

AKADEMIA GÓRNICZO-HUTNICZA IM. STANISŁAWA STASZICA W KRAKOWIE WYDZIAŁ FIZYKI I INFORMATYKI STOSOWANEJ

KATEDRA INFORMATYKI STOSOWANEJ I FIZYKI KOMPUTEROWEJ

Praca Inżynierska

Opracowanie oprogramowania sterującego mikroskopem optycznym dla lini badawczej Polyx na synchrotronie Solaris

Developement of the control software for the optical microscope of Polyx beamline at Solaris synchrotron

Autor: Krzysztof Olech Kierunek studiów: Fizyka Techniczna Opiekun pracy: dr inż. Paweł Wróbel