

Nota Do Wydania - dLibra - Wersja 5.7.1

| | |
|-------------|---|
| blocked URL | Poprawić applet do wyświetlania DjVu - kodowanie ścieżek do plików (spacje, diakrytyki) |
| blocked URL | Blokowanie aplikacji po zmianie nazwy publikacji |
| blocked URL | Java wyświetla użytkownikowi niepokojące ostrzeżenia |
| blocked URL | Nie ładują się pliki publikacji z diakrytykami w nazwie |
| blocked URL | Permanentny link do treści publikacji nie działa dla publikacji zabezpieczonych |
| blocked URL | Publikacje DjVu mające w nazwie pliku polskie znaki i/lub spacje nie otwierają się |

Aby zaktualizować system dLibra przy użyciu aktualizatora do wersji 5.7.1, należy w pliku konfiguracyjnym **updater.properties** w nowej linii dodać następujący wpis:

```
updater.requestedVersion=5.7.1
```

Uwagi dotyczące procesu aktualizacji

Aktualizacja dlibra-server

- **dlibra-server/conf/server.xml** - jedyną zmianą jest nowy numer wersji dla wszystkich usług - **serviceVersion="5.7"**

Aktualizacja dlibra-webapp

Od wersji 5.7.1 zmienił się sposób obsługi plików jar Aplikacji Redaktora (jnlp). Teraz pliki są podpisywane zaufanym certyfikatem przez PCSS, a nie na maszynie, gdzie zainstalowano Aplikację WWW. Dlatego katalog **webapp/WEB-INF/jnlp-jars** zostaje usunięty, a podpisane jary znajdują się od razu w katalogu **webapp/jnlp**. Nie jest już potrzebne wywoływanie aktualizacji Aplikacji Redaktora z poziomu Panelu Administracyjnego www.

Niestety, aktualizator nie obsługuje poprawnie tej zmiany, dlatego przed rozpoczęciem aktualizacji należy usunąć wszystkie pliki **.jar** z katalogu **webapp/jnlp**. W przeciwnym razie stare pliki jar pozostaną po aktualizacji i Aplikacja Redaktora się nie uruchomi (należy wtedy wyszukać i usunąć wszystkie pliki **.jar**, które mają starszą datę modyfikacji niż te nowo dodane).

Zmienione pliki

Lista najważniejszych plików które zostały zmienione.

Pliki zmienione w dlibra-server

*.xml

dlibra-server/conf/server.xml

Pliki zmienione/dodane w dlibra-webapp

WEB-INF/periodic.xml - usunięto zadanie okresowe JarSigningTask