

## **HENRYK OLEKSIAK**



### ● **ZREMB Warszawa**

(1961 - 1973) kolejno na stanowiskach: ślusarz, frezer, konstruktor, kierownik konstrukcji

### ● **Huta Szkła w Wołominie**

kierownik działu konstrukcyjnego przesunięty na stanowisko kierownika sekcji konstrukcyjnej ze względu na brak wyższego wykształcenia

### ● **ABSOLWENT**

Wydziału Samochodów i Maszyn Roboczych  
kierunek: maszyny robocze ciężkie (1981)

### **decyzja o przekwalifikowaniu**

● zdobycie w oparciu o wykształcenie uprawnień budowlanych (zawód pokrewny)

### ● **Przedsiębiorstwo Poszukiwań Nafty i Gazu**

konstruktor, potem kierownik wydziału

### ● **Telkom-Telcent**

specjalista ds. produkcji

### ● **Własna działalność gospodarcza**

w sektorze budownictwa - produkcja belek i pustaków stropowych, budowa domów, kierownik budowy (od 1992)

## **NAJWAŻNIEJSZE OSIĄGNIĘCIA**

- uzyskanie dyplomu inżyniera mechanika
- rozpoczęcie działalności w branży budowlanej - przekwalifikowanie się
- zbudowanie w ramach działalności gospodarczej dużego zakładu produkcyjnego
- samodzielne opracowanie form i urządzeń do elementów, które produkuje w zakładzie

## **RADY DLA STUDENTÓW**

- „Nie traktuj zajęć jako coś, co trzeba zakuć, zdać i zapomnieć”.
- „Staraj się zrozumieć, dopytuj o to, czego nie rozumiesz, to na pewno przyda ci się w życiu”.

## **SUBIEKTYWNIE O KARIERZE**

„Jestem w tym miejscu kariery dzięki...  
swoim ambicjom i przemianom w Polsce”.

„W swojej karierze najbardziej doceniam...  
przygotowanie zawodowe na Politechnice Warszawskiej,  
które pomaga w każdej branży”.



## **CO WSPOMINAM Z PW?**

„Pamiętam taką śmieszna sytuację kiedy po obronie pracy pobiegłem do dziekanatu i na miejscu okazało się, że sam nie bardzo wiem, po co tam przyszedłem. Za pierwszym razem zdałem, zaliczyłem i byłem szczęśliwy. Mając rodzinę na utrzymaniu i pracując, zaliczenie było dla mnie wielkim wydarzeniem”.

## **CZEGO NAUCZYŁEM SIĘ NA PW?**

„W czasie, w którym ukończyłem studia tytuł inżyniera mechanika był mało przydatny. Jednak w późniejszej pracy zawodowej zdobyta na Politechnice Warszawskiej wiedza techniczna bardzo się przydała”.