

Zestawienie znaczników języka HTML

Znacznik	Zapis	Opis	Atrybuty
!doctype	<!doctype>	Określa rodzaj języka wykorzystanego do budowy strony. Występuje jako pierwszy, obowiązkowy wpis na stronie.	html
a	<a> 	Znacznik hiperzłącza. Wraz z atrybutem href. Lub definicja kotwicy wraz z atrybutem name.	href; hreflang; media; rel; target; type;
abbr	<abbr> </abbr>	Element wstawiany. Służy do oznaczania skrótów. W zestawieniu z atrybutem title powoduje umieszczenie rozwinięcia skrótu w pojawiającym się po najechaniu na niego "dymku"	Standardowe atrybuty języka HTML5
address	<address> </address>	Pomiędzy tymi znacznikami standardowo umieszcza się adres. Jest on wyświetlany pochyłą czcionką. Aby w obrębie znacznika przejść do kolejnej linii używamy standardowego znacznika 	Standardowe atrybuty języka HTML5
area	<area> </area>	Znacznik definicji obszaru na mapie obrazu	alt; coords; href; hreflang; media; rel; shape; target; type
article	<article> </article>	Pomiędzy tymi znacznikami umieszczamy fragment będący spójną częścią strony. (artykułem).	Standardowe atrybuty języka HTML5
aside	<aside> </aside>	Znaczniki pomiędzy którymi umieszczamy część strony uzupełniającą jej główną strukturę.	Standardowe atrybuty języka HTML5
audio	<audio> </audio>	Znacznik definiujący interfejs pliku dźwiękowego	autoplay; controls; lopp; preload; src
b	 	Znacznik pogrubienia tekstu	Standardowe atrybuty języka HTML5
base	<base/>	Ten znacznik określa bazowy adres dokumentu	href; target
bdo	<bdo> </bdo>	Znacznik ten definiuje kierunek wyświetlania tekstu	dir
blockquote	<blockquote> </blockquote>	Znacznik służy do zaznaczania większego cytatu, który wyświetla z wcięciem w stosunku do poprzedniej linii tekstu. Może być zawarty wewnątrz innych elementów takich jak: blockquote, body, button, dd, del, div, fieldset, form, ins, li, map, noscript, object, td, th, a także zawierać inne elementy takie jak: address, blockquote, del, div, dl, fieldset, form, h1, h2, h3, h4, h5, h6, hr, ins, noscript, ol, p, pre, script, table, ul.	cite
body	<body> </body>	Znacznik określający część dokumentu HTMLcmd edytowaną przez przeglądarki	Standardowe atrybuty języka HTML5
br	 	Znacznik wymusza wyświetlanie tekstu za znacznikiem w nowej linii. Bezwzględne przełamanie linii.	Standardowe atrybuty języka HTML5
button	<button> </button>	Ten znacznik umożliwia umieszczenie na stronie przycisku z dowolnym tekstem lub obrazem	Standardowe atrybuty języka HTML5 oraz: autofocus; disabled; form; formaction; formenctype; formmethod; formvalidate;

			formtarget;name; type; value
canvas	<canvas> </canvas>	Stanowi rodzaj kontenera dla grafiki tworzonej za pomocą języków skryptowych. Pozwala na dynamiczne, skryptowe renderowanie kształtów i obrazów bitmapowych	Standardowe atrybuty języka HTML5 oraz: width; height
caption	<caption> </caption>	Opis tabeli. Musi być umieszczony bezpośrednio za znacznikiem <table> </table>. Może być użyty w tabeli tylko jeden raz. Wyświetlany jest jako tekst wyśrodkowany bezpośrednio nad tabelą.	Standardowe atrybuty języka HTML5
cite	<cite> </cite>	Element wstawiany. Pomyślany jako element, który umożliwia nam odwołanie się w tekście do tytułu lub autora określonej książki, pracy lub artykułu.	Standardowe atrybuty języka HTML5
code	<code> </code>	Element wstawiany. Ten element został pomyślany jako narzędzie przeznaczone do zamieszczania na stronach internetowych kodu programów. Domyślnie przeglądarki zapisany pomiędzy znacznikami tekst drukują czcionką o stałej szerokości.	Standardowe atrybuty języka HTML5
