

Podstawowe znaczniki języka HTML.

Struktura dokumentu.

Znacznik	<HTML></HTML>
Sposób użycia	Znaczniki dokumentu. Między nimi umieszczana jest cała treść dokumentu.

Znacznik	<HEAD></HEAD>
Sposób użycia	Sekcja HEAD zawiera podstawowe informacje o dokumencie.

Znacznik	<BODY></BODY>
Sposób użycia	Sekcja BODY zawiera konkretną treść dokumentu: znaczniki i tekst strony WWW.
Atrybuty	<ol style="list-style-type: none">1. BGCOLOR = "kolor" – umożliwia ustalenie koloru tła dokumentu.2. BACKGROUND = "nazwa pliku" – umożliwia ustalenie pliku graficznego, który będzie tłem dokumentu.3. TEXT = "kolor" – umożliwia ustalenie koloru tekstu dokumentu.4. LINK = "kolor" – umożliwia ustalenie koloru odsyłaczy.5. VLINK = "kolor" – umożliwia ustalenie koloru odsyłaczy, które już były użyte.6. ALINK = "kolor" – umożliwia ustalenie koloru aktywnych odsyłaczy.7. LEFTMARGIN = "x" – umożliwia ustalenie lewego marginesu strony na x pikseli. (IE).8. TOPMARGIN = "x" – umożliwia ustalenie górnego marginesu strony na x pikseli (IE).

Znacznik	<TITLE></TITLE>
Sposób użycia	Tekst zawarty między znacznikami jest tytułem strony widocznym w belce tytułowej przeglądarki. Znacznik używany jest w sekcji HEAD.

Znacznik	<META></META>
Sposób użycia	Szczegółowo opisuje zawartość dokumentu.
Atrybuty	<ol style="list-style-type: none"> 1. HTTP-EQUIV="refresh" CONTENT="x" – umożliwia ustalenie odświeżania strony co x sekund. 2. HTTP-EQUIV="refresh" CONTENT="x; URL="http://.../strona.html" – umożliwia ustalenie automatycznego wczytania nowej strony po x sekundach. 3. HTTP-EQUIV="content-type" CONTENT="text/html; charset=strona kodowa" – deklaracja strony kodowej dokumentu np. iso-8859-2, windows-1250. 4. HTTP-EQUIV="Creation-Date" CONTENT="data" – umożliwia ustalenie informacji o dacie utworzenia dokumentu. 5. NAME="keywords" CONTENT="wyrazy kluczowe" – umożliwia ustalenie informacji o wyrazach kluczowych dokumentu. 6. NAME="description" CONTENT="informacje" – umożliwia ustalenie informacji o zawartości strony. 7. Name="author" CONTENT="autor strony" – umożliwia ustalenie informacji o autorze strony. 8. HTTP-EQUIV="reply-to" CONTENT="e-mail" – umożliwia podanie adresu e-mail osoby odpowiedzialnej za stronę. 9. NAME="generator" CONTENT="nazwa generatora" – umożliwia ustalenie informuji o nazwie generatora dokumentów HTML.
Znacznik	<!-- -->
Sposób użycia	Komentarz niewidoczny w oknie przeglądarki, tylko w kodzie HTML.

Formatowanie tekstu.

Znacznik	<P></P>
Sposób użycia	Oznacza blok nowego akapitu.
Atrybuty	1. ALIGN=center – umożliwia wyśrodkowanie tekstu. 2. ALIGN=right – umożliwia wyrównanie tekstu do prawej strony. 3. ALIGN=left – umożliwia wyrównanie tekstu do lewej strony.

Znacznik	

Sposób użycia	Złamanie wiersza bez nowego akapitu.

Znacznik	
Sposób użycia	Czcionka pogrubiona.

Znacznik	<I></I>
Sposób użycia	Czcionka pochylona.

Znacznik	<BLINK></BLINK>
Sposób użycia	Czcionka migająca. (NC)

Znacznik	<U></U>
Sposób użycia	Czcionka podkreślona.

Znacznik	<STRIKE></STRIKE>
Sposób użycia	Czcionka przekreślona.

