



Remote File Archive Client

[Aplikacja zrealizowana w ramach laboratoriów do przedmiotu OPA.]

Instrukcja obsługi

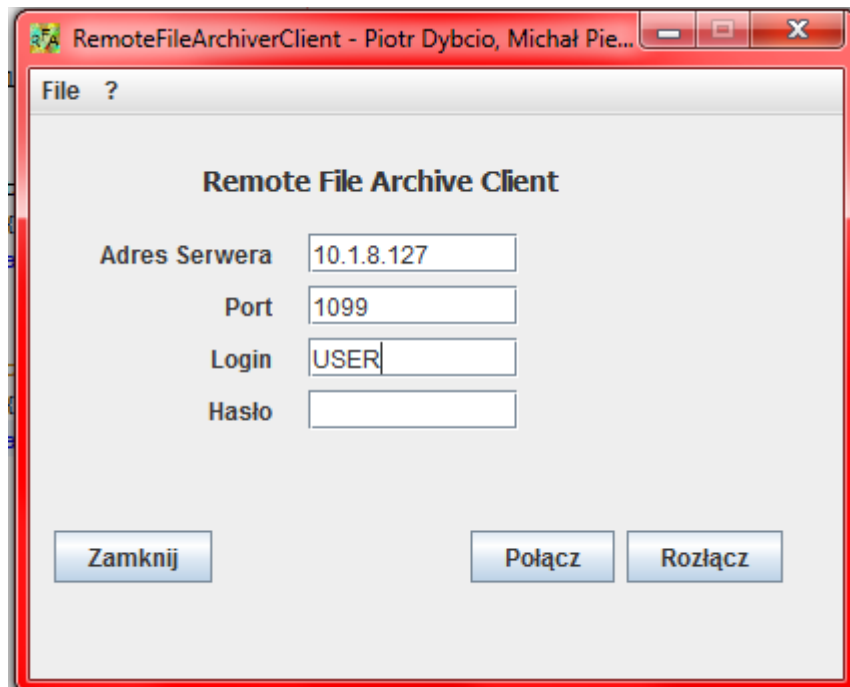
1. Wstęp

Program przeznaczony jest do archiwizowania plików w celu zabezpieczenia przed ich utratą. Przeznaczony jest na urządzenia PC i działa w oparciu o platformę JAVA. Użytkownik wybiera pliki do archiwizacji i zapisuje je na zdalnym serwerze niezależnym od jego jednostki komputerowej. W razie utraty danych z lokalnego komputera można je pobrać z serwera.

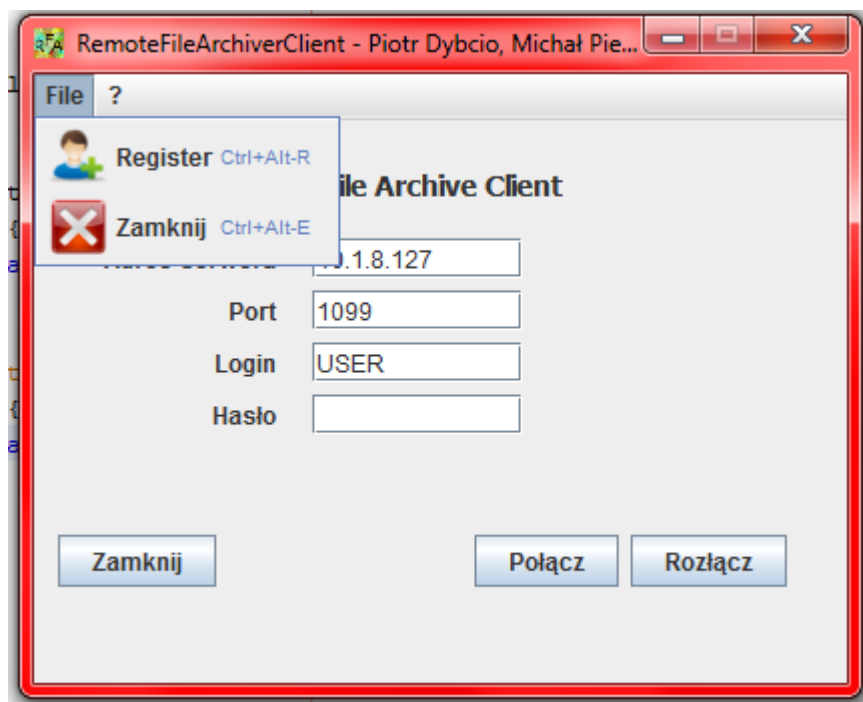
2. Instalacja i pierwsze uruchomienie.

- Klikamy dwukrotnie na dołączony plik programu

Po czym zobaczysz okienko:



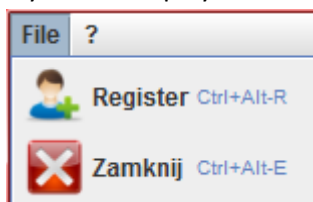
- Jeśli uruchamiasz program kolejny raz lub zarejestrowałeś się wcześniej, pomiń ten oraz kolejny podpunkt. Jeśli pierwszy raz uruchamiasz program kliknij opcję „File” w menu, po czym na rozwijanej liście zobaczysz opcje „REGISTER”, wybierz ją kliknięciem myszy.



