



dot: dr hab. inż. Józef Gruszka prof. uczelni
Politechnika Poznańska
Wydział Inżynierii Zarządzania

Dla każdego zainteresowanego!

niniejszym potwierdzam, że Pan dr hab. inż. Józef Gruszka prof. uczelni, będąc pracownikiem Wytwórni Sprzętu Mechanicznego PZL Krotoszyn współpracował w ramach Centralnego Programu Badawczo Rozwojowego (CPBR 6.3 - *Szybkoobrotowe silniki wysokoprężne*) w latach 1977 – 1988 z Zespołem Badawczym Silników Spalinowych i Eksploatacji Pojazdów (obecnie Katedra Inżynierii Pojazdów) Wydziału Mechanicznego Politechniki Wroclawskiej.

Badania dotyczyły rozwoju konstrukcji i technologii tulei cylindrowych silników spalinowych, a udział Pana dr. hab. inż. Józefa Gruszki prof. uczelni polegał na doborze elementów doświadczalnych i produkcyjnych oraz ocenie tulei po próbach silnikowych. Uczestniczył też w opracowywaniu wyników badań. Testy były wykonywane zarówno w laboratoriach WSM PZL Krotoszyn jak i podczas badań eksploatacyjnych w różnych środowiskach i dotyczyły silników: S359, SW400, 6C107, 6CT107, SW680 i 4C90.

Kierownik
Katedry Inżynierii Pojazdów

dr hab. inż. Zbigniew J. Sroka, prof. uczelni
(1)



HR EXCELLENCE IN RESEARCH

Politechnika Wroclawska
Wybrzeże Wyspiańskiego 27
50-370 Wrocław
www.pwr.edu.pl

REGON: 000001614
NIP: 896-000-58-51
Nr konta:
37 1090 2402 0000 0006 1000 0434

Wrocław, 22 kwietnia 2022 r.