

Kod HTML i strona WWW



Strona WWW zapisana jest na dysku serwera WWW w postaci **pliku** tekstowego, napisanego w języku **HTML**.

```

strona — Notatnik
Plik Edycja Format Widok Pomoc
<html>
<head>
<title>Moja strona WWW</title>
</head>
<body bgcolor="lightgreen">
<br>
<div align="center">
<h3>Co to jest język HTML?</h3>
</div>
<p align="justify">W 1980 fizyk Tim Berners-Lee, pracujący dla ośrodka naukowo-badawczego CERN, stworzył prototyp hipertekstowego systemu informacyjnego – ENQUIRE. System wykorzystywano do organizowania i udostępniania dokumentów związanych z badaniami naukowymi. Rewolucyjność pomysłu polegała na tym, że użytkownik, posługując się odnośnikami, mógł z jednej lokalizacji przeglądać dokumenty fizycznie znajdujące się w innych miejscach na świecie.
<br>
W 1989 Berners-Lee i inżynier oprogramowania CERN Robert Cailliau przedstawili równoległe dwie propozycje hipertekstowych systemów informacyjnych opartych na sieci Internet. Oba projekty cechowała podobna funkcjonalność. Rok później opracowali wspólną propozycję zaakceptowaną przez CERN – projekt WorldWideWeb (W3).</p>
</body>
</html>
  
```

Pobrana do komputera z którego korzystamy, zostaje **odczytana** przez **przeglądarkę WWW** – przeglądarka **przekształca** kod HTML na widzianą przez nas postać strony