Znacznik	<SUP></SUP>
Sposób użycia	Indeks górny.

Znacznik	<SUB></SUB>
Sposób użycia	Indeks dolny.

Znacznik	
Sposób użycia	Ustala czcionkę.
Atrybuty	<ol style="list-style-type: none"> 1. COLOR="kolor" – umożliwia ustalenie koloru czcionki. 2. SIZE="x" – umożliwia ustalenie wielkości czcionki od 1 do 7. 3. SIZE="+x" – umożliwia powiększenie dotychczasowej wielkości czcionki o 1. 4. FACE="nazwa kroju" – umożliwia ustalenie kroju czcionki np. Arial.

Znacznik	<Hn></Hn>
Sposób użycia	Nagłówek powoduje utworzenie nowego akapitu i wpisany tekst przyjmuje wartość n – od 1 do 7. H1 to największy nagłówek, a H7 – najmniejszy.
Atrybuty	<ol style="list-style-type: none"> 1. ALIGN=center – umożliwia wyśrodkowanie nagłówka. 2. ALIGN=right – umożliwia wyrównanie nagłówka do prawej strony. 3. ALIGN=left – umożliwia wyrównanie nagłówka do lewej strony.

Znacznik	<HR>
Sposób użycia	Linia pozioma.
Atrybuty	<ol style="list-style-type: none"> 1. NOSHADE – umożliwia ustalenie linii pozbawiona cieniowania. 2. SIZE=x – umożliwia ustalenie grubości linii na x pikseli. 3. WIDTH=x – umożliwia ustalenie długości linii na x pikseli. 4. WIDTH=x% - umożliwia ustalenie długości linii na x% szerokości strony. 5. ALIGN=center – umożliwia wyśrodkowanie linii. 6. ALIGN=right – umożliwia wyrównanie linii do prawej strony. 7. ALIGN=left – umożliwia wyrównanie linii do lewej strony. 8. COLOR="nazwa koloru" – umożliwia ustalenie koloru linii.

Znacznik	<CENTER></CENTER>
Sposób użycia	Wyśrodkowanie.

Znacznik	<RIGHT></RIGHT>
Sposób użycia	Wyrównanie do prawej strony.

Znacznik	<LEFT></LEFT>
Sposób użycia	Wyrównanie do lewej strony.

Znacznik	<JUSTIFY></JUSTIFY>
Sposób użycia	Wyjustowanie.

Znacznik	
Sposób użycia	Lista nieuporządkowana wyświetla wykaz nienumerowany.
Atrybuty	1. TYPE=disc – symbol czarnego krążka. 2. TYPE=circle – symbol okręgu (NC). 3. TYPE=square – symbol kwadracika.

Znacznik	
Sposób użycia	Lista uporządkowana sporządza wykaz numerowany.
Atrybuty	1. START=x –lista zaczyna numerowania od liczby x. 2. TYPE=A – numerowanie wg wielkich liter. 3. TYPE=a – numerowanie wg małych liter. 4. TYPE-I – numerowanie wg liczb rzymskich. 5. TYPE=1 – numerowanie wg liczb arabskich.

Odsyłacze.

Znacznik	tekst świadczący o istnieniu odsyłacza
Sposób użycia	Tworzy połączenie do pliku – po podaniu nazwy pliku lub do strony WWW po podaniu jej adresu.

Znacznik	tekst świadczący o istnieniu odsyłacza
Sposób użycia	Odsyłacz umożliwiający internaucie wysłanie poczty e-mail ze strony.

Znacznik	<code>tekst świadczący o istnieniu odsyłacza</code>
Sposób użycia	Odsyłacz umożliwiający internaucie przejście do określonego wcześniej miejsca na stronie WWW „nazwa”. Miejsce to ustala się przy użyciu znacznika <code></code> .

Grafika.

