

Szerokość

Dodał Administrator
wtorek, 12 stycznia 2010 00:36

Tematy: szerokość | [szerokość minimalna](#) | [szerokość maksymalna](#) | [wysokość](#) | [wysokość minimalna](#) | [wysokość maksymalna](#)

Dane w pigułce

Zastosowanie	określenie szerokości elementu
Dziedziczenie	nie
Wartości	wartość w jednostkach lub procentach, auto (automatyczna)
Wartość domyślna	auto
Przykład	width:200pt;
Uwagi	wartość procentowa określana jest w stosunku do elementu nadrzędnego
Odpowiednik w HTML	atrybut width

Aby zdefiniować szerokość elementu blokowego, należy wpisać w definicji stylu **width: wartość**.

Polecenie ustala szerokość elementu.

```
<p style="width: 150px">Treść akapitu </p>
```

To jest akapit o szerokości 150 pikseli.

To jest akapit o szerokości 15 cm. To jest akapit o szerokości 15 cm. To jest akapit o szerokości 15 cm.

```
<p style="width:80%">Treść akapitu</p>
```

Akapit o szerokości 80% (elementu nadrzędnego w hierarchii, czyli tutaj szerokości bloku). Akapit o szerokości 80% (elementu nadrzędnego w hierarchii, czyli tutaj szerokości bloku).

Tabela o szerokości 10 cm.

```
<table style="width: 10cm; border: solid 1px black;">      To jest komórka 1.1 To jest komórka 1.2 To jest komórka 1.2 To jest komórka 1.2
```

```
      To jest komórka 2.1 To jest komórka 2.1 To jest komórka 2.2 To jest komórka 2.2.
```

Obrazek o wymuszonej szerokości 4cm.

```

```



Wykaz o szerokości 7cm.

```
<ul style="width: 7cm">  
- punkt 1 punkt 1 punkt 1 punkt 1 punkt 1 punkt 1  
- punkt 2 punkt 2 punkt 2 punkt 2 punkt 2 punkt 2  
- punkt 3 punkt 3 punkt 3 punkt 3 punkt 3 punkt 3
```

Linia o szerokości 50 procent elementu nadrzędnego.

```
<hr style="width: 50%">
```

Szerokość

Dodał Administrator
wtorek, 12 styczeń 2010 00:36

Interpretacja: Internet Explorer, Firefox, Opera, Chrome