

PORADNIK

**"JAK ZAŁOŻYĆ KONTO WWW
NA ELEKTRODA.EU"**

I. Zakładanie konta

Wejdz na stronę <http://www.elektroda.net> i kliknij *Załoś konto* w sekcji *WWW z PHP i MySQL .eu* (rys.1.1.).

The screenshot shows the website interface for elektroda.net. At the top, there is a navigation bar with links: Główna, Pomoc, Katalog WWW, and Kontakt. Below this, there are two main promotional sections. The left section is for 'Poczta @elektroda.net' and lists features like 200MB storage, no upload limit, and access via WWW, PHP, MySQL, and WAP. The right section is for 'WWW z PHP i MySQL .eu' and lists features like a Direct Admin panel, 200MB storage, and a European .eu domain. A red circle highlights the 'Załoś konto' link in the right section, with a red arrow pointing to it.

(rys. 1.1.)

Następnie wypełnij formularz tworzenia nowego konta. Musisz podać nazwę konta (nazwa ta będzie później nazwą domeny *nazwa.elektroda.eu*), hasło i swój adres e-mail. Ponadto należy podać nazwę oraz hasło do swojego konta na forum elektroda.pl. Należy pamiętać, że możliwość zakładania konta jest udostępniona JEDYNIEM osobom, które napisały minimum 20 postów na forum elektroda.pl (rys.1.2.).

Minimum 20 wiadomości na koncie RTV forum. Założenie i utrzymanie konta bezpłatne!

Utworzenie konta WWW:

Podaj nazwę konta:	<input type="text" value="kojakCK"/>	adres będzie nazwa.elektroda.eu
Wybierz hasło:	<input type="password" value="••••••"/>	minimum 5 znaków
Podaj ponownie hasło:	<input type="password" value="••••••"/>	minimum 5 znaków
Aktualny adres e-mail:	<input type="text" value="pkojac@interia.pl"/>	
Nazwa konta na <u>RTV forum</u> :	<input type="text" value="KojakCK"/>	min 20 wiadomości na koncie
Hasło do konta na <u>RTV forum</u> :	<input type="password" value="••••••"/>	
	<input type="button" value="Prześlij"/>	

Konto zakładane jest w ciągu 5min od momentu wypełnienia formularza
Wypełnienie zgłoszenia oznacza zaakceptowanie zasad użytkowania

(rys.1.2.)

Gdy wszystkie dane zostaną podane poprawnie, ujrzysz podsumowanie podobne do tego zamieszczonego poniżej (rys.1.3.).

Utworzenie darmowego konta WWW z obsługą PHP i MySQL + panel administracyjny Direct Admin w 5min!

```
Creating user kojakck on server ....  
Konto kojakck zostało utworzone na serwerze 91.206.6.190  
  
Użytkownik: kojakck  
Hasło: ██████████  
Domena: kojakck.elektroda.eu  
  
Dostęp do panelu administracyjnego konta:  
www.elektroda.eu:81  
Dostęp do panelu administracyjnego SSL zabezpieczony (trzeba zaakceptować certyfikat):  
https://directadmin.elektroda.eu/  
IP: 91.206.6.190  
  
Serwery DNS:  
NS1: ns1.elektroda.eu  
NS1 IP: 91.206.6.190  
NS2: ns2.elektroda.eu  
NS2 IP: 91.206.6.191  
  
Przypominamy o konieczności zamieszczenia stopki na każdej stronie głównej z linkiem do elektroda.pl!
```

(rys.1.3.)

II. Logowanie do panelu DirectAdmin

Aby zalogować się do panelu administratora, wejdź na któryś z następujących adresów: <http://www.elektroda.eu:81> lub <https://directadmin.elektroda.eu>. Zalecamy ten drugi, jako że łączy się poprzez protokół szyfrowania SSL (trzeba zaakceptować certyfikat). (rys.2.1.)

DirectAdmin Login Page

Please enter your Username and Password

Username:	<input style="width: 90%;" type="text" value="kojakck"/>
Password:	<input style="width: 90%;" type="password" value="••••••"/>
<input type="button" value="Login"/>	

(rys.2.1.)