Znacznik	<code></code>
Sposób użycia	Umożliwia umieszczenie grafiki na stronie.
Atrybuty	<ol style="list-style-type: none"> 1. ALT=tekst – umożliwia ustalenie alternatywnego tekstu. 2. ALIGN=center – umożliwia wyśrodkowanie grafiki. 3. ALIGN=right – umożliwia wyrównanie grafiki do prawej strony. 4. ALIGN=left – umożliwia wyrównanie grafiki do lewej strony. 5. ALIGN=texttop – umożliwia dorównanie górnej krawędzi grafiki do poprzedzającej go linii tekstu. 6. ALIGN=top – umożliwia wyrównanie linii tekstu do górnej krawędzi grafiki. 7. ALIGN=middle – umożliwia wyrównanie linii tekstu do środka grafiki. 8. ALIGN=bottom – umożliwia wyrównanie linii tekstu do dolnej krawędzi grafiki. 9. BORDER=x – umożliwia ustalenie grubości ramki grafiki na x pikseli. 10. WIDTH=x – umożliwia ustalenie szerokości grafiki w x pikselach. 11. WIDTH=x% - umożliwia ustalenie szerokości grafiki w x procent. 12. HEIGHT=x – umożliwia ustalenie wysokości grafiki w x pikselach. 13. HEIGHT=x% - umożliwia ustalenie wysokości grafiki w x%. 14. HSPACE=x – umożliwia ustalenie dodatkowego odstępu wokół grafiki na x pikseli. 15. VSPACE=x – umożliwia ustalenie dodatkowego odstępu w pionie wokół grafiki na x pikseli.

Tabele.

Znacznik	<code><TABLE></TABLE></code>
Sposób użycia	W ramach znaczników TABLE umieszcza się definicje rzędów, komórek, tytuł tabeli, nagłówki wierszy i kolumn oraz dane mające znajdować się w tabeli.
Atrybuty	<ol style="list-style-type: none">1. BORDER=x – umożliwia ustalenie obramowania tabeli o szerokości x.2. WIDTH=x – umożliwia ustalenie szerokości tabeli na x pikseli.3. WIDTH=x% - umożliwia ustalenie szerokości tabeli na x% szerokości okna przeglądarki.4. HEIGHT=x – umożliwia ustalenie wysokości tabeli na x pikseli.5. HEIGHT=x% - umożliwia ustalenie wysokości tabeli na x% wysokości okna przeglądarki.6. BGCOLOR=nazwa koloru – umożliwia ustalenie koloru tła tabeli.7. BORDERCOLOR=nazwa koloru – umożliwia ustalenie koloru obramowania tabeli.

Znacznik	<code><TH></TH></code>
Sposób użycia	Znacznik nagłówka używany w ramach znaczników TABLE.
Atrybuty	<ol style="list-style-type: none">1. ROWSPAN=x – umożliwia łączenie x wierszy.2. COLSPAN=x – umożliwia łączenie x kolumn.

Znacznik	<code><TR></TR></code>
Sposób użycia	Znacznik wiersza używany w ramach znaczników TABLE.

Znacznik	<code><TD></TD></code>
Sposób użycia	Znacznik kolumny używany w ramach znaczników TABLE.
Atrybuty	<ol style="list-style-type: none"> 1. ROWSPAN=x – umożliwia łączenie x wierszy. 2. COLSPAN=x – umożliwia łączenie x kolumn. 3. ALIGN=center – umożliwia poziome wyśrodkowanie tekstu w komórce. 4. ALIGN=left – umożliwia poziome wyrównanie do lewej strony tekstu w komórce. 5. ALIGN= right – umożliwia poziome wyrównanie do prawej strony tekstu w komórce. 6. VALIGN=top – umożliwia pionowe wyrównanie do górnego brzegu komórki. 7. VALIGN=center – umożliwia pionowe wyrównanie do środka komórki. 8. VALIGN=bottom – umożliwia pionowe wyrównanie do dolnego brzegu komórki.

Znacznik	<code><CAPTION></CAPTION></code>
Sposób użycia	Znacznik opisu tabeli używany w ramach znaczników TABLE.
Atrybuty	<ol style="list-style-type: none"> 1. top – umożliwia domyślne umieszczenie opisu nad tabelą. 2. bottom – umożliwia umieszczenie opisu pod tabelą.