

## 15

## Konfiguracja PHP

## ZAGADNIENIA

- Co można skonfigurować w lokalnym serwerze WWW?
- Jakie pliki podlegają konfiguracji?
- Jak konfigurować serwer lokalny?

Zainstalowany lokalny serwer WWW po części jest już skonfigurowany. Wstępne ustawienia pozwalają na rozpoczęcie pracy. Warto jednak zapoznać się z niektórymi funkcjami, jakie daje serwer.

Pierwszym plikiem, który można skonfigurować, jest **php.ini**. Jest to plik pozwalający zdefiniować ustawienia PHP dla całego serwera. Plik zbudowany jest z dyrektyw, którym przypisano określone wartości. Jeżeli w pliku chcemy umieścić komentarz lub ukryć dyrektywę, wstawiamy znak średnika (;) dla każdej linii.

Zmianą, którą warto wprowadzić w pliku **php.ini**, jest ustawienie opcji **error\_reporting** tak, aby serwer reagował na wszelkie występujące w skrypcie błędy:

```
error_reporting = E_ALL | E_STRICT
```

Kolejnym krokiem jest upewnienie się, czy opcja **display\_errors**, zezwalająca na wyświetlanie błędów, dla danej wersji PHP jest włączona:

```
display_errors = ON
```

W przypadku wykorzystywania skróconej wersji tagów `<? ?>` należy włączyć opcję: **short\_open\_tag = ON**

Opis innych przykładowych dyrektyw pozwalających na wprowadzenie zmian w konfiguracji pliku **php.ini** prezentuje tabela 15.1.

**Tabela 15.1.** Dyrektywy konfiguracji pliku **php.ini**

Dyrektywa	Wartość domyślna	Opis
allow_url_fopen	On	Możliwość stosowania funkcji: file_get_contents fopen
asp_tags	Off	Możliwość użycia tagów <code>&lt;% %&gt;</code> zamiast <code>&lt;?php ?&gt;</code> .
display_errors	On	Wyświetlanie błędów.
error_log	no value	Lokalizacja zapisu („/logs/php_errors.log”).