

## Selektor ogólnego rodzeństwa

Dodał Administrator  
czwartek, 11 marzec 2010 16:36

---

Zanim opiszę działanie selektora prostego, proponuję przyjrzeć się prostemu fragmentowi kodu XHTML/HTML, który pozwoli nam lepiej zrozumieć przeznaczenie omawianego elementu.

```
<div class="przyklad">
```

```
<h1>Lorem ipsum dolor sit amet</h1>
```

```
<p>Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Praesent non turpis at leo tempus consectetur vitae non mi.</p>
```

```
<h1>Lorem ipsum dolor sit amet</h1>
```

```
<p>Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Praesent non turpis at leo tempus consectetur vitae non mi.</p>
```

```
<h1>Lorem ipsum dolor sit amet</h1>
```

```
<p>Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Praesent non turpis at leo tempus consectetur vitae non mi.</p>
```

```
</div>
```

Zwróć uwagę na to, że znaczniki `<H1>` oraz `<P>` są dziećmi znacznika `<DIV>`. Poza tym zawsze znacznik `<H1>` poprzedza znacznik `<P>`.

Selektor ogólnego rodzeństwa składa się z dwóch prostych selektorów rozdzielonych znakiem `~` (tyldy). Poniżej znajduje się prosty przykład selektora ogólnego rodzeństwa odnoszący się do naszego przykładowego listingu.

```
H1 ~ P
```

```
{  
  color:red;  
  font-weight:bolder;  
}
```

Selektor ogólnego rodzeństwa pasuje do tych elementów selektora drugiego (w naszym przypadku jest to `P`), które są poprzedzone elementami pierwszego selektora (w naszym przypadku jest to `H1`). Oba elementy muszą mieć wspólnego rodzica (w naszym przypadku jest to `DIV`) i dodatkowo drugi element nie musi być bezpośrednio poprzedzony pierwszym elementem.

Przykładowy arkusz stylów oraz fragment kodu XHTML/HTML wymusi formatowanie wszystkich akapitów za pomocą koloru czerwonego i pogrubionej czcionki.

```
<<przyklad>>
```

## Selektor ogólnego rodzeństwa

Dodał Administrator  
czwartek, 11 marzec 2010 16:36

---

```
<html>

<head>

<meta http-equiv=&quot;Content-type&quot; content=&quot;text/html;charset=ISO-8859-2&quot;>

<title>Tytuł Strony WWW</title>

<style type=&quot;text/css&quot;>

H1 ~ P

{

color:red;

font-weight:bolder;

}

}

</style>

</head>

<body>

<div class=&quot;przyklad&quot;>

<h1>Lorem ipsum dolor sit amet</h1>

<p>Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Praesent non turpis at leo tempus consectetur vitae non mi.</p>

<h1>Lorem ipsum dolor sit amet</h1>

<p>Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Praesent non turpis at leo tempus consectetur vitae non mi.</p>

<h1>Lorem ipsum dolor sit amet</h1>

<p>Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Praesent non turpis at leo tempus consectetur vitae non mi.</p>

</div>

</body>

</html>

<</przyklad>>
```

Selektor ogólnego rodzeństwa nie działa w przeglądarce Internet Explorer.