

FRAME - ramka

HTML	XHTML	Internet Explorer	Firefox
Opera	Chrome		
4.x - Transitional i Frameset DTD; - Firefox	5	3.0a1	1.0
2.1	2		

Polecenie tworzy ramkę w szkielecie ramkowym witryny.

```
Przykład: <frameset cols="25%,75%">
<frame src="ramka1.htm" name="spis">
<frame src="ramka2.htm" name="tresc">
</frameset>
```

Atrybuty ramki:

- Specyficzne atrybuty
- frameborder - włączenie lub wyłączenie obramowania ramki (niewymagany, przestarzały, zaniechany w XHTML 1.1), **wartości: 1, 0**; niewspierany w HTML 5
- longdesc - adres URL dokumentu opisującej szerzej ramkę (niewymagany, przestarzały, zaniechany w XHTML 1.1); niewspierany w HTML 5
- marginheight - górny i dolny margines ramki w pikselach (niewymagany, przestarzały, zaniechany w XHTML 1.1), np. marginheight="20"; niewspierany w HTML 5
- marginwidth - lewy i prawy margines ramki w pikselach (niewymagany, przestarzały, zaniechany w XHTML 1.1), np. marginwidth="30"; niewspierany w HTML 5
- name - unikatowa nazwa ramki służąca jako cel odwołań w odsyłaczach (niewymagany, przestarzały, zaniechany w XHTML 1.1); niewspierany w HTML 5
- noresize - zablokowanie rozmiarów ramki (niewymagany, przestarzały, zaniechany w XHTML 1.1); niewspierany w HTML 5
- scrolling - określenie, czy ramka może być przewijana (niewymagany, przestarzały, zaniechany w XHTML 1.1), **wartości: yes, no, auto**; niewspierany w HTML 5
- src - adres URL dokumentu ładowanego do ramki na starcie (**wymagany**, przestarzały, zaniechany w XHTML 1.1); niewspierany w HTML 5
- Atrybuty standardowe - [więcej informacji](#): id, class, title, style

Znacznik zamykający: zabroniony

Wyświetlanie: n.d.

Może być zawarty wewnątrz innych elementów:

Może zawierać w swoim obrębie inne elementy:

Więcej o ramkach: [Ramki](#) Porównawcza tabela znaczników - [Więcej…](#)