

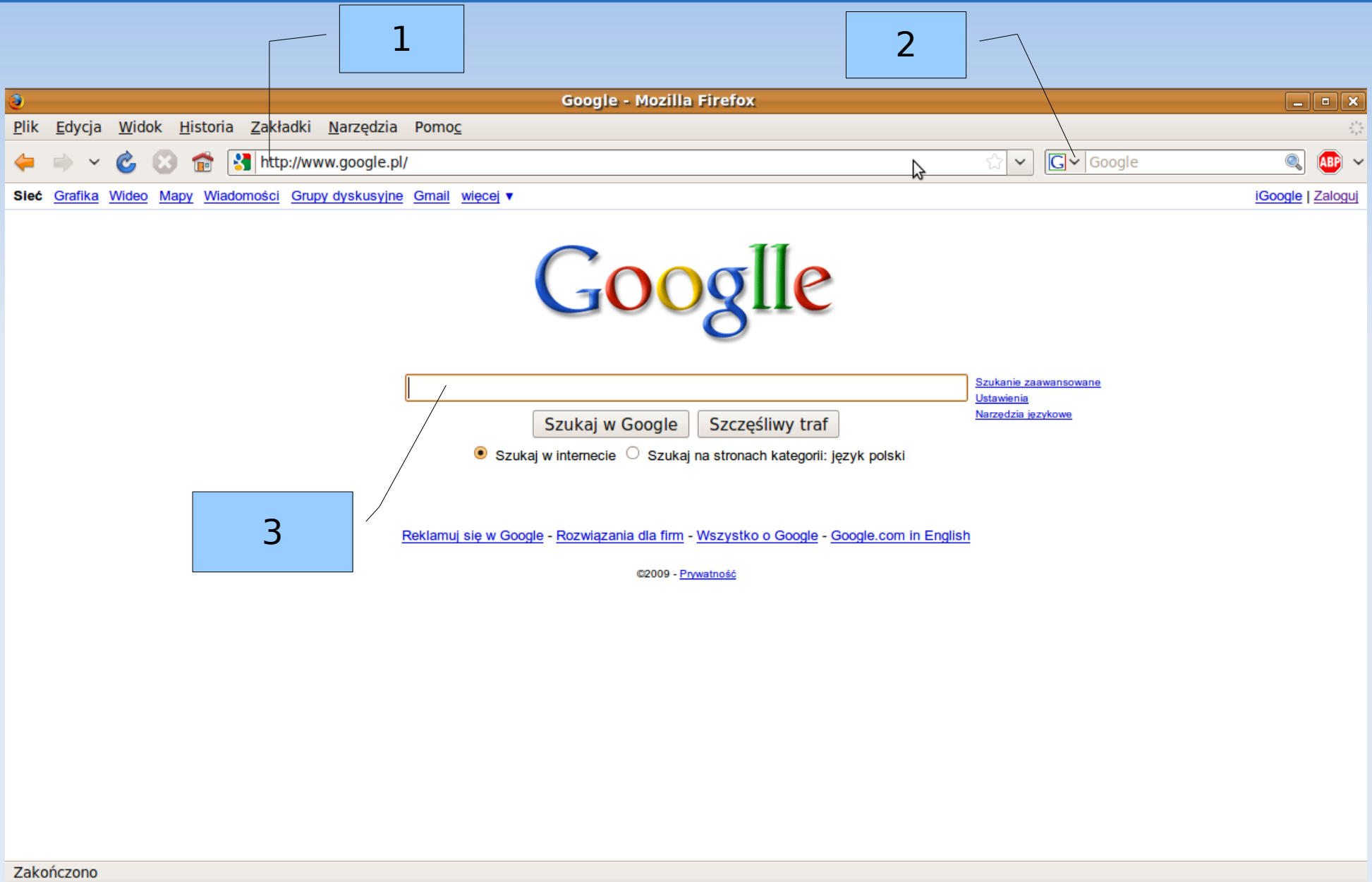
HTML - wprowadzenie

Adam Cankudis
e-mail: adam@cankudis.net
tel. kom. 0601 765 754

Co zrobić, żeby obejrzeć stronę internetową?

Co to jest przeglądarka internetowa?

Gdzie jest pasek adresu?

