

## Inne podejście do menu

Już raz na tym kursie tematem przewodnim były hiperłącza - teraz jednak poznasz nowe - bardzo ciekawe efekty, a także najnowsze sposoby na tworzenie list nawigacyjnych. Zobaczmy przykłady:

### Kod XHTML:

```
<!DOCTYPE html PUBLIC &quot;-/W3C//DTD XHTML 1.0 Strict//EN&quot;
&quot;http://www.w3.org/TR/xhtml1/DTD/xhtml1-strict.dtd&quot;> <html
xmlns=&quot;http://www.w3.org/1999/xhtml&quot; xml:lang=&quot;pl&quot;
lang=&quot;pl&quot;> <head> <title>Tytuł strony</title> <link rel=&quot;stylesheet&quot;
href=&quot;style.css&quot; type=&quot;text/css&quot; /> </head> <body> <div
id=&quot;prawa&quot;></div> <div id=&quot;lewa&quot;>
<h2>_menu:</h2>
<ul>
<li><a href=&quot;a.htm&quot;>HOME</a></li>
<li><a href=&quot;a.htm&quot;>Spis treści</a></li>
<li><a href=&quot;a.htm&quot;>Nowości</a></li>
<li><a href=&quot;a.htm&quot;>Kontakt</a></li>
</ul> </div> <div id=&quot;srodek&quot;> <ul>
<li><a href=&quot;a.htm&quot;>HOME</a></li>
<li><a href=&quot;a.htm&quot;>Spis treści</a></li>
<li><a href=&quot;a.htm&quot;>Nowości</a></li>
<li><a href=&quot;a.htm&quot;>Kontakt</a></li>
</ul>
</div> </body> </html>
```

Opis:

1 - do warstwy 'lewa' wstawiam nagłówek drugiego stopnia <h2>, a także listę. Każda pozycja tej listy to kolejna pozycja naszego menu.

2 - w warstwie 'srodek' także wstawiłem identyczną listę. Wydawałoby się, że muszą wyglądać tak samo... Poczekajmy na kod CSS:-)

### Plik CSS:

```
body { margin: 5px; padding: 5px; background-color: black; }
div { padding: 5px; margin: 0; border: 1px solid white; vertical-align: top; background-color: gray;
}
div#lewa { float: left; width: 200px; }
div#prawa { float: right; width: 180px; }
div#srodek { margin: 0 191px 0 220px; }
div#lewa h2 {
background-color: silver;
letter-spacing: 0.5em; // 6
margin: 0 0 2px 0;
```

## Inne podejście do menu

Wpisany przez Patryk yarpo Jar  
piątek, 18 września 2009 02:56

---

```
padding: 5px;  
font-weight: bold;  
font-size: 13px;  
font-family: verdana;  
border: 1px solid black;}
```

```
div#lewa ul {           // 1  
padding: 0;             // 2  
margin: 0;              //  
width: 150px;          //  
list-style-type: none; //  
font-weight: bold;     //  
font-size: 12px;       //  
font-family: verdana; } // 2
```

```
div#lewa ul li {       // 3  
margin: 0 0 2px 0;    //  
border: 1px solid black; //  
background-color: silver; } // 3
```

```
div#lewa ul a {        // 4  
display: block;        //  
color: black;          //  
padding: 5px 15px 5px 15px; //  
text-decoration: none; } // 4
```

```
div#lewa ul a:hover { // 5  
color: gray;           //  
background-color: #cdcdcd; //  
background-image: url(1.gif); //  
background-position: 120px 50%; //  
background-repeat: no-repeat; } // 5
```

Opis:

1 - jest to dla Ciebie coś nowego. Zamiast tworzyć klasy, opisuję położenie danego obiektu. Ta reguła jest ważna dla wszystkich ul [list], które są zawarte w warstwie 'lewa'. Liczba selektorów może być większa, np. 'div#cd table tr td p' - w tym wypadku opisywane byłyby właściwości <p>.

2 - reguła dla ul w 'lewa': odległości na 0, szerokość 150px, brak wypunktowania listy, czcionka pogrubiona, rozmiar 12px, rodzaj verdana.

3 - reguła dla li znajdującego się w ul w 'lewa': marginesy (dół 2px, reszta 0), obramowanie 1px, tło siwe.