Po podaniu poprawnych danych zalogujesz się do panelu administracyjnego swojego konta, gdzie będziesz miał dostęp do wielu opcji konfiguracyjnych.

III. Panel administratora - objaśnienie

Po zalogowaniu się na konto wyświetli ci się panel administracyjny twojego konta www (patrz rys.3.1.).

The screenshot shows the web administrator panel for 'kojakck.elektroda.eu'. At the top, there is a navigation bar with icons for 'Główna', 'Poczta', 'Zmień hasło', 'Pomoc', 'Twoje pliki', and 'Wyloguj'. The main content area is divided into three sections: 'Your Account', 'E-Mail Management', and 'Advanced Features'. The 'Your Account' section includes links for domain configuration, statistics, password change, and FTP account management. The 'E-Mail Management' section includes links for mail accounts, catch-all services, and spam filtering. The 'Advanced Features' section includes links for server information, cron jobs, and error pages. On the right side, there is a sidebar with 'System wiadomości (0 nowe)', 'Your Account' summary, and 'Current Domain' information.

	Zaj.	Max
Pojemność (mb)	0.0	200
Transfer (gb)	0.0000	9.7656
E-Mail'e	2	5
Konta FTP	1	5
Bazy danych	1	3

kojakck » kojakck.elektroda.eu

(rys.3.1.)

Panel administratora składa się z trzech sekcji: menu głównego (znajdującego się u góry strony w formie poziomej belki), opcji konfiguracyjnych (znajdujących się w głównym oknie strony) i prawego menu z najważniejszym informacjami.

III.1. Menu główne

Menu główne zawiera najważniejsze skróty do następujących modułów:

- **Główna** – przechodzisz na stronę główną panelu administratora,
- **Poczta** – dostęp do poczty elektronicznej,
- **Zmień hasło** – możliwość zmiany hasła dostępu do panelu,
- **Pomoc** – instrukcja użytkownika panelu administratora,
- **Twoje pliki** – dostęp do plików na serwerze,
- **Wyloguj** – wylogowanie administratora.

III.2. Opcje konfiguracyjne

Opcje konfiguracyjne zawierają dostęp do najważniejszych ustawień serwera. Podzielone są na trzy główne kategorie: *Your Account* (Twoje Konto), *E-Mail Management* (Zarządzanie E-Mail), *Advanced Features* (Zaawansowane Ustawienia). Poniżej opiszę krótko wszystkie opcje.

Kategoria *Your Account*:

- **Konfiguracja domen** – zarządzanie domenami,
- **Zmiana hasła do konta** – możliwość zmiany hasła dostępu do panelu,
- **Historia logowań** – historia logowań do panelu,
- **Zarządzanie DNSami** – zarządzanie systemem nazw DNS (Domain Name System),
- **Pomoc techniczna** – możliwość uzyskania pomocy technicznej,
- **Zainstalowane moduły PERL** – lista zainstalowanych modułów PERL,
- **Stwórz/Odzyskaj backup** – tworzenie i przywracanie kopii zapasowej bazy danych,
- **Statystyki / Logi serwisu** – statystyki serwera i sprawdzanie logów systemowych,
- **Zarządzanie kontami FTP** – tworzenie, edycja i usuwanie kont FTP,
- **Zarządzanie subdomenami** – możliwość tworzenia subdomen,
- **Konfiguracja MySQL** – konfiguracja bazy danych MySQL,
- **Katalogi chronione hasłem** – możliwość zabezpieczania katalogów hasłem,
- **Menadżer plików** – dostęp do plików znajdujących się na serwerze.

