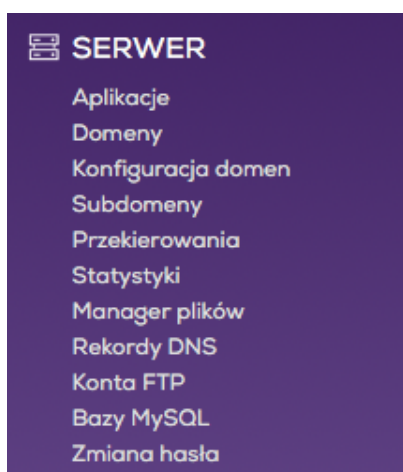


Naprawianie uszkodzonej tabeli

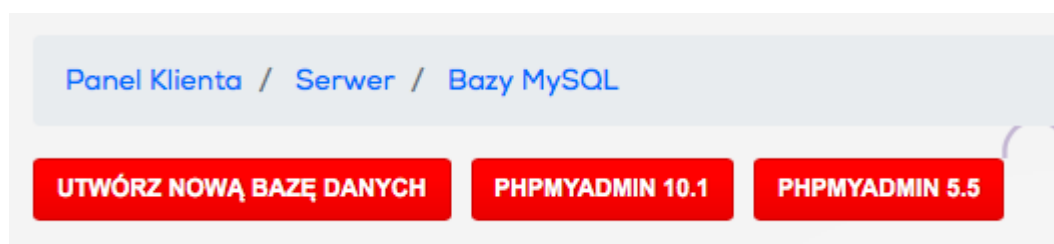
Bartosz Gadzimski - 2018-11-02 - 0 komentarzy - W: Ogólne

Naprawa uszkodzonej tabeli jest jedną z pierwszych operacji którą powinno się wykonać, gdy mamy problem ze strukturą bazy danych.

Aby naprawić uszkodzoną tabelę MySQL należy zalogować się do panelu **PHPMyAdmin** - można to zrobić poprzez zalogowanie się do **Panelu klienta**, następnie wybierając opcję **Bazy MySQL** z sekcji **SERWER**.



Kolejnym krokiem jest naciśnięcie przycisku **PHPMYADMIN 10.1** lub **PHPMYADMIN 5.5**, w zależności od tego w jakiej wersji MySQL posiadamy bazę danych:



Następnie należy zalogować się do bazy danych w której znajduje się uszkodzona tabela:



Witamy w phpMyAdmin

Język - Language

Polski - Polish

Login

Użytkownik: zenbox_baza

Hasło:

Wykonaj

Po zalogowaniu z lewego menu wybieramy naszą bazę danych, następnie z górnego paska wybieramy "SQL":

The screenshot shows the phpMyAdmin interface. In the top navigation bar, the 'SQL' tab is highlighted with a red arrow. On the left sidebar, the 'zenbox_baza' database is selected with another red arrow. The main content area displays the 'Utwórz tabelę' (Create Table) form, which includes a 'Nazwa:' (Name) field and a 'Liczba kolumn:' (Number of columns) dropdown menu set to '4'. A 'Wykonaj' (Execute) button is visible at the bottom right of the form.

Ostatnim krokiem jest wpisanie w polu "wykonanie zapytań / zapytania ...":

REPAIR TABLE nazwa_uszkodzonej_tabeli;

Klikamy **wykonaj**, zostaną wykonane odpowiednie operacje po których nasza tabela powinna zostać naprawiona.