4 - reguła dla hiperłącza w liście w 'lewa': wyświetlane jako element blokowy, czarną czcionką, padding 5px góra i dół, 15px lewa i prawa; bez dekoracji.

5 - reguła dla hiperłączy najechanych: tekst szary, kolor tła jasny siwy, wczytaj grafikę w tło, umieść ją 120px od lewej granicy <a> i 50% wysokości, wyświetl tylko raz - nie powtarzaj

## Inne podejście do menu

Wpisany przez Patryk yarpo Jar  
piątek, 18 września 2009 02:56

---

[domyślnie tło się powtarza]. Jest to bardzociekawy efekt - po najechaniu w tło pojawia się grafika - wcześniej jej tam nie było. [Grafikę możesz pobrać tu](#) .

6 - odległość między literami w wyrazie. Ustawiona na 0.5em.

W taki oto sposób mamy opisane lewe menu. Ale w kodzie mamy jeszcze raz cos podobnego - tylko w innej warstwie, a nasze opisy nie będą działać na listę z warstwy 'lewa'. Trzeba więc dodać trochę kodu:

### Uzupełnij plik css:

```
body { margin: 5px; padding: 5px; background-color: black; }
div { padding: 5px; margin: 0; border: 1px solid white; vertical-align: top; background-color: gray;
}
div#lewa { float: left; width: 200px; }
div#prawa { float: right; width: 180px; }
div#srodek { margin: 0 191px 0 220px; } div#lewa h2, div#lewa ul li { // 1
margin: 0 0 2px 0;
border: 1px solid black;
background-color: silver;}

div#lewa h2 { // 2
letter-spacing: 0.5em;
padding: 5px;
font: bold 13px verdana; } // 3

div#lewa ul, div#srodek ul { // 4
padding: 0;
margin: 0;
list-style-type: none;
font: bold 12px verdana; }

div#lewa ul { // 5
width: 150px; } div#lewa ul a { display: block; color: black; padding: 5px 15px;
text-decoration: none; } div#lewa ul a:hover, div#srodek ul a:hover {
color: gray;
background-color: #cdcdcd; } div#lewa ul a:hover { background-image: url(1.gif);
background-position: 120px 50%; background-repeat: no-repeat; }
div#srodek ul li {
background-color: #cdcdcd;
border: 1px solid black;
display: inline; } // 6

div#srodek ul a { // 7
color: black;
padding: 0px 15px 1px 15px;
```

## Inne podejście do menu

Wpisany przez Patryk yarpo Jar  
piątek, 18 września 2009 02:56

---

text-decoration: none; }

Opis:

1 - jednocześnie opisuje właściwości dla dwóch elementów. elementów tych może być znacznie więcej np. 'p, h1, h2, u, ul { } '. Każdy kolejny element należy wpisać po przecinku. Pozwala to zaoszczędzić kilka linijek kodu - warto skorzystać:-).

2 - ponieważ h2 miał tylko 3 właściwości zbieżne z li w nowej regule wpisuję te właściwości - często stosowany zabieg. Pamiętaj, że ani li od h2 ani odwrotnie nie przejmują jego właściwości domyślnych czy opisanych gdzie indziej.

3 - teraz bardzo ciekawy skrót. Zastępuje on: font-weight; font-size; font-family'. Więcej nt. skrótów w lekcji [i Skrótowy zapis właściwości](#)

4 - kolejna reguła dla dwóch elementów na raz. Właściwość można by ją zastąpić regułą dla samego <ul>, ale to mogłoby Cię lekko zbić z tropu.

5 - ponieważ tylko ul z 'lewa' miało określoną szerokość wyrzuciłem tę właściwość do osobnej reguły.

6 - w opisie pozycji listy [li] z 'srodek' zmieniłem z domysłu 'display: list-item' na 'inline', czyli w lini. dzięki temu z listy pionowej wyjdzie ładna lista pozioma - to menu będzie ułożone w poziomie...

7 - ...dlatego z opisu hiperłącza musiałem wyrzucić 'display: block'

Jeśli już wszystko pozapisywałeś i włączyłeś tą stronę zapewne widzisz, że na środku jakby brakuje treści, a po prawej w ogóle jej nie ma... To się zmieni już na następnej lekcji. Zapraszam dalej!