col	<col/>	Znacznik <col/> służy do określenia atrybutów dla jednej lub więcej kolumn tabeli. Można go użyć tylko wewnątrz znaczników <table> i <colgroup>.	Standardowe atrybuty języka HTML5 oraz: span
colgroup	<colgroup> </colgroup>	Ten znacznik służy do utworzenia grupy kolumn. Za jego pomocą można zgrupować kolumny aby można było im nadać wspólny format. Można go użyć tylko wewnątrz znacznika <table.>	Standardowe atrybuty języka HTML5 oraz: align; char; charoff; span; valign; width
datalist	<datalist> </datalist>	Przypisuje domyślną listę odpowiedzi do wybranego pola formularza	Standardowe atrybuty języka HTML5
dd	<dd> </dd>	Para znaczników występująca wewnątrz listy definicji, tworząca opis słowa definiowanego	Standardowe atrybuty języka HTML5
del	 	Przy użyciu tego znacznika zaznaczamy tekst do usunięcia lub usunięty. Jest on wyświetlany jako przekreślony.	Standardowe atrybuty języka HTML5 oraz: cite; datetime
dfn	<dfn> </dfn>	Element wstawiany. Przy użyciu tego znacznika oznaczamy fragment tekstu zawierający definicje. Znacznik nie wpływa na sposób formatowania zawartego w nim tekstu.	Standardowe atrybuty języka HTML5
div	<div> </div>		Standardowe atrybuty języka HTML5
dl	<dl> </dl>	Znaczniki <dl> </dl> definiują początek i koniec listy definicji. pomiędzy nimi umieszcza się kolejne pary znaczników <dt> </dt> pomiędzy którymi umieszczane są słowa definiowane, oraz znaczników <dd> </dd> tworzące opisy słów definiowanych.	Standardowe atrybuty języka HTML5
dt	<dt> </dt>	Para znaczników występująca wewnątrz listy definicji, wewnątrz której znajduje się słowo definiowane.	Standardowe atrybuty języka HTML5
em	 	Element wstawiany. Służy do zaznaczenia wybranego słowa lub niewielkiego fragmentu tekstu, który jest wyświetlany pochylą czcionką.	Standardowe atrybuty języka HTML5

embed	<embed/>	Znacznik ten umożliwia wstawienie na stronę jednego z wielu typów plików multimedialnych	height; width; src; type
fieldset	<fieldset> </fieldset>	Znacznik używany wewnątrz formularza. Rysuje ramkę dookoła elementów umieszczonych pomiędzy znacznikami.	Standardowe atrybuty języka HTML5: disabled; form; name
figcaption	<figcaption> </figcaption>	Znacznik uzupełniający parę znaczników <figure> </figure> o podpis pod wydzieloną grupą elementów.	Standardowe atrybuty języka HTML5
figure	<figure> </figure>	Łączy kilka elementów w logiczną całość. Np. Tekst + obraz + podpis pod obrazem.	Standardowe atrybuty języka HTML5
footer	<footer> </footer>	Pomiędzy tymi znacznikami umieszczamy zakończenie strony. (stopkę)	Standardowe atrybuty języka HTML5
form	<form> </form>	Znacznik <form> określa ramy formularza.	Standardowe atrybuty języka HTML5 oraz: accept-charset; action; autocomplete; enctype; method; name; novalidate; target
h1.....h6	<h _(n) > </h _(n) >	Grupa znaczników blokowych składająca się z sześciu par znaczników od h1 do h6. Tekst zawarty pomiędzy tymi znacznikami jest interpretowany jako nagłówek. Wielkość czcionki określa liczba stojąca za literą h. 1 - to największa czcionka 6 - najmniejsza	Standardowe atrybuty języka HTML5
head	<head> </head>	Pomiędzy znacznikami <head> </head> znajduje się nagłówek strony. Część strony WWW niewyświetlanej przez przeglądarkę ' ale zawierającą ważne dla sposobu prezentacji strony dane. Ramka lokalna. Ramki lokalne są umieszczane bezpośrednio na stronie w postaci pojedynczych okienek o różnych rozmiarach.	Standardowe atrybuty języka HTML5
