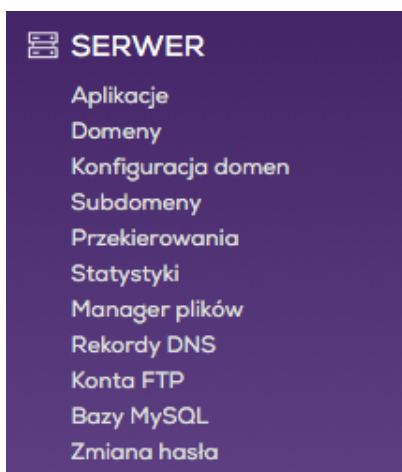


Naprawianie uszkodzonej tabeli

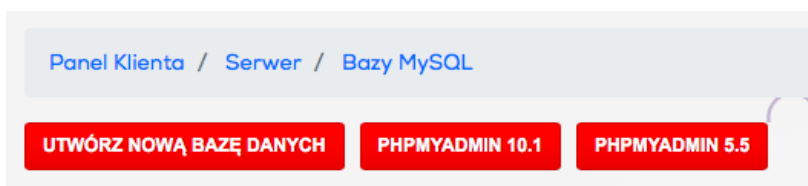
Bartosz Gadzimski - 2019-03-13 - 0 Comments - in MySQL

Naprawa uszkodzonej tabeli jest jedną z pierwszych operacji którą powinno się wykonać, gdy masz 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 jest baza 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, wybierz bazę danych, następnie z górnego paska wybierz "SQL":

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

REPAIR TABLE nazwa_uszkodzonej_tabeli;

```
1 REPAIR TABLE nazwa_uszkodzonej_tabeli;
```

Wyczyść **Format** **Uzyskaj automatycznie zapisane zapytanie**

Parametry wiązania

[Separator :] Pokaż to zapytanie tutaj ponownie Zachowaj pole zapytania Przywróć po zakończeniu Włącz sprawdzanie kluczy obcych

Wykonaj

Kliknij **wykonaj** - zostaną wykonane odpowiednie operacje po których nasza tabela powinna zostać naprawiona.

Powiązane artykuły:

- [Jaki jest limit importowanego pliku przy użyciu phpMyAdmin?](#)
- [Eksport bazy poprzez phpMyAdmin](#)
- [Jak zmienić hasło użytkownika do bazy danych?](#)
- [Jak utworzyć nową bazę danych?](#)
- [Jak zalogować się do bazy danych MySQL za pomocą phpMyAdmin?](#)