



# Responsive Web Design. Projektowanie elastycznych witryn w HTML5 i CSS3

**Ben Frain**

Drogi Czytelniku! Poniżej zamieszczona jest errata do książki:

## **"Responsive Web Design. Projektowanie elastycznych witryn w HTML5 i CSS3"**

Jest to lista błędów znalezionych po opublikowaniu książki, zgłoszonych i zaakceptowanych przez naszą redakcję. Pragniemy, aby nasze publikacje były wiarygodne i spełniały Twoje oczekiwania. Zapoznaj się z poniższą listą. Jeśli masz dodatkowe zastrzeżenia, możesz je zgłosić pod adresem <https://helion.pl/user/erraty>

Strona	Linia	Jest	Powinno
42	3	Każde narzędzie (lub technika) powinno być wykorzystane tylko w sytuacji, gdy dana aplikacja.	Każde narzędzie (lub technika) powinno być wykorzystane tylko w sytuacji, gdy wymaga tego dana aplikacja.
62	4	Tutaj najważniejszy jest fragment <code>scalable=no being</code> .	Tutaj najważniejszy jest fragment <code>user-scalable=no</code> .
63	4	mógłbyś zadeklarować wyrażenie <code>@viewport { width: 320px; }</code> w arkuszu stylów.	mógłbyś zadeklarować wyrażenie <code>@viewport { width: 320px; }</code> w arkuszu stylów.

Poniżej znajduje się lista błędów znalezionych przez czytelników, ale jeszcze nie potwierdzonych przez Redakcję:

Strona	Linia	Jest	Powinno
--------	-------	------	---------

<b>42</b>	<b>3</b>	<b>Każde narzędzie (lub technika) powinno być wykorzystane tylko w sytuacji, gdy dana aplikacja.</b>	<b>Zdanie wygląda na niedokończone.</b>
<b>231</b>	<b>14</b>	<b>©keyframes warning</b>	<b>@keyframes warning</b>
<b>231</b>	<b>29</b>	<b>©keyframes warning</b>	<b>@keyframes warning</b>
<b>232</b>	<b>15</b>	<b>©keyframes warning</b>	<b>@keyframes warning</b>