header	<header> </header>	Pomiędzy tymi znacznikami umieszczamy elementy spełniające rolę nagłówka.	Standardowe atrybuty języka HTML5
hgroup	<hgroup> </hgroup>	Znacznik grupuje od jednego do kilku znaczników od h1 do h6. Typowe zastosowanie to zgrupowanie tytułu i podtytułów.	Standardowe atrybuty języka HTML5
hr	<hr/>	Znacznik wstawia poziomą linię rozdzielającą.	Standardowe atrybuty języka HTML5
html	<html> </html>	Określa ramy dokumentu. Wszystkie pozostałe znaczniki (za wyjątkiem <!doctype>) muszą znaleźć się pomiędzy <html> a, </html>	Standardowe atrybuty języka HTML5
i	<i> </i>	"Italic" - Pochylenie czcionki. Znacznik zdeprecjonowany w HTML5. Zaleca się w celu osiągnięcia tego efektu używanie arkuszy stylów. W połączeniu z arkuszami stylów bywa wykorzystywany w sposób niestandardowy. Np. do nietypowego wyróżnienia fragmentów tekstu.	Standardowe atrybuty języka HTML5
iframe	<iframe> </iframe>	Znacznik definiujący ramkę lokalną. Ramki lokalne są umieszczane bezpośrednio na stronie w postaci pojedynczych okienek o różnych rozmiarach.	Standardowe atrybuty języka HTML5 oraz: height; name; sandbox; seamless; src; srcdoc; width
img		Znacznik służy do osadzania na stronie WWW	Standardowe atrybuty

		wszelkich obrazów.	języka HTML5 oraz: height; alt; src; ismap; usemap; width
input	<input/>	Znacznik <input/> służy do umieszczania w formularzu pól służących do wprowadzania danych. Musi znajdować się pomiędzy znacznikami <form> </form>. Typ pola jest określany przez atrybut "type", który jest wymagany.	Standardowe atrybuty języka HTML5 oraz: accept; alt; autocomplete; autofocus; checked; disabled; form; formaction; formenctype; formmethod; formnovalidate; formtarget; height; list; max; maxlength; min; minlength; multiple; name; pattern; placeholder; readonly; required; size; src; step; type; value; width
ins	<ins> </ins>	Ten znacznik służy do oznaczania tekstu dodanego. Np. w obrębie znacznika .	Standardowe atrybuty języka HTML5 oraz: cite; datetime
kbd	<kbd> </kbd>	Ten znacznik służy do oznaczenia fragmentu tekstu wprowadzanego z klawiatury. Przeglądarki zwykle wyświetlają go używając czcionki o stałej szerokości znaków.	Standardowe atrybuty języka HTML5
label	<label> </label>	Ten znacznik służy do dodawania opisów do znacznika <input/>.	Standardowe atrybuty języka HTML5 oraz: for; form
legend	<legend> </legend>	Wstawia opis w lewej górnej części ramki zdefiniowanej przez <fieldset> </fieldset>	Standardowe atrybuty języka HTML5
li	 	Para znaczników tworząca kolejne punkty w listach wypunktowanych i numerowanych	Standardowe atrybuty języka HTML5
link	<link/>	Znacznik <link/> służy do określenia relacji pomiędzy dwoma połączonymi dokumentami. Może być użyty dowolną ilość razy, ale wyłącznie pomiędzy znacznikami <head> </head> dokumentu.	Standardowe atrybuty języka HTML5 oraz: href; hreflang; media; rel; size; type
map	<map> </map>	Dzieli obraz na odrębne obszary i definiuje je odrębne hiperłącza	Standardowe atrybuty języka HTML5
mark	<mark> </mark>	Znacznik wprowadzony w HTML 5. Służy do oznaczania fragmentów tekstu, w sposób opisany w arkuszach stylów.	Standardowe atrybuty języka HTML5
menu	<menu> </menu>	Pomiędzy tymi znacznikami umieszczamy fragment w którym umieściliśmy menu strony.	Standardowe atrybuty języka HTML5 oraz: label; type
