

## Pseudoklasa :target

Dodał Administrator  
czwartek, 11 marzec 2010 16:44

---

Jak zapewne pamiętasz, odnośnik w dokumencie XHTML/HTML może odnosić się do strony zewnętrznej lub do wybranego elementu bieżącej strony. Odnośnik wewnętrzny wykorzystuje symbol # i bywa nazywany również kotwicą.

Przyjrzyjmy się prostemu listingowi kodu XHTML/HTML, w którym wykorzystałem dwa rodzaje odnośników — zewnętrzny do innej strony oraz wewnętrzny do wybranego nagłówka witryny.

```
<ul>
```

```
<li><a href=&quot;http://helion.pl&quot;>Przykładowy odnośnik do helion.pl</a></li>
```

```
<li><a href=&quot;#pierwszy&quot;>Przykładowy odnośnik wewnętrzny - pierwszy</a></li>
```

```
<li><a href=&quot;#drugi&quot;>Przykładowy odnośnik wewnętrzny - drugi</a></li>
```

```
</ul>
```

```
<h1><a name=&quot;pierwszy&quot;>Pierwszy nagłówek</a></h1>
```

```
<p>Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Praesent non turpis at leo tempus consectetur vitae non mi. Integer mi purus, rhoncus et ornare ac, consectetur sit amet orci.</p>
```

```
<h1><a name=&quot;drugi&quot;>Drugi nagłówek</a></h1>
```

```
<p>Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Praesent non turpis at leo tempus consectetur vitae non mi. Integer mi purus, rhoncus et ornare ac, consectetur sit amet orci.</p>
```

Kliknięcie pierwszego odnośnika spowoduje otwarcie strony Wydawnictwa Helion. Wybór drugiego odnośnika z listy przeniesie nas do pierwszego nagłówka na stronie. Natomiast wybór trzeciego odnośnika przeniesie nas do drugiego nagłówka umieszczonego na przykładowej stronie.

Stosując pseudoklasę :target, możemy wymusić formatowanie elementów będących kotwicami na stronie. Mówiąc prościej, w naszym przykładzie po kliknięciu drugiego lub trzeciego odnośnika formatowaniu zostanie poddany pierwszy lub drugi nagłówek na stronie. Odpowiedni arkusz stylów może mieć następującą postać:

```
*:target
```

```
{
```

```
text-decoration:none;
```

```
color:green;
```

```
}
```

Natomiast poniżej zamieszczam przykład działania. Klikając poszczególne odnośniki, sprawdź, jak zachowują się nagłówki widoczne na stronie.

```
<<przykład>>
```

```
<html>
```

## Pseudoklasa :target

Dodał Administrator  
czwartek, 11 marzec 2010 16:44

---

```
<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;>

*:target

{

text-decoration:none;

color:green;

}

}

</style>

</head>

<body>

<div>

<ul>

<li><a href=&quot;http://helion.pl&quot;>Przykładowy odnośnik do helion.pl</a></li>

<li><a href=&quot;#pierwszy&quot;>Przykładowy odnośnik wewnętrzny - pierwszy</a></li>

<li><a href=&quot;#drugi&quot;>Przykładowy odnośnik wewnętrzny - drugi</a></li>

</ul>

<h1><a name=&quot;pierwszy&quot;>Lorem ipsum dolor sit amet</a></h1>

<p>Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Praesent non turpis at leo tempus consectetur vitae non mi. Integer mi purus, rhoncus et ornare ac, consectetur sit amet orci.</p>

<h1><a name=&quot;drugi&quot;>Lorem ipsum dolor sit amet</a></h1>

<p>Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Praesent non turpis at leo tempus consectetur vitae non mi. Integer mi purus, rhoncus et ornare ac, consectetur sit amet orci.</p>

</div>

</body>

</html>

<</przykład>>
```

## **Pseudoklasa :target**

Dodał Administrator  
czwartek, 11 marzec 2010 16:44

---

Pseudoklasa :target nie działa w przeglądarce Internet Explorer. Natomiast pozostałe przeglądarki biorące udział w porównaniu dostępnym na końcu niniejszego kursu radzą sobie poprawnie z obsługą tego nowego elementu.