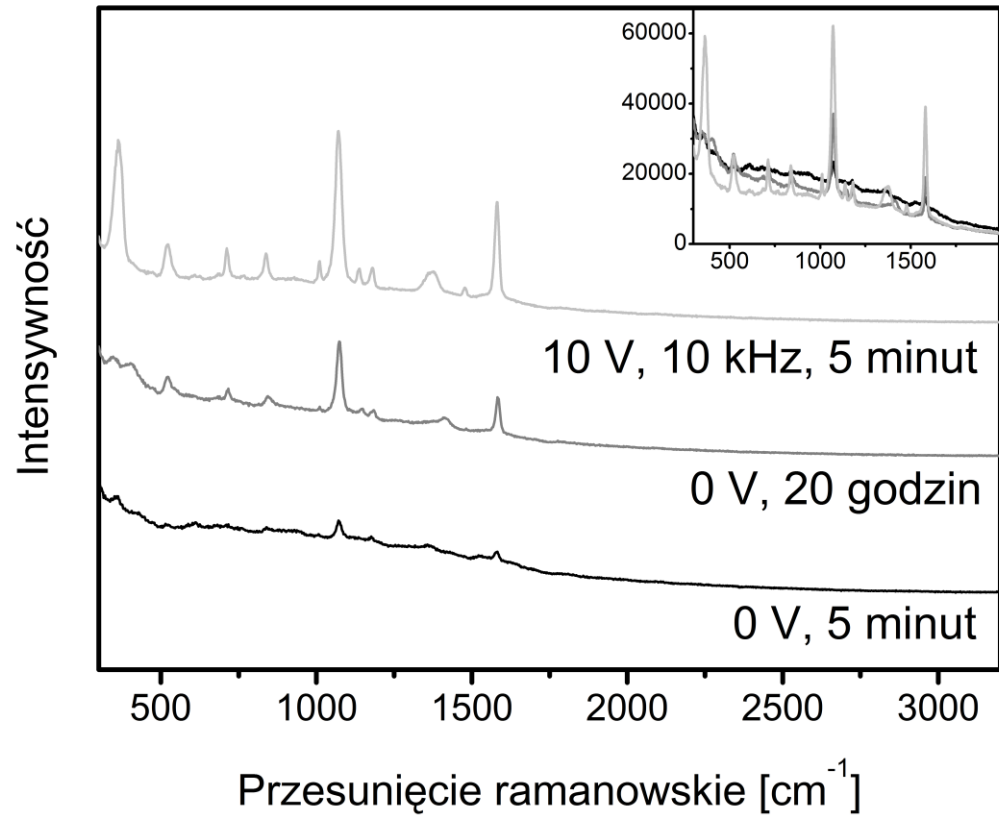


Rysunek 1. Z lewej strony - schemat celki do osadzania na podłożach SERS-aktywnych z wykorzystaniem zmiennego pola elektrycznego. Z prawej strony – zdjęcie przygotowanej celki.



Rysunek 2. Wykres przedstawiający porównanie typowej metody nakładania analitu (ciemno-szara linia) oraz nakładania przez krótki czas z polem (jasno-szara linia) i bez pola elektrycznego (czarna linia). Wykres w prawym górnym rogu stanowi porównanie rzeczywistych intensywności wszystkich widm. Przedstawione wyniki potwierdzają skuteczność zaproponowanej metody.