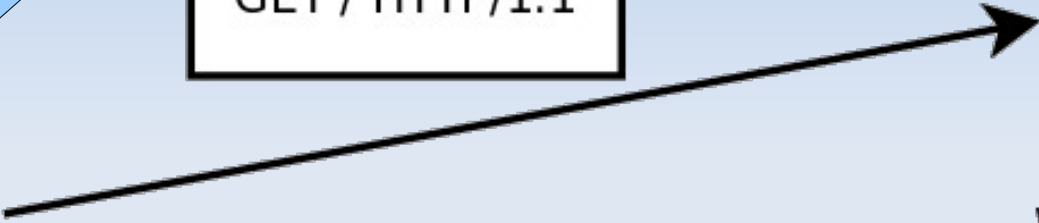


http://www.przyklad.pl|

GET / HTTP/1.1



www.przyklad.pl

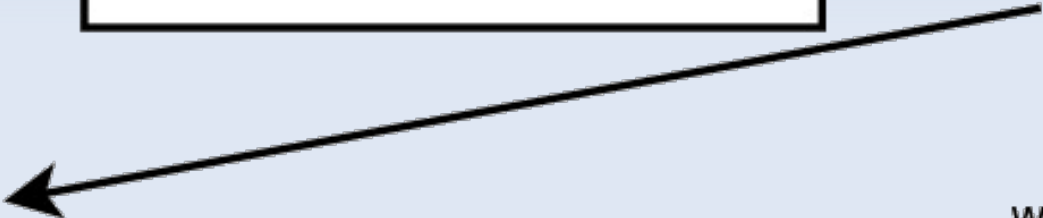




HTTP/1.1 200 OK (text/html)



www.przyklad.pl





INSTYTUT FILOLOGII POLSKIEJ

Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu



Start

Drzwi otwarte w IFP

Aktualności

Studenci IFP

Studia podyplomowe

Koła naukowe

Biblioteka IFP

Kalendarium IFP

Poradnia Językowa

Poradnia Onomastyczna

Wydawnictwo "Poznańskie Studia Polonistyczne"

Dokumenty do pobrania

Program LLP Erasmus

Zakłady i Pracownie IFP

Książka adresowa IFP

INSTYTUT FILOLOGII POLSKIEJ

Collegium Maius

ul. Fredry 10
61-701 Poznań

DYREKCJA

POKÓJ 237 tel. 061 829 45 91
Dyrektor Instytutu Filologii Polskiej
prof. dr hab. Katarzyna MELLER
Z-ca Dyrektora ds. Nauki
prof. dr hab. Bogumiła KANIEWSKA

POKÓJ 239 tel. 0 61 829 45 94
Z-ca Dyrektora ds. Dydaktyki
dr hab. Tomasz MIZERKIEWICZ

SEKRETARIAT

POKÓJ 238 A tel./fax 0 61 829 45 00
Kierownik Sekcji
Violetta KOŁPOWSKA

POKÓJ 238 tel. 061 829 45 92, 45 93
mgr Bogumiła SZCZECIŃSKA
mgr Joanna SENIÓW

PRACOWNIA DYDAKTYCZNO-TECHNICZNA

POKÓJ 240 tel. 0 61 829 45 95

szukaj...

W skrócie...

Szanowni Państwo, plany zajęć - w związku z licznymi zmianami, które w nich zaszły - zostały na stronie opublikowane na nowo

4 III 2009 r. UROCZYŚCIÓŚĆ OGŁOSZENIA WYNIKÓW XXXIV KONKURSU NA NAJLEPSZY REFERAT STUDENCKI

Rozstrzygnięcie Konkursu Literackiego o Nagrodę „FanFila”

