



## OFERTA W ZAKRESIE STOSOWANIA BADAŃ OPTYCZNYCH W KONTROLI JEDNORODNOŚCI MATERIAŁÓW PRZEźROCYSTYCH

### ZAKRES USŁUGI

- Dokonanie obserwacji zmian współczynnika załamania światła w materiale z temperaturą w zakresie  $-190-450^{\circ}\text{C}$ .
- Wykonanie oceny stabilności termicznej właściwości fizycznych badanych materiałów.
- Wyznaczenie temperatur strukturalnych przejść fazowych.
- Wykonanie raportu z przeprowadzonych badań.

### ZASTOSOWANIE

Oferta jest przeznaczona dla przedsiębiorstw zajmujących się optyką oraz projektowaniem urządzeń wykorzystujących materiały przezroczyste.

## OFERTA W ZAKRESIE BADAŃ SKŁADU I KONTROLI JEDNORODNOŚCI MATERIAŁÓW

### ZAKRES USŁUGI

- Wykonanie badań składu chemicznego oraz ocena jednorodności badanego materiału przy użyciu mikroskopu elektronowego.
- Obliczenie składu chemicznego powierzchni oraz objętości materiału.
- Wykonanie raportu z przeprowadzonych badań.

### ZASTOSOWANIE

Oferta jest przeznaczona dla laboratoriów i przedsiębiorstw zajmujących się inżynierią materiałową.