Kategoria *E-Mail Management*:

- **Konta pocztowe** – zarządzanie kontami pocztowymi,
- **Usługa e-mail catch-all** – odbieranie niepoprawnych wiadomości e-mail,
- **Przekierowania (aliasy)** – możliwość przekierowania adresu e-mail na inny adres,
- **Autorespondery** – automatyczne odpowiadanie na wiadomości e-mail,
- **Wiadomości urlopowe** – wysyłanie automatycznych wiadomości informujących o urlopie,
- **Konfiguracja Spamassasina** – konfiguracja systemu ochrony anty-spamowej,
- **Listy dyskusyjne** – możliwość tworzenia list dyskusyjnych,
- **Filtry poczty** – filtrowanie wiadomości e-mail,
- **Webmail: Squirrelmail** – dostęp do poczty elektronicznej za pomocą Squirrelmail,
- **Webmail: UebiMiau** – dostęp do poczty elektronicznej za pomocą UebiMiau,
- **Webmail: RoundCube** – dostęp do poczty elektronicznej za pomocą RoundCube,
- **Rekordy MX** – rekordy wymiany poczty, który mapuje nazwę domeny DNS na nazwę serwera poczty oraz jego priorytet.

Kategoria *Advanced Features*:

- **Informacje o serwerze** – najważniejsze informacje o serwerze,
- **Terminarz zadań (cronjobs)** – możliwość tworzenia zadań
- **Typy Mime** – możliwość definiowania typów MIME,
- **Handlery Apache** – definiowanie uchwytów Apache'a do przetwarzania określonych plików,
- **Własne strony błędów** – definiowanie własnych stron błędów,
- **phpMyAdmin** – dostęp do phpMyAdmin,
- **Przekierowania URL** – przekierowanie adresów URL na inny,
- **Wskaźniki domen** – przekierowanie adresów na główną domenę,
- **Installatron Applications Installer** – instalowanie dodatkowych skryptów,
- **Softaculous Auto Installer** – instalowanie dodatkowych skryptów.

III.3. Prawe menu informacyjne

Prawe menu zawiera kilka najważniejszych informacji na temat twojego konta www.

- **System wiadomości** – skrzynka z systemowymi wiadomościami,
- **Pojemność (mb)** – pojemność serwera liczona w megabajtach,
- **Transfer (gb)** – wykorzystany transfer liczony w gigabajtach,
- **E-mail'e** – liczba założonych adresów e-mail,
- **Konta FTP** – liczba założonych kont FTP,
- **Bazy danych** – liczba założonych baz danych,
- **Current Domain** – aktualnie wybrana domena.

IV. Zakładanie bazy danych

Aby założyć nową bazę danych, w panelu administratora wejdź w kategorii *Your Account* w opcję *Konfiguracja MySQL*.

Konfiguracja bazami danych MySQL wygląda tak jak poniżej (rys.4.1.). Są tam wyszczególnione bazy danych, które można usunąć (opcja *Delete*), naprawić (*Repair*), sprawdzić (*Check*) bądź zoptymalizować (*Optimize*). Ponadto można również wgrać kopię bazy danych z archiwum gz. Z poziomu tej konfiguracji możesz przejść do phpMyAdmin (opcja *Przejdź do phpMyAdmin*).

Załącz nową bazę danych
Przejdź do phpMyAdmin

Advanced Search

Database	Number of Users	Download Backup	Size	Select
kojakck_baza	1	Download	0.00 KB	<input type="checkbox"/>

Total Size: 0.00 KB

Wgraj backup bazy danych (.gz)

Wybierz bazę danych

Wybierz metode polaczenia:

Biezace dane logowania Wybrany & pass

(rys.4.1.)

Stworzenie nowej bazy danych umożliwia opcja *Załącz nową bazę danych*. Następnie musisz podać nazwę bazy danych, jęgo użytkownika oraz wpisać hasło. (rys.4.2.)

Załącz nową bazę danych

Nazwa bazy danych:

Nazwa użytkownika:

Hasło użytkownika:

Potwierdź hasło:

(rys.4.2.)

Gdy baza zostanie poprawnie założona wyświetli ci się podsumowanie, podobne do tego poniżej (rys.4.3.). Radzimy wydrukować sobie te dane!

Database Created

Szczegóły

Your database has been setup. Use the following values:

Database:	kojakck_baza
Host:	localhost
Username:	kojakck_user
Password:	██████████

Click [HERE](#) to go back

(rys.4.3.)

