



HTML & CSS & UX

Podstawy cz. 7

Encje = znaki specjalne =

< > " ' &

<

<

<

O odnośnikach raz jeszcze

`text`

`<!-- do witryny -->`

`text`

`<!-- do elementu
o podanym id na
stronie -->`

`text`

`<!-- do elementu na
witrynie -->`

`text`

`<!-- wysłanie adresu
email -->`

O obrazach raz jeszcze...

```
<figure>  
    
  <figcaption>opis obrazu</figcaption>  
</figure>
```

<aside></aside> HTML5

<div class="article"></div>

<article>

Artykuł

Post na blogu

Komentarz

</article>

<header>

<aside>

<main>

<article>

<article>

<article>

<article>

<footer>

Pole data-

```
<!doctype html>

<html lang="pl">
  <head>...</head>
  <body>
    <header>Witamy na stronie</header>
    <article>
      <p>Lorem ipsum ....</p>
      <a href="podstrona.html" class="odnosnik" data-value="213" id="identyfikikator">
        Treść elementu
      </a>
    </article>
    <footer>
      <span>&copy; 2015 infoShare</span>
    </footer>
  </body>
</html>
```

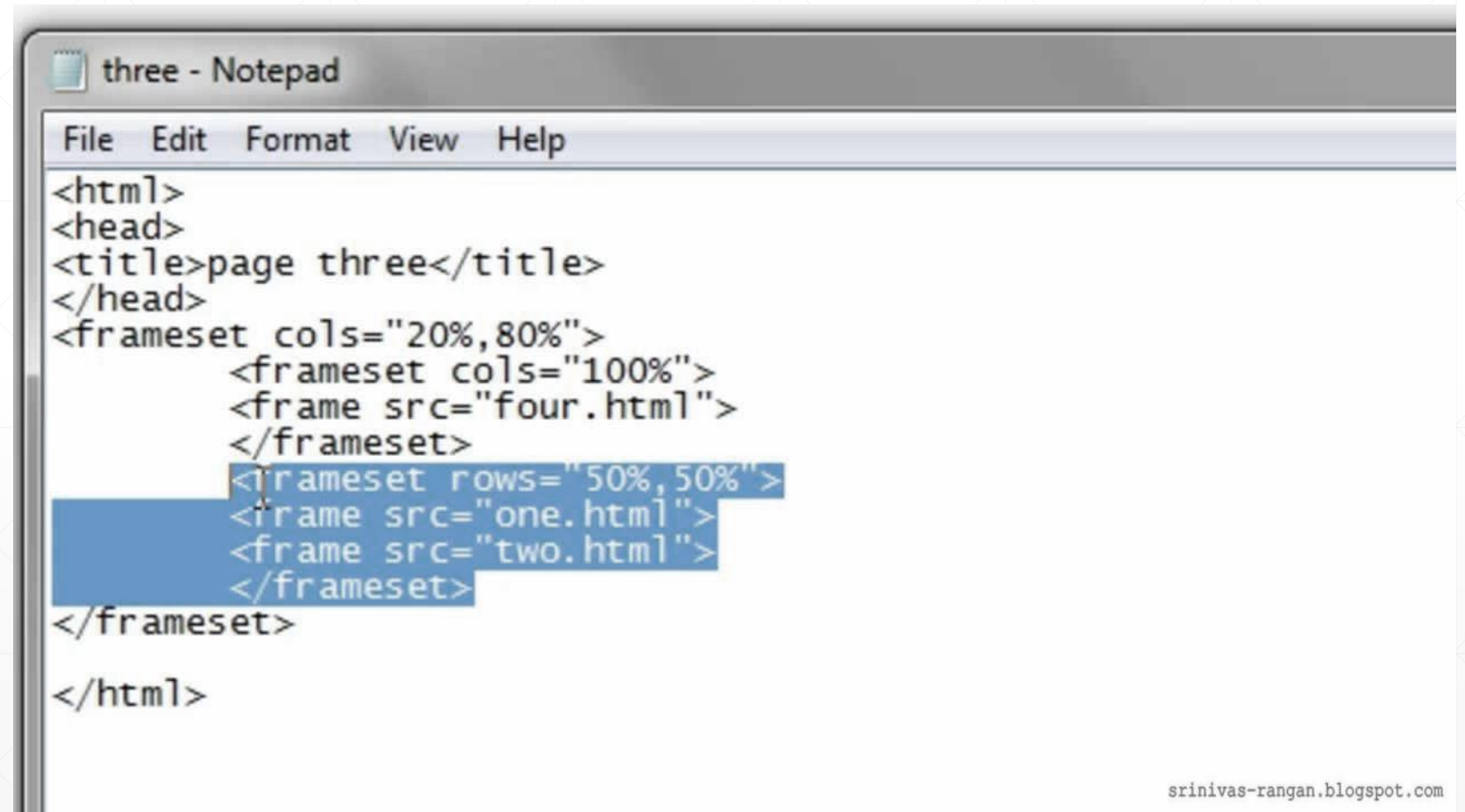
MATERIAŁ DO OMÓWIENIA:

http://www.w3schools.com/tags/tag_a.asp

Tabela | do czego służy ?

```
<table border="x" cellpadding="x" cellspacing="x">
  <thead>
    <tr>
      <th>Nagłówek 1</th><th>Nagłówek 2</th>
    </tr>
  </thead>
  <tbody>
    <tr>
      <td>Komórka 1</td><td>Komórka 2</td>
    </tr>
  </tbody>
</table>
```


Ramki



```
three - Notepad
File Edit Format View Help
<html>
<head>
<title>page three</title>
</head>
<frameset cols="20%,80%">
  <frameset cols="100%">
    <frame src="four.html">
  </frameset>
  <frameset rows="50%,50%">
    <frame src="one.html">
    <frame src="two.html">
  </frameset>
</frameset>
</html>
```