAT EASA

DOA Nr AP 143

POA Nr PL.21G.0035

---

## BIULETYN TECHNICZNY

### NR BT-17-08-20/ZSJ

ZATWIERDZENIE EASA Nr EASA.A.C.08936

NAZWA-TYP/MODEL: Szybowiec PW-5

SERIA/NUMER: Wszystkie szybowce w eksploatacji

DOTYCZY: Zabudowy aparatury tlenowej FLUID POWER A14

TERMIN REALIZACJI: Dowolny (biuletyn nieobowiązkowy)

---

#### OPRACOWAŁ

Odpowiedzialny za projekt typu

data

21.02.2008

.....  
mgr inż. Jerzy Cisowski

#### ZATWIERDZIŁ

Dyrektor Zakładu Szybowcowego  
„JEŻÓW”

data

10.03.2008

.....  
Henryk Mynarski

## I

W związku z zatwierdzeniem szybowcowej aparatury tlenowej typu **FLUID POWER A14** informujemy o możliwości zabudowy tej aparatury w szybowcach PW-5 Smyk.

## II

Wobec powyższego, do dokumentacji opisowo-eksploatacyjnej szybowców wyposażonych w aparaturę tlenową **FLUID POWER A14** wprowadza się:

1. Uzupelnienie do Instrukcji Użytkowania w Locie Szybowca dok. nr PW-5/IWLU-7/1/08 „Użytkowanie aparatury tlenowej **FLUID POWER A14**”
2. Uzupelnienie do Instrukcji Obsługi Technicznej dok. nr PW-5/IOTU-3/1/08 „Zabudowa i obsługa aparatury tlenowej **FLUID POWER A14**”
3. Tabliczkę ograniczeń.

## III

Przed zainstalowaniem aparatury tlenowej, wykonujący modyfikację musi określić czy wzajemne powiązanie tej modyfikacji z jakąkolwiek inną wcześniej wprowadzoną, nie będzie miało żadnego szkodliwego wpływu na zdatność do lotu szybowca.

Instalacja tej modyfikacji przez osoby trzecie wymaga pisemnej zgody Producenta.

### Wykonanie prac:

1. Prace związane z przystosowaniem szybowca do zabudowy oraz samą zabudową aparatury tlenowej **FLUID POWER A14** wykonuje Producent na zlecenie Użytkownika.
2. Prace mogą być wykonane przez użytkownika we własnym zakresie przy spełnieniu wymagań w pkt. 8.3 Instrukcji Użytkowania w Locie Szybowca.
3. Producent zgodnie z zamówieniem złożonym przez Użytkownika dostarczy:
  - elementy do zabudowy aparatury w szybowcu łącznie z aparaturą
  - Uzupelnienie do Instrukcji Użytkowania w Locie Szybowca dok. nr PW-5/IWLU-7/1/08
  - Uzupelnienie do Instrukcji Obsługi Technicznej Szybowca dok. nr PW-5/IOTU-3/1/08
  - tabliczkę ograniczeń

## IV

Odnotowanie wykonania prac w dokumentacji eksploatacyjnej:

W przypadku wyposażenia szybowca w aparaturę tlenową należy w Książce Szybowca rozdz. II wpisać wykonanie niniejszego biuletynu.

**KONIEC**