V. Zarządzanie domenami

Przy tworzeniu nowego konta dostajesz darmową domenę *nazwa.elektroda.eu*. Nic nie stoi jednak na przeszkodzie, by dodać do swojego konta nową domenę. W tym celu w kategorii *Your Account* wchodzisz w *Konfiguracja domeny*. Na liście masz wyświetlone wszystkie domeny przypisane do swojego konta. Aby dodać nową domenę wchodzisz w opcję *Dodaj następną domenę*. Podajesz nazwę domeny, pojemność oraz transfer, a także pozostałe opcje. (rys.5.1.)

Dodaj domenę	
Domena:	<input type="text" value="help.com"/>
Transfer	<input type="text" value="1000"/> <input checked="" type="checkbox"/> Takie same jak główne konto
Pojemność	<input type="text" value="0"/> <input checked="" type="checkbox"/> Takie same jak główne konto
Bezpieczny SSL	<input type="checkbox"/> (Ignorowane jeśli niedozwolone)
CGI Dostęp	<input checked="" type="checkbox"/> (Ignorowane jeśli niedozwolone)
PHP Dostęp	<input checked="" type="checkbox"/> (Ignorowane jeśli niedozwolone)
<input type="button" value="Założ"/>	

(rys.5.1.)

Po dodaniu nowej domeny wyświetli się komunikat *Domain Created Successfully*, co oznacza że domena została pomyślnie utworzona. Ostatnią rzeczą jaką należy zrobić to wejść do ustawień swojej domeny i zmienić serwery DNS na te podane w trakcie rejestracji (patrz rys.1.3.). W tym przypadku jest to *ns1.elektroda.eu* i *ns2.elektroda.eu*. By sprawdzić jak się zmienia ustawienia DNS własnej domeny zobacz w instrukcji otrzymanej od swojego rejestratora.

VI. Zarządzanie subdomenami









Masz możliwość tworzenia subdomen, czyli domen utworzonych z innych domen, które mają adres *nazwa.stara_domena.com*. Wówczas wejdź w kategorii *Your Account* w opcję *Zarządzanie subdomenami*. Teraz w polu *Dodaj subdomenę* wpisz nazwę subdomeny dla danej domeny. (rys.6.1.)

Dodaj subdomenę: <input type="text" value="forum"/> .kojakck.elektroda.eu
<input type="button" value="Założ"/>

(rys.6.1.)

VII. Zabezpieczanie katalogów hasłem

Aby zabezpieczyć dostęp do danego katalogu hasłem należy w panelu administratora wejść w kategorii *Your Account* w opcję *Katalogi chronione hasłem*. W nowo otwartym oknie wybierz opcję *Znajdź katalog do ochrony hasłem*. Wyświetli się okno z plikami na serwerze. Gdy chcesz wejść w dany katalog klikasz jego nazwę (lub obrazek katalogu). Gdy już masz wybrany katalog, który chcesz zabezpieczyć, wchodzisz w opcję *Protect*. (rys.7.1.)

Type	Name	Size	Perm.	Action
	../ Up a Level	4.00k	711	
	cgi-bin	8.00k	755	Protect Rename Copy
	forum	12.0k	755	Protect Rename Copy
	400.shtml	0.50k	755	Edit Rename Copy
	401.shtml	0.50k	755	Edit Rename Copy
	403.shtml	0.50k	755	Edit Rename Copy
	404.shtml	0.50k	755	Edit Rename Copy
	500.shtml	0.50k	755	Edit Rename Copy
	index.html	0.61k	644	Edit Rename Copy
	logo.jpg	13.6k	755	Rename Copy

(rys.7.1.)

Następny krok to ustalenie nazwy użytkownika i hasła, które zezwoli na dostęp do chronionego katalogu. Można także określić komunikat, jaki będzie się pojawiał, gdy użytkownik będzie chciał dostać się do tego katalogu (rys.7.2.).

