



# Biblioteka Uniwersytecka w Warszawie

**Ewa Kobierska-Maciuszko**

**Dyrektor**

Tel. (22) 552 56 60

Fax. (22) 552 56 59

e-mail: [e.maciuszko@uw.edu.pl](mailto:e.maciuszko@uw.edu.pl)

ul. Dobra 56/66  
00-312 Warszawa

Warszawa, dnia 01 października 2012 r.

## LIST REFERENCYJNY

Biblioteka Uniwersytecka w Warszawie zaświadcza, że na podstawie umowy między Uniwersytetem Warszawskim a spółką **GB Soft, G. Bednarek i s-ka, sp.j.** dotyczącej :  
digitalizacji wybranych zbiorów Biblioteki Uniwersyteckiej w Warszawie dla projektu:

### **NUKAT: Autostrada Informacji Cyfrowej,**

spółka GB Soft w okresie od 8 sierpnia 2010 r. do 6 sierpnia 2012 r. całkowicie zrealizowała określoną w w/w umowie usługę digitalizacji polegającą na tworzeniu elektronicznych publikacji w formacie DjVu na bazie plików w formacie macierzystym TIFF.

Liczba plików TIFF skonwertowanych przez spółkę GB Soft do formatu DjVu i przyjętych bez zastrzeżeń przez Bibliotekę Uniwersytecką w Warszawie wyniosła 3 001 513.

Wszystkie przekazane publikacje DjVu, zarówno :


- czasopism z XIX w. (ze starodrucznymi częściami ciągów),
- czasopism z XX wieku

zostały wykonane z :

- wysoką jakością i precyzją segmentacji,
- zostały wyposażone w wewnętrzne metadane deskryptywne Dublin Core oraz wewnętrzne metadane techniczne,
- w większości z nich został rozpoznany - i umieszczony w obiektach cyfrowych - tekst publikacji.

Ponadto, spółka GB Soft wyposażyla publikacje posiadające spisy treści w interaktywne spisy treści. Publikacje DjVu przekazano w sposób, który umożliwia bezpośrednie udostępnienie ich czytelnikom Biblioteki Cyfrowej.

**Rzetelna i terminowa realizacja usługi z należytą starannością oraz zgodnie z wszystkimi wymogami technicznymi określonymi w postanowieniach umowy stron, pozwala nam polecić spółkę GB Soft jako partnera rzetelnego, posiadającego dużą wiedzę oraz doświadczenie z zakresu konwersji i tworzenia elektronicznych publikacji DjVu oraz precyzyjnego wykonywania wszystkich kategorii metadanych opisujących przekazane publikacje elektroniczne.**

  
DYREKTOR  
Biblioteki Uniwersyteckiej  
w Warszawie  
Ewa Kobierska-Maciuszko