



**Mgr inż. Bolesław Mizeracki** urodził się 31.12.1933 r. we wsi Wygoda w województwie lubelskim. Szkołę podstawową ukończył w Wygodzie. W 1950 r. ukończył Gimnazjum Mechaniczne w Skarżysku Kamienna. W 1952 r. rozpoczął wyższe studia techniczne na Wydziale Mechaniczno – Precyzyjnym Politechniki Warszawskiej, skąd w grudniu 1952 r. został skierowany na studia na Politechnikę w Pradze (Czechosłowacja). Te studia ukończył w 1957 r. o kierunku mechanika precyzyjna. W tym roku rozpoczął pracę w Zakładach Mechaniczno-Precyzyjnych "Błonie" początkowo, jako dyspozytor w pionie produkcji, a potem kolejno, jako kierownik rozdzielni, technolog, konstruktor oprzyrządowania w Dziale Głównego Technologa, kierownik sekcji automatów, Główny Konstruktor. Od marca 1963 r. do grudnia 1967 r. pracował w Zjednoczeniu Przemysłu Precyzyjnego w Warszawie na stanowisku st. inżyniera, a następnie Głównego Specjalisty ds. Rozwojowych. Od stycznia 1968 r. ponownie rozpoczął pracę w Zakładach Mechaniczno – Precyzyjnych „Mera – Błonie”, kolejno na stanowiskach Zastępcy Głównego Technologa, Zastępcy Dyrektora ds. Technicznych Zakładu Doświadczalnego, Zastępcy Dyrektora ds. Technicznych Ośrodka Badawczo – Rozwojowego „Mera – Błonie” i Zastępcy Dyrektora ds. Rozwoju i Konstrukcji. Swoją wiedzę zawodową uzupełniał podczas praktyk i zwiedzania ośrodków naukowych w Anglii i USA. W latach 1987 - 1991 pracował na stanowisko Kierownika Serwisu Drukarek w Punkcie Obsługi Technicznej przy Przedstawicielstwie PHZ „Metronex” w Moskwie. W latach 1991 – 93 pracował w Z.M.P. „Mera – Błonie” na stanowisku Głównego Specjalisty ds. Rozwoju. Od 1.12.1993 r. do 31.08.2003 r. pracował w „Mera – Błonie” na niepełnym etacie na stanowisku specjalisty ds. konstrukcyjno – technologicznych. Na emeryturę przeszedł w 1995 r. Władał kilkoma językami obcymi (czeski, rosyjski, angielski, niemiecki). Poza znajomością techniki był humanistą, człowiekiem bardzo odczytanym, a jednocześnie o rzadko spotykanej skromności.

**Mgr inż. Bolesław Mizeracki należał do grona wybitnych specjalistów w zakresie konstrukcji i technologii wyrobów mechaniki precyzyjnej. W latach 60. i 70. brał czynny udział w pracach konstrukcyjnych i we wdrażaniu do produkcji szybkich drukarek wierszowych, drukarek mozaikowych i opartych na nich terminali. Autor szeregu wniosków racjonalizatorskich i wynalazków. Za swoją pracę zawodową otrzymał szereg wyróżnień resortowych i odznaczeń państwowych, w tym Srebrny i Złoty Krzyż Zasługi i Krzyż Kawalerski Orderu Odrodzenia Polski.**

Był żonaty, ma syna. Zmarł 25 maja 2008 r.