meta	<meta/>	Znacznik jest umieszczany w sekcji "head" strony. Zawiera metadane konieczne lub użyteczne do jej prawidłowego działania. Może być użyty dowolną ilość razy.	Standardowe atrybuty języka HTML5 oraz: charset; content; http-equiv; name
meter	<meter> </meter>	Ten znacznik pozwala na umieszczenie na stronie suwaka reprezentującego graficznie jakąś wartość liczbową.	Standardowe atrybuty języka HTML5 oraz: high; low; max; min; optimum; value
nav	<nav> </nav>	Pomiędzy tymi znacznikami umieszczamy elementy odpowiedzialne za menu nawigacyjne strony.	Standardowe atrybuty języka HTML5

noscript	<noscript> </noscript>	Znacznik ten zawiera tekst, który jest wyświetlany w przypadku braku obsługi skryptów java przez przeglądarkę	Brak
object	<object/>	Znacznik <object/> definiuje osadzony obiekt w dokumencie HTML. Używamy tego znacznika do umieszczania na stronach internetowych multimediów (takich jak audio, wideo, aplety Java, ActiveX, PDF i Flash).	Standardowe atrybuty języka HTML5 oraz: data; form; height; name; type; usemap; width
ol	 	Znaczniki definiują początek i koniec listy numerowanej. Pomiędzy nimi umieszcza się kolejne pary znaczników tworzące kolejne punkty listy.	Standardowe atrybuty języka HTML5 oraz: reserved; start
optgroup	<optgroup> </optgroup>	Znacznik ten grupuje atrybuty "option" w obrębie znacznika "select".	Standardowe atrybuty języka HTML5 oraz: label; disabled
option	<option> </option>	Znacznik ten definiuje kolejne opcje listy rozwijanej w ramach znacznika "select"	Standardowe atrybuty języka HTML5 oraz: label; disabled; selected; value
output	<output> </output>	Znacznik ten zwraca wyniki obliczeń.	Standardowe atrybuty języka HTML5 oraz: for; form; name
p	<p> </p>	Akapit	Standardowe atrybuty języka HTML5
param	<param> </param>	Znacznik "param" służy do podania dodatkowych parametrów dla appletów Java oraz innych obiektów osadzonych w stronie HTML za pomocą znaczników "applet" lub "object".	Standardowe atrybuty języka HTML5 oraz: name; value
pre	<pre> </pre>	Tekst zawarty pomiędzy tymi znacznikami zachowuje oryginalne formatowanie. W tym wielokrotne spacje, znaki tabulacji, czy też przejścia do nowej linii	Standardowe atrybuty języka HTML5
progres	<progres> </progres>	Znacznik ten służy do graficznego odwzorowania wartości wyrażającej postęp jakiejś czynności.	Standardowe atrybuty języka HTML5 oraz: max; value
q	<q> </q>	Element wstawiany. Znacznik przeznaczony do oznaczania cytatu w większym bloku tekstu.	Standardowe atrybuty języka HTML5 oraz: cite
rt	<rt> </rt>	Umieszczony bezpośrednio po znaczniku "ruby" umieszcza opis zawartości znacznika "ruby" bezpośrednio nad nim.	Standardowe atrybuty języka HTML5
ruby	<ruby> </ruby>	Pomiędzy parą tych znaczników umieszczamy tekst który ma zostać dodatkowo wyjaśniony w postaci przypisu umieszczonego bezpośrednio nad nim przy użyciu znacznika "rt"	Standardowe atrybuty języka HTML5
samp	<samp> </samp>	Znacznik <samp> służy do oznaczenia przykładu kodu komputerowego. Przeglądarki zwykle wyświetlają go używając czcionki o stałej szerokości znaków.	Standardowe atrybuty języka HTML5
script	<script> </script>	Znacznik odpowiadający za wstawienie do kodu HTML skryptów języka JavaScript. Może występować zarówno w sekcji <head> </head> jak i sekcji <body> </body> dokumentu HTML.	Standardowe atrybuty języka HTML5 oraz: async; type; charset; defer; scr
section	<section> </section>	Znacznik <section> definiuje sekcje w dokumencie, takie jak rozdziały, nagłówki,	Standardowe atrybuty języka HTML5 oraz: cite

		stopki lub inne sekcje dokumentu.	