- W Okienku rejestracyjnym wypełnij dane w polach :LOGIN, HASŁO, POWTÓRZ HASŁO. Hasło należy samodzielnie wymyślić i zapamiętać, gdyż będzie ono potrzebne do uruchomienia programu. Pole PORT i ADRES SERWERA należy zostawić niezmiennymi o ile producent nie zaleci inaczej. Lokalizacja Klienta określa folder który będzie synchronizowany z serwerem. W tym folderze będą znajdować się pliki kopiowane na serwer. Można wybrać tę lokalizację wpisując ścieżkę ręcznie lub klikając opcję przeglądaj.
UWAGA: jeżeli nazwa ścieżki nie kończy się „/Client”, należy to ręcznie dopisać.

Po wypełnieniu danych klikamy „Zarejestruj”. Jeśli wyświetli się komunikat o Zarejestrowaniu, kliknij „Wróć”.

- Widzisz okienko logowania. Wpisz dane zapamiętane z rejestracji. Nie zmieniaj danych w polach ADRES SERWERA i PORT, o ile producent nie zalecił tego wcześniej. Po wypełnieniu pól naciśnij przycisk „Połącz”. Jeśli dane były złe, komunikat poinformuje Cię o tym, jeżeli są dobre przejdź do następnego podpunktu. Dodatkowo możesz uzyskać informacje o programie klikając „?” w menu, zarejestrować się lub wyjść z programu wybierając opcje „File” lub poprzez wyświetlone przy kontrolkach skróty klawiszowe.



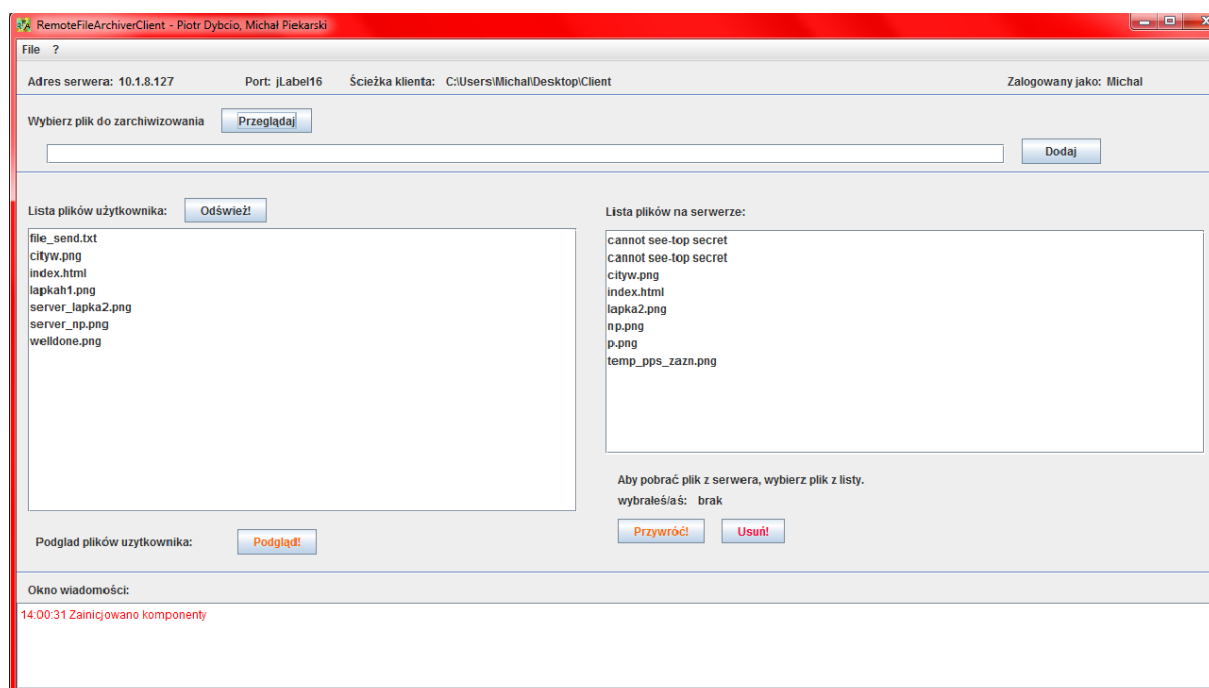
- Widzisz teraz okienko programu z którego możesz swobodnie korzystać.

3. Obsługa

UWAGA Uruchamiając aplikację klienta zakładamy, że wcześniej został uruchomiony Serwer, według instrukcji do niego dołączonej.