Zabezpieczenie hasłem dla /domains/kojackck.elektroda.eu/public_html/forum

Komunikat chronionego katalogu:

Ustaw/Aktualizuj użytkownika: (Not required)

i hasło:

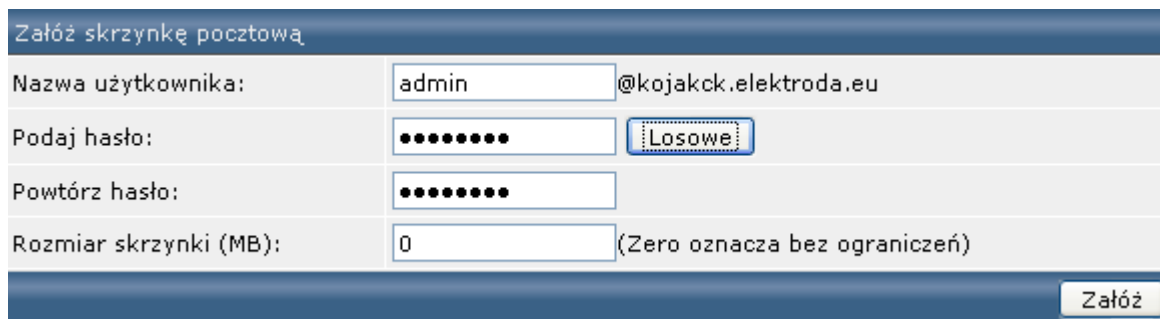
Powtórz hasło

Zabezpieczenie włączone:

(rys. 7.2.)

VIII. Zakładanie kont pocztowych

Jest możliwość założenia konta pocztowego o adresie *nazwa@domena*. W kategorii *E-Mail Management* wchodzisz w opcję *Konta pocztowe*, a następnie *Zalóż skrzynkę pocztową*. Teraz podaj nazwę użytkownika, hasło i dostępną przestrzeń na wiadomości (gdy podasz 0, pojemność skrzynki będzie ograniczona jedynie pojemnością całego konta www). (rys. 8.1.)



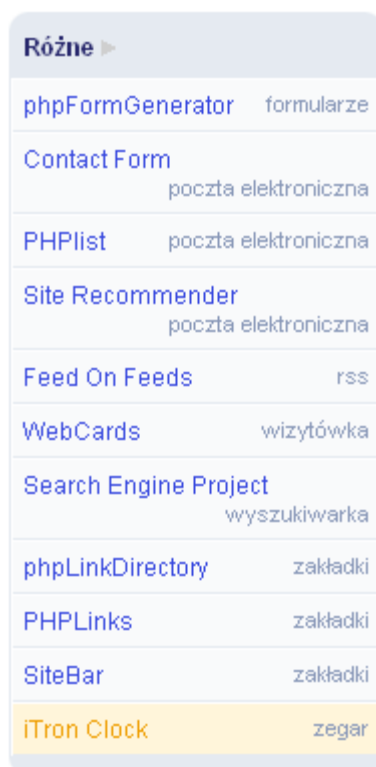
Zalóż skrzynkę pocztową	
Nazwa użytkownika:	<input type="text" value="admin"/> @kojakck.elektroda.eu
Podaj hasło:	<input type="password" value="....."/> <input type="button" value="Losowe"/>
Powtórz hasło:	<input type="password" value="....."/>
Rozmiar skrzynki (MB):	<input type="text" value="0"/> (Zero oznacza bez ograniczeń)
<input type="button" value="Zalóż"/>	

(rys. 8.1.)

Po założeniu konta e-mail zobaczysz szczegóły, takie jak nazwę użytkownika, wybrane hasło oraz adres serwera SMTP i POP3, gdybyś korzystał z zewnętrznych programów pocztowych. Aby zalogować się na swoje konto pocztowe możesz również skorzystać z linku *Poczta* u góry panelu administratora.

IX. Instalowanie predefiniowanych aplikacji

Masz możliwość instalowania aplikacji przygotowanych przez twórców panelu. W tym celu wejdź w kategorii *Advanced Features*, w opcję *Installatron Applications Installer*. Następnie z lewego menu wybierz interesujący cię dodatek (rys.9.1.).



(rys.9.1.)