select	<select> </select>	Grupuje znaczniki "option" w listę rozwijaną	Standardowe atrybuty języka HTML5 oraz: autofocus; disabled; form; multiple; name; size
small	<small> </small>	Element wstawiany. Używamy jeśli jakieś słowo lub fragment tekstu chcemy zapisać pomniejszoną czcionką.	Standardowe atrybuty języka HTML5
source	<source>	Znacznik <source> umożliwia określenie alternatywnych plików video / audio / graficznych, które może wybrać przeglądarka, w oparciu o typ mediów, obsługę kodeków lub multimedia. Jest używany w obrębie znaczników osadzających w/w obiekty.	Standardowe atrybuty języka HTML5 oraz: media; src; type
span	 	Znacznik grupuje elementy liniowe. Możliwa jest jednak zmiana jego zachowanie poprzez CSS.	Standardowe atrybuty języka HTML5
strong	 	Element wstawiany. Służy do zaznaczenie wybranego słowa lub niewielkiego fragmentu tekstu, który jest wyświetlany pogrubioną czcionką.	Standardowe atrybuty języka HTML5
style	<style> </style>	Znacznik ten służy do umieszczenia w sekcji "head" arkusza stylów. Częstym błędem jest traktowanie jako znacznik atrybutu "style" umieszczonego w linii innego znacznika.	Standardowe atrybuty języka HTML5 oraz: type; media; scoped
sub		Indeks dolny	Standardowe atrybuty języka HTML5
sup		Indeks górny	Standardowe atrybuty języka HTML5
table	<table> </table>	Znacznik określa ogólne ramy tabeli	Standardowe atrybuty języka HTML5 oraz: summary
tbody	<tbody> </tbody>	Jeden z trzech znaczników ("thead", "tfoot", "tbody") służący do formatowania tabel. Znacznik "tbody" odpowiada za formatowanie ciała tabeli.	Standardowe atrybuty języka HTML5
td	<td> </td>	Znacznik definiuje zawartość pojedynczej komórki tabeli	Standardowe atrybuty języka HTML5 oraz: colspan; headers; rowspan
textarea	<textarea> </textarea>	Znacznik definiuje wieloliniowe pole wprowadzania danych tekstowych w obrębie znaczników <form> </form>	Standardowe atrybuty języka HTML5 oraz: autofocus; cols; disabled; maxlength; name; placeholder; readonly; required; rows; wrap
tfoot	<tfoot> </tfoot>	Jeden z trzech znaczników ("thead", "tfoot", "tbody") służący do formatowania tabel. Znacznik "tfoot" odpowiada za formatowanie stopki tabeli.	Standardowe atrybuty języka HTML5
th	<th> </th>	Znacznik ten definiuje komórki nagłówka tabeli.	Standardowe atrybuty języka HTML5 oraz: colspan; headers; rowspan; scope
thead	<thead>	Jeden z trzech znaczników ("thead", "tfoot",	Standardowe atrybuty

	</thend>	"tbody") służący do formatowania tabel. Znacznik "thead" odpowiada za formatowanie nagłówka.	języka HTML5
time	<time> </time>	Służy do oznaczania na stronie czasu, a w parze ze znacznikiem datetime czasu i daty. Zapis ten jest w zasadzie przeznaczony dla robotów sieciowych, a przez przeglądarki jest ignorowany.	Standardowe atrybuty języka HTML5 oraz: datetime
title	<title> </title>	Znacznik <title> służy do nadania stronie tytułu. Tytuł ten jest zazwyczaj wyświetlany na pasku tytułu przeglądarki.	Standardowe atrybuty języka HTML5
tr	<tr> </tr>	Znacznik wiersza w tabeli	Standardowe atrybuty języka HTML5
ul	 	Znaczniki definiują początek i koniec listy wypunktowanej. Pomiedzy nimi umieszcza się kolejne pary znaczników tworzące kolejne punkty listy.	Standardowe atrybuty języka HTML5
var	<var> </var>	Znacznik <var> służy do oznaczenia zmiennej (np. w kodzie programu). Przeglądarki zwykle wyświetlają go używając czcionki pochylonej.	Standardowe atrybuty języka HTML5
video	<video> </video>	Ta para znaczników służy do osadzania na stronie materiałów video.	Standardowe atrybuty języka HTML5 oraz: audio; autoplay; controls; height; loop; preload; src; width
wbr	<wbr/>	Względne przełamanie linii. Wskazujemy miejsce w którym można linię przełamać, ale to czy to nastąpi zależy od przeglądarki.	Standardowe atrybuty języka HTML5