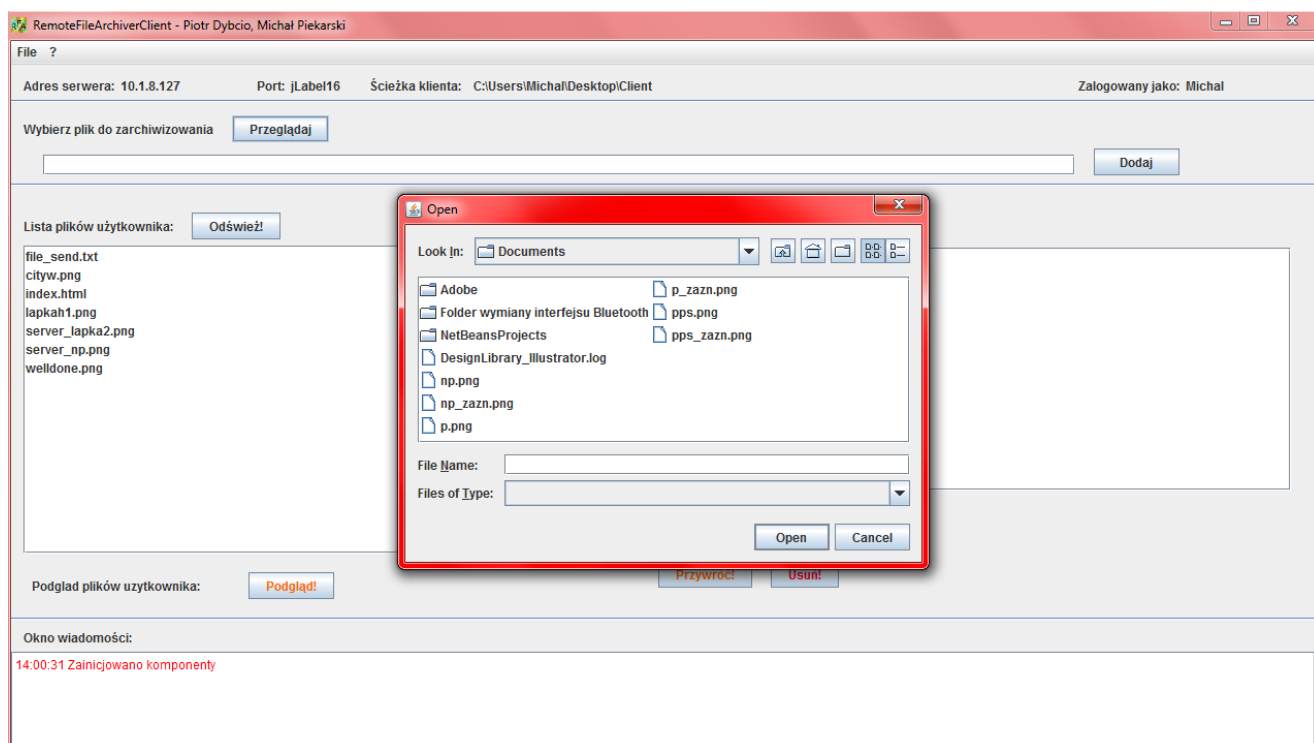
Klienta uruchamiamy według procedury opisanej w części rejestracji i uruchomienia.

Pojawia się okienko:



Mamy tutaj dostępny podgląd plików które znajdują się w folderze archiwizacyjnym na naszym komputerze oraz pliki zarchiwizowane na serwerze. Lista Serwera aktualizowana jest automatycznie, natomiast listę plików lokalnych użytkownika można odświeżać ze względu na możliwość zmiany struktury pliku zewnętrznie, nie tylko przez program.

- Archiwizowanie pliku: Klikamy „przeglądaj” -> wybieramy plik do archiwizacji w wyskakującym okienku i naciskamy „open”



Gdy okienko zniknie klikamy przycisk „Dodaj!”. Plik zostaje przesłany oraz w konsoli pojawia się komunikat. Jeżeli coś się wydarzy i plik nie zostanie przesłany zostaniemy o tym poinformowani odpowiednim komunikatem. Lista plików na serwerze oraz u klienta odświeży się automatycznie.

- Usuwanie pliku z Serwera: klikamy myszką na wybrany plik z listy serwera. Sprawdzamy czy wyświetlił się w polu –Wybrałeś: naszplik . Jeżeli tak, to klikamy usuń. Zostaniemy poproszeni o potwierdzenie naszego wyboru. Po usunięciu pliku w konsoli użytkownika wyświetli się odpowiedni komunikat
- Przywracanie pliku z Serwera: klikamy myszką na wybrany plik z listy serwera. Sprawdzamy czy wyświetlił się w polu –Wybrałeś: naszplik . Jeżeli tak, to klikamy „Przy. Zostaniemy poproszeni o potwierdzenie naszego wyboru. Po usunięciu pliku w konsoli użytkownika wyświetli się odpowiedni komunikat.
- Przycisk „Podgląd” pozwala na dokładniejszy podgląd plików użytkownika.
Uwaga: jeżeli po dokonaniu zmian nic się nie zmienia na liście plików użytkownika, sugerujemy odświeżyć listę.

4. Inne

W razie pytań i problemów prosimy o kontakt:

Michał Piekarski: micpie17@gmail.com

Piotr Dybcio: P.Dybcio@stud.elka.pw.edu.pl