



[Portal](#) > [Baza Wiedzy](#) > [SSH](#) > [SSH](#) > [Import bazy danych MySQL via SSH](#)

## Import bazy danych MySQL via SSH

Bartosz Gadzimski - 2019-02-26 - [0 komentarzy](#) - W: [SSH](#)

W celu wykonania importu bazy danych MySQL przy pomocy konsoli, do utworzonej wcześniej bazy danych należy:

Wgrać bazę danych (**plik \*.sql**) na konto hostingowe np. za pomocą FTP lub Menadżera Plików dostępnego w Panelu Klienta

Używając polecenia **cd sciezka/** przejść do folderu gdzie znajduje się plik \*.sql

Przy pomocy polecenia **mysql** służącego m.in. do importu baz danych wykonać polecenie:

```
mysql --user użytkownik_bazy -p nazwa_bazy < importowany_plik.sql
```

gdzie:

- `użytkownik_bazy` - nazwa użytkownika podana podczas tworzenia bazy danych
- `nazwa_bazy` - nazwa bazy danych utworzonej w Panelu Klienta
- `importowany_plik.sql` - nazwa importowanego pliku

Następnie należy wpisać hasło dostępu do bazy danych dla użytkownika utworzonego w Panelu Klienta

Odczekać, aż baza danych zostanie wgrana. Jeśli nie pojawi się żaden komunikat, oznacza to, że baza została wgrana poprawnie.

### Powiązane artykuły:

- [Jak korzystać z shell\\_exec w zenbox.pl](#)
- [Co to jest połączenie SSH?](#)
- [Generowanie kluczy SSH \(RSA\) w systemie Windows](#)
- [Co to jest SSH](#)
- [Jak zalogować się do SSH?](#)

## Komentarzy (0)