Aby zainstalować wybraną aplikację naciśnij przycisk *instaluj tą aplikację* (rys.9.2.)

iTron Clock

iTron Clock is a free real-time javascript clock.



"Installatron Clock is a simple script that allows you to insert a static or dynamic text-based date and/or clock display on your webpage. The display is highly configurable and is easy to insert into any webpage."

-iTron Clock developer

+ instaluj tą aplikację

+ importuj istniejące instalacje

(rys.9.2.)

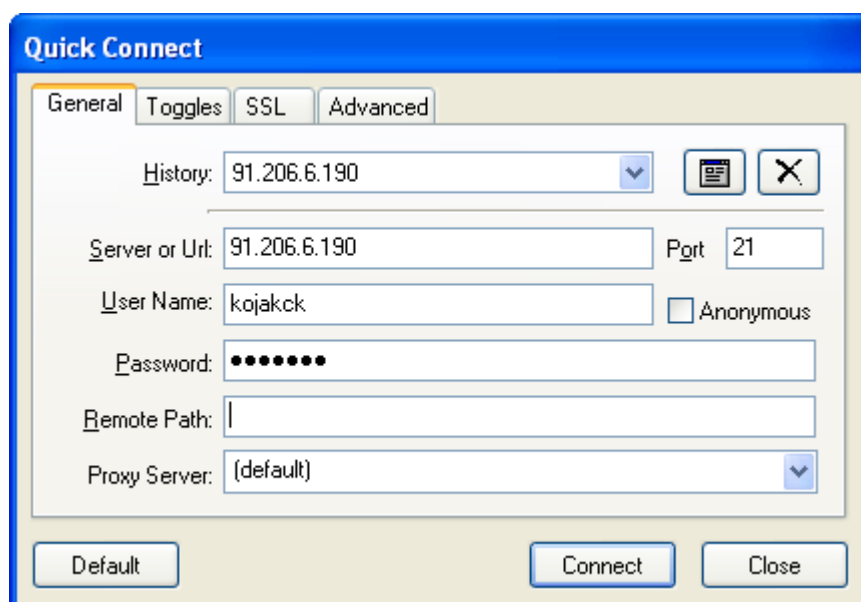
Instalator pokieruje cię krok po kroku jak zainstalować dodatek.

W sekcji *Advanced Features* jest również opcja *Softaculous Auto Installer*, gdzie również znajdują się darmowe skrypty, które możesz zainstalować.

X. Wgrywanie plików na serwer

Pliki na serwer możesz wgrywać na dwa sposoby. Albo za pomocą opcji *Menadżer plików* znajdującej się w kategorii *Your Account*, albo za pomocą zewnętrznego programu FTP. My wyjaśnimy tutaj tą drugą metodę, jako że jest ona dużo lepsza i wydajniejsza. Skorzystamy z darmowego programu *FlashFXP v3.6* (program do ściągnięcia ze strony projektu – <http://www.flashfxp.com>).

Po zainstalowaniu programu uruchamiamy go, następnie wciskamy przycisk *Connect* (rysunek błyskawicy) i następnie wchodzimy w *Quick Connect* (możemy tam od razu przejść używając klawisza F8). Następnie podajemy informacje na temat serwera (patrz rys.10.1.). Informacje te mamy udostępnione podczas zakładania nowego konta www (rys.1.3.). Podajemy nazwę serwera (adres IP, czyli 91.206.6.190), użytkownika i hasło. Aby się zalogować wciskamy przycisk *Connect*.



(rys. 10.1.)

Najpierw wchodzimy w katalog *domains*, wybieramy domenę i wchodzimy w katalog *public_html*. To tutaj są zamieszczone wszystkie pliki na serwerze dla danej domeny. Aby zmienić uprawnienia pliku, tzw *chmod*, kliknij na dany plik lub katalog lewym przyciskiem myszy i wybierz opcję *Attributes (chmod)* (lub wciśnij kombinację klawiszy *ctrl + o*). Teraz ustaw prawa zapisu, odczytu i wykonywania pliku lub katalogu i wciśnij *OK*.