

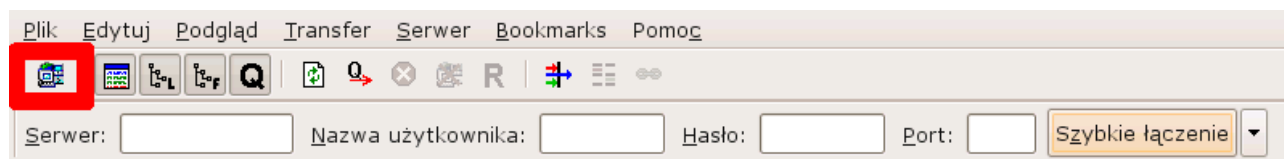
Pomimo że przeglądarka internetowa pozwoli zazwyczaj na połączenie z serwerem FTP, to jednak w większości przypadków nie pozwoli na optymalną pracę (np. Mozilla Firefox pozwoli jedynie na pobieranie plików).

Niniejszy dokument zawiera informacje, oraz zrzuty ekranu dla wybranych klientów FTP.

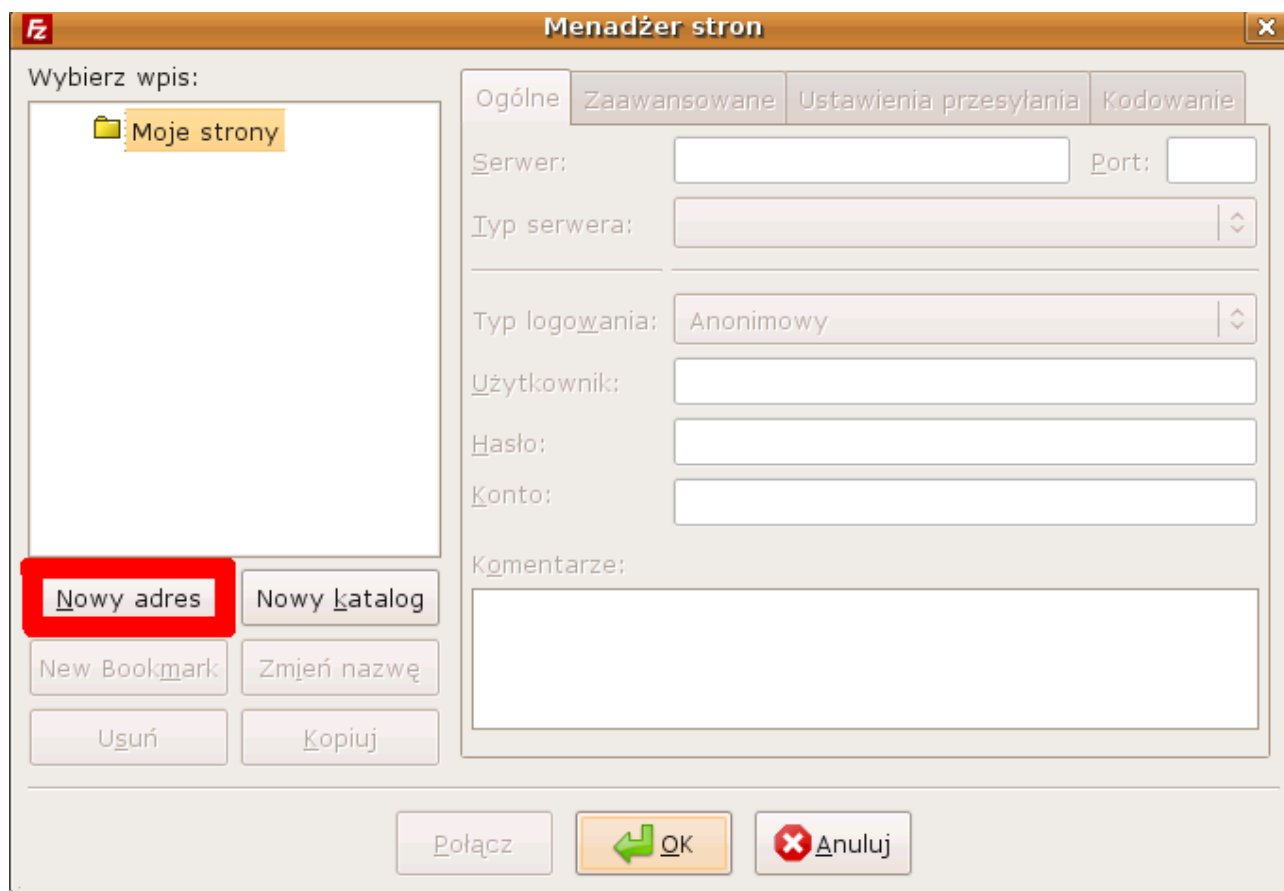
Przykładowa konfiguracja dla programu FileZilla

FileZilla jest darmowym klientem FTP. Umożliwia wygodną pracę z serwerem FTP

Istotne kroki i pola do uzupełnienia zostały zaznaczone czerwoną linią!



Krok 1. Otwarcie „Menadżera stron”



Krok 2. Dodanie nowego adresu

Menadżer stron

Wybierz wpis:

- Moje strony
 - ftp.attyla.eu

Ogólne Zaawansowane Ustawienia przesyłania Kodowanie

Serwer: ftp.attyla.eu Port: 21

Typ serwera: FTP - File Transfer Protocol

Typ logowania: Normalna

Użytkownik: login

Hasło:

Konto:

Komentarze:

Nowy adres Nowy katalog

New Bookmark Zmień nazwę

Usuń Kopiuj

Połącz OK Anuluj

Krok 3. Uzupełnienie pól logowania oraz adresu serwera. Proszę uważnie uzupełnić pola. W miejscu login, oraz hasło wpisać otrzymane od nas dane.

Ustawienia przesyłania

Tryb transferu:

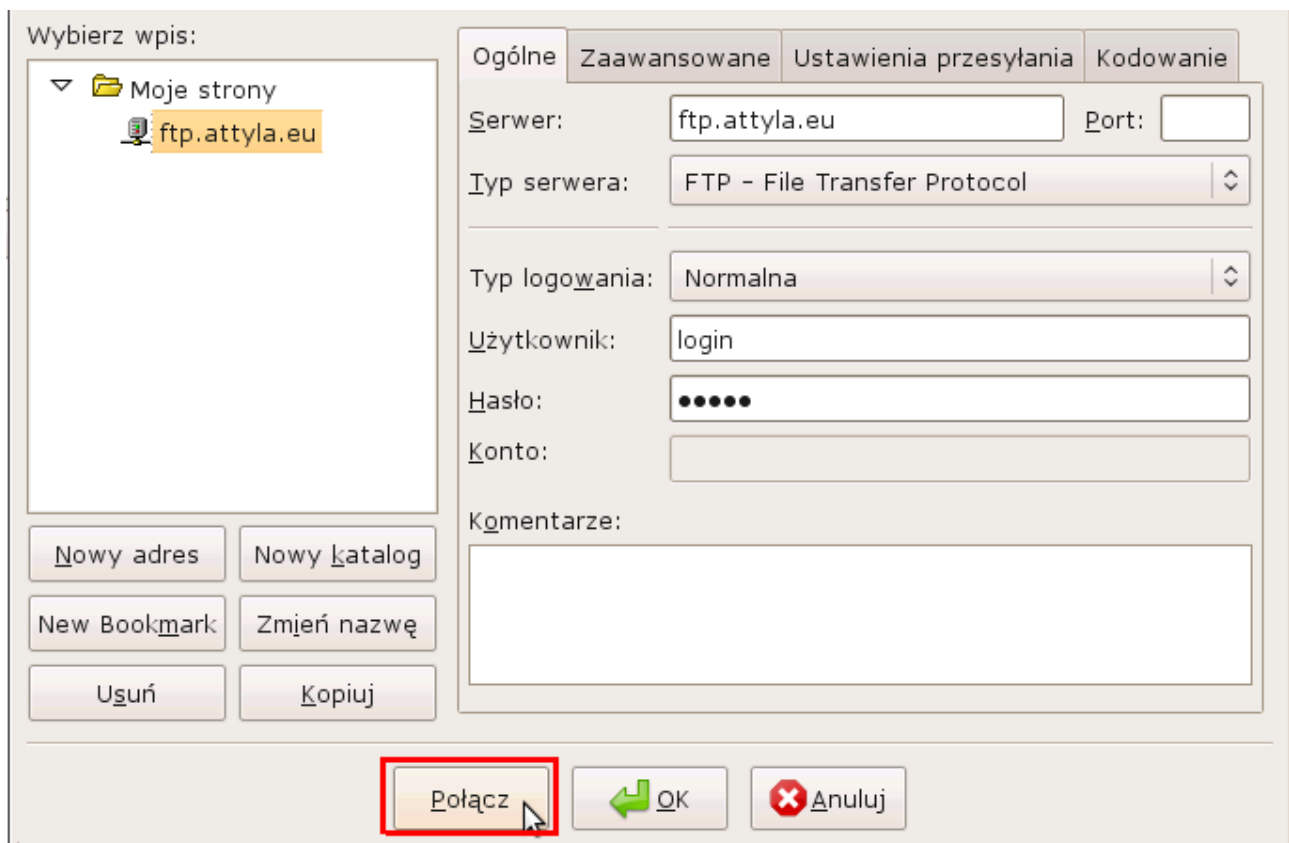
Domyślny Aktywny Pasywny

Ogranicz liczbę jednoczesnych połączeń

Maksymalna liczba połączeń: 1

Połącz OK Anuluj

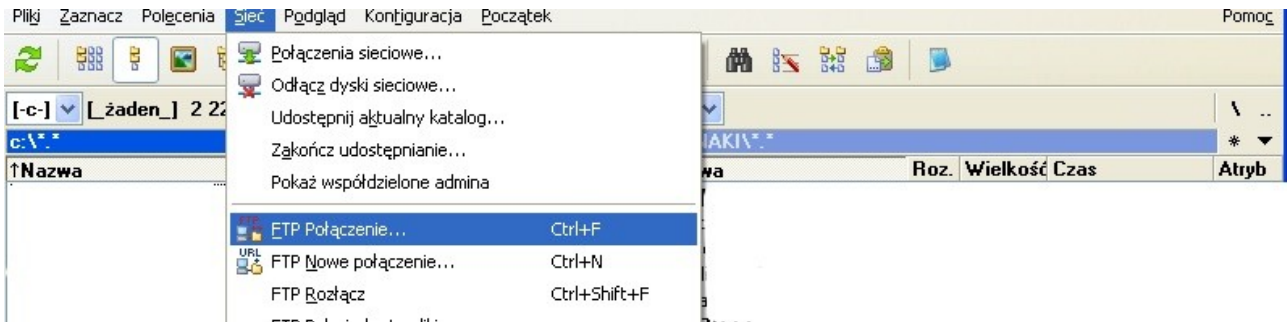
Krok 4. Zalecamy używanie trybu pasywnego.



