



## **POROZUMIENIE O WSPÓŁPRACY**

w dniu 19.02.2018 r.  
zawarte pomiędzy:

**Zespół Szkół im. gen. Józefa Bema w Zawierciu**

42-400 Zawiercie, ul. Parkowa7,

reprezentowanym przez – mgr Romana Kota - Dyrektora Zespołu Szkół w Zawierciu

a

**Wydziałem Inżynierii Produkcji i Technologii Materiałów Politechniki Częstochowskiej,**

42-201 Częstochowa, Al. Armii Krajowej 19,

reprezentowanym przez – dr hab. inż. Marcina Knapieżkiego, prof. PCz – Dziekana Wydziału Inżynierii Produkcji i Technologii Materiałów Politechniki Częstochowskiej

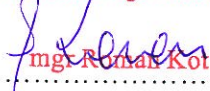
nazywanych **Stronami**.

**Zawieramy porozumienie o współpracy, którego celem będzie:**

- popularyzacja nowoczesnych rozwiązań technicznych poprzez organizowanie wspólnych konferencji, seminariów, warsztatów, pokazów;
- udostępnianie materiałów promocyjnych;
- kształtowanie pozytywnego wizerunku Szkoły i Wydziału;
- współpraca w realizowanych przez Szkołę i Wydział projektach edukacyjnych;
- udział w ewaluacji i opiniowaniu programów kształcenia;
- organizowanie szkoleń i spotkań o charakterze edukacyjnym z udziałem młodzieży i kadry pedagogicznej;
- niniejsza umowa nie pociąga za sobą żadnych zobowiązań finansowych dla Stron;
- działania wymagające zaangażowania środków finansowych, będą regulowane odrębnymi porozumieniami.

Strony deklarują, że współpraca odbywać się będzie na zasadach lojalności, rzetelności i wzajemnego zaufania.

DYREKTOR  
Zespołu Szkół im. gen. Józefa Bema

  
mgr Roman Kota

Zespół Szkół w Zawierciu

DZIEKAN  
Wydziału Inżynierii Produkcji  
i Technologii Materiałów

  
Dr hab. inż. Marcin Knapieżki, prof. PCz

Wydział Inżynierii Produkcji i Technologii  
Materiałów Politechniki Częstochowskiej

Prodziekan ds. Innowacji i Rozwoju

  
Dr hab. inż. Marek Warzecha, prof. PCz