



# FILIP PROROK

KONSTRUKTOR

## O MNIE

Jestem młodą i ambitną osobą. Chętnie zdobywam wiedzę i nie boję się wyzwań. Cechuje mnie kreatywność oraz myślenie przestrzenne. Interesuję się nowymi technologiami oraz motoryzacją. Dodatkowo w wolnym czasie rozwijam się w zakresie programowania w języku C. W przyszłości planuję rozpocząć studia zaoczne drugiego stopnia na kierunku mechanika i budowa maszyn. Jestem otwarty na poszerzanie swojej wiedzy poprzez kursy oraz szkolenia.

## KONTAKT

TELEFON  
790 366 685

EMAIL:  
filip4p@gmail.com

## WYKSZTAŁCENIE

**Politechnika Krakowska**

10.2019 – 02.2023

Kierunek Automatyka i Robotyka.

Specjalizacja – Sterowanie i monitoring maszyn i urządzeń

Uzyskany tytuł - Inżynier.

## DOŚWIADCZENIE ZAWODOWE

**Walter - Konstruktor**

06.2022 – Obecnie

Projektowanie maszyn tartacznych

Tworzenie dokumentacji technicznej

Tworzenie plików DXF do elementów wycinanych laserowo

Projektowanie konstrukcji z profili

Projektowanie elementów giętych z blachy

Tworzenie wizualizacji

Projektowanie w oprogramowaniu SolidWorks

## UMIEJĘTNOŚCI

- Obsługa programów CAD – Solid Works, Catia V5, Inventor.
- Język Angielski poziom C1 – Certyfikat SJO PK
- Prawo jazdy kategorii B
- Obsługa pakietu MS Office
- Obsługa drukarek 3D
- Sprawna obsługa komputera
- Pozytywne nastawienie oraz chęć rozwoju
- Odpowiedzialność
- Sumienne wykonywanie obowiązków
- Umiejętność pracy w zespole