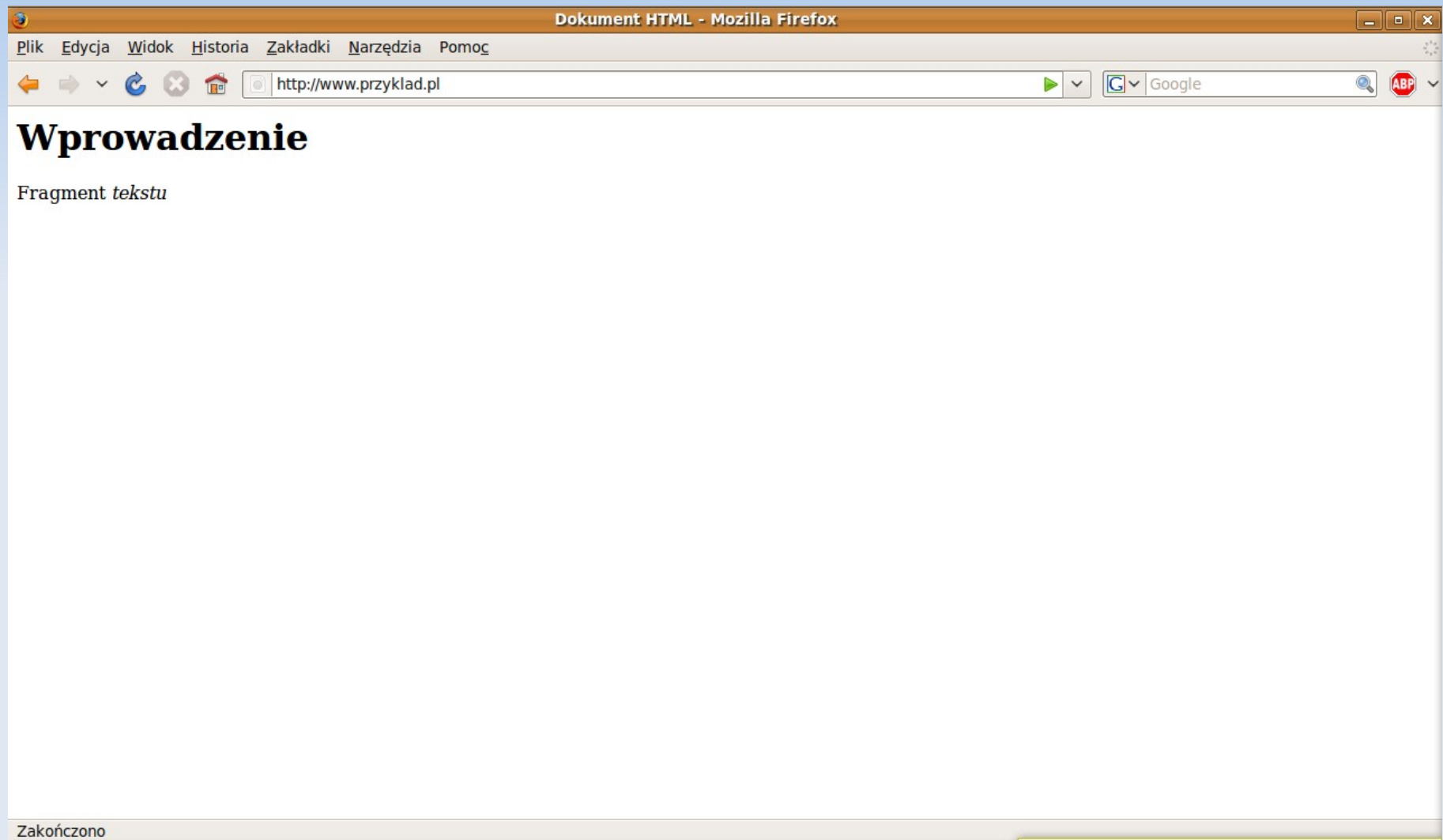
Ośrodek Badań Filozoficznych oraz Interdyscyplinarne Koło Badań nad Językiem przy Wydziale Psychologii UW zaprasza studentów wyższych lat studiów magisterskich i doktorantów do udziału w konferencji

Instytut Filologii Polskiej 7

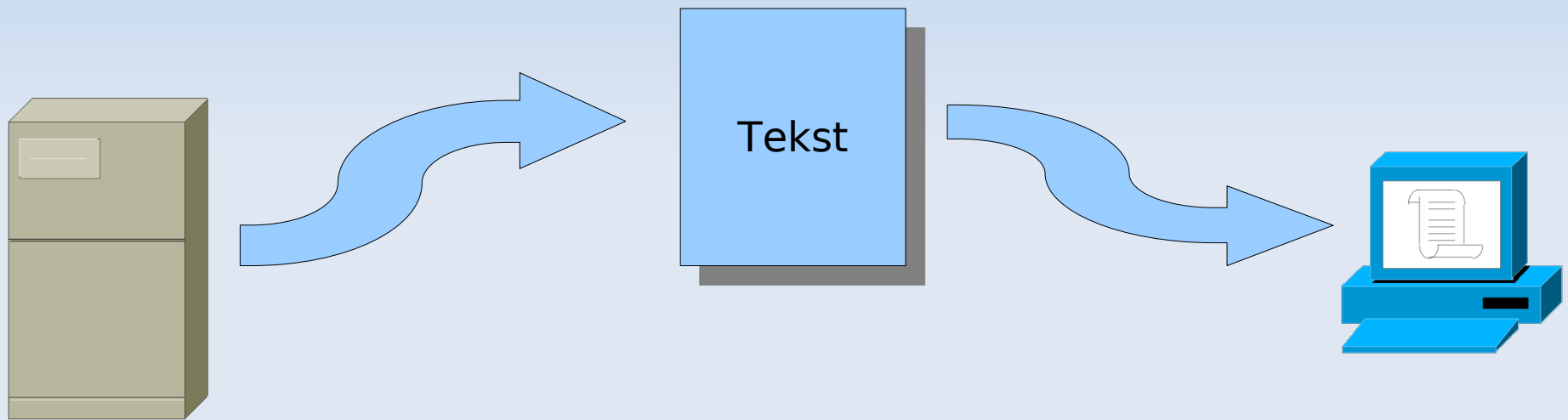
Przykład

```
<HTML>  
  <HEAD>  
    <TITLE>Dokument HTML</TITLE>  
  </HEAD>  
  <BODY>  
    <H1>Wprowadzenie</H1>  
    <P>Fragment <I>tekstu</I></P>  
  </BODY>  
</HTML>
```

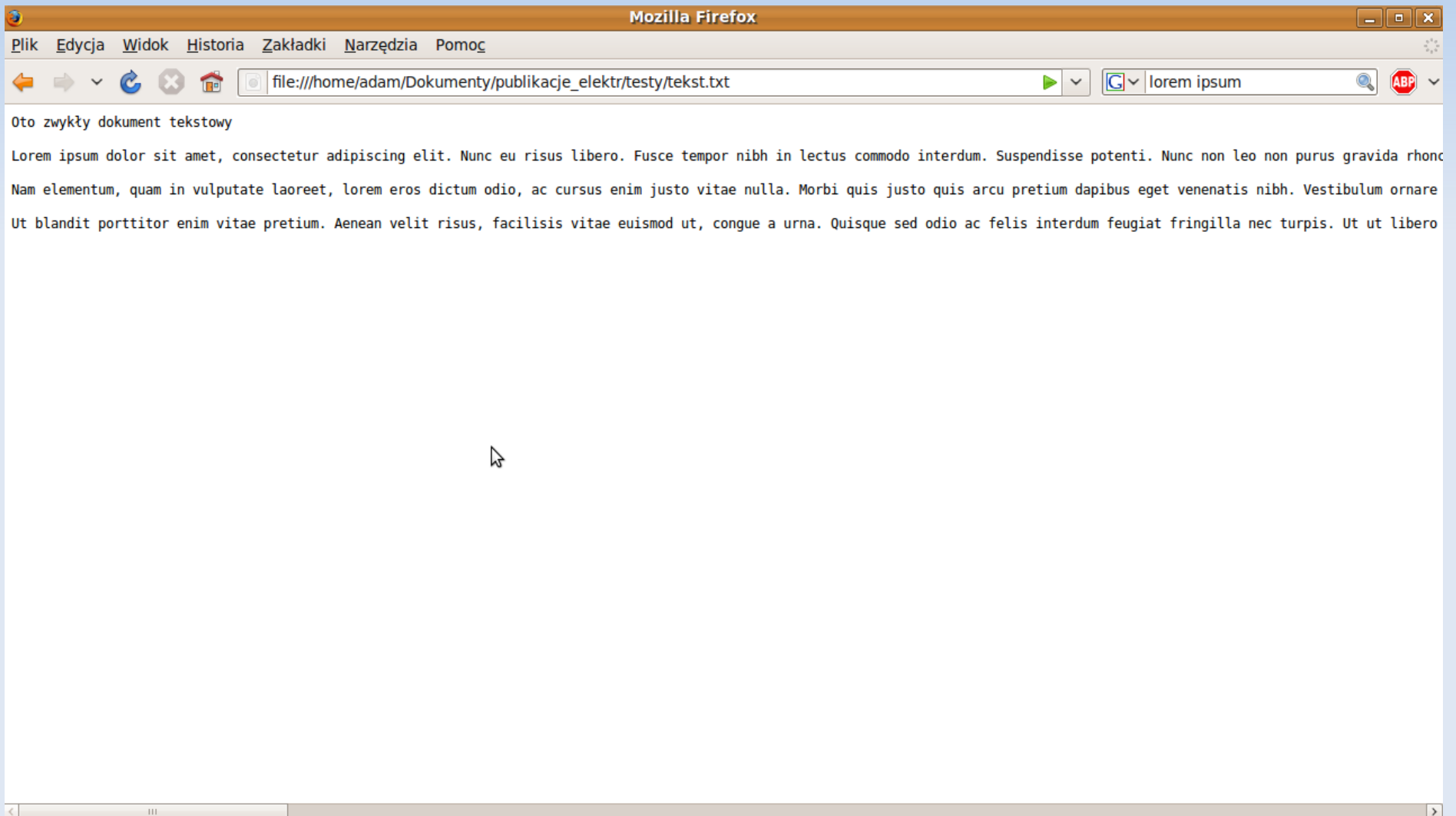
Przykład



Plik



Po prostu tekst



HTML – Hyper Text Markup Language

- Tekst wzbogacony o znaczniki
- Znaczniki mają postać słów umieszczonych w nawiasach: `<h1>`
- Zakres działania znaczników `<p>...</p>`
- Brak rozróżnienia na duże i małe litery (`` i ``)
- Predefiniowany zestaw znaczników
- Znaczniki:
 - reprezentują strukturę dokumentu
 - formatują tekst do prezentacji

Minimalna struktura dokumentu

– HTML v. 4.01

```
<!DOCTYPE HTML PUBLIC "-//W3C//DTD HTML 4.01//EN"  
"http://www.w3.org/TR/html4/strict.dtd">  
<html>  
  <head>  
  </head>  
  <body>  
    Treść dokumentu...  
  </body>  
</html>
```

Formatowanie tekstu

<p>Oto fragment tekstu: Ten tekst będzie
wytłuszczony, a ta część paragrafu już
nie.</p>

Oto fragment tekstu: **Ten tekst będzie
wytłuszczony**, a ta część paragrafu już nie.

Formatowanie tekstu

<p>Oto fragment tekstu: <i>Ten tekst będzie pochylony,</i> a ta część paragrafu już nie.</p>

Oto fragment tekstu: *Ten tekst będzie pochylony,* a ta część paragrafu już nie.

Formatowanie tekstu

<p>Oto fragment tekstu: <i>Ten tekst będzie wytłuszczony i pochylony,</i> a ta część paragrafu już nie.</p>

Oto fragment tekstu: ***Ten tekst będzie wytłuszczony i pochylony***, a ta część paragrafu już nie.

Formatowanie tekstu

Formatowanie fizyczne

- `` wytłuszczenie
- `<i>` pochylenie
- `<u>` podkreślenie
- `<font...>` arbitralna zmiana czcionki
- `<small>` zmniejszenie czcionki
- `<big>` zwiększenie czcionki
- `<tt>` czcionka o stałej szerokości
- `<s>` przekreślenie

Formatowanie logiczne

- `` zaznaczenie
- `` wyróżnienie
- `<cite>` cytat
- `<dfn>` definicja
- `<code>` fragment kodu
- `<kbd>` tekst do wprowadzenia przez użytkownika
- `<samp>` przykład
- `<abbr>` skrót
- `<acronym>` akronim

Struktura dokumentu

`<h1>` Tytuł pierwszego stopnia

`<h2>` tytuł drugiego stopnia

...

`<h6>` tytuł szóstego stopnia

`<p>` paragraf

Listy nienumerowane

```
<ul>  
  <li>element pierwszy</li>  
  <li>element drugi</li>  
</ul>
```

Listy numerowane

```
<ol>  
  <li>element pierwszy</li>  
  <li>element drugi</li>  
</ol>
```

Obiekty zewnętrzne typu „obraz”

Wersje sprzed HTML 4

```

```

HTML 4

```
<object data="rysunek.png" type="image/png">
```

Tu powinien być rysunek, ale z jakiś powodów nie może być wyświetlony

```
</object>
```

Atrybuty

Przykład:

```
<ol type="I" start="10">  
  <li>Punkt pierwszy</li>  
  <li value="20">Punkt drugi</li>  
  <li>Punkt ostatni</li>  
</ol>
```

Wynik:

X. Punkt pierwszy
XX. Punkt drugi
XXI. Punkt ostatni

Atrybuty cd.

```
<p align="left"></p>
```

```
<p align="right"></p>
```

```
<p align="center"></p>
```

```
<p align="justify"></p>
```

Odnośniki

Przykład 1: name="..."

```
<h1><a name="intro">Wprowadzenie</a></h1>
```

...

```
<p> Zostało to omówione we
```

```
<a href="#intro">Wprowadzeniu</a>.</p>
```

```
<p>Więcej informacji zawiera
```

```
<a href="manual.html">podręcznik</a>.</p>
```

Odnosińniki, cd.

Przykład 2: id="..."

```
<h1 id="intro">Wprowadzenie</h1>
```

...

```
<p>Zostało to omówione we
```

```
<a href="#intro">wprowadzeniu</a></p>
```

Metadane

Metadane w HTML

właściwość=wartość

```
<META name="Author" content="Jan Kowalski">
```

Dla wyszukiwarek

```
<META name="keywords" lang="en-us" content="vacation, Greece, sunshine">
```

```
<META name="keywords" lang="en" content="vacation, Greece, sunshine">
```

Metadane a HTTP

```
<META http-equiv="Expires" content="Sun, 26 Feb 2006 14:25:27 GMT">
```

Standard kodowania

```
<META http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=ISO-8859-2">
```