Krok 5. Po kliknięciu „Połącz” nastąpi połączenie z naszym serwerem FTP.

Przykładowa konfiguracja dla programu **Total Commander**

Total Commander jest komercyjnym programem narzędziowym, posiadającym rozbudowane opcje związane z połączeniami do serwerów FTP.



Krok 1. Tworzenie nowej sesji.



Krok 2. Dodanie nowego połączenia.

FTP: szczegóły połączenia [X]

Sesja: ftp.attyla.eu

Nazwa hosta: ftp.attyla.eu

SSL/TLS Logowanie anonymous (adres e-mail jako hasło)

Użytkownik: []

Hasło: [*****]

Ostrzeżenie: Przechowywanie hasła nie jest bezpieczne!

Zdalny Katalog: []

Lokalny Katalog: [] >>

Wyślij Polecenia: []

Serwer typu: Wykryj automatycznie [v]

Użyj firewall (serwer proxy)

Definiuj nowy... [v] Zmień... []

Użyj trybu pasywnego do transferu (jak w przeglądarce WWW)

Wyślij komendę, by utrzymać połączenie:

Komenda: NOOP [v] Wysłanie co: każde 90 s

Pamiętaj zawartość wszystkich odwiedzanych katalogów (w buforze)

OK Anuluj Pomoc

Krok 3. Uzupełnienie pól logowania oraz adresu serwera. Proszę uważnie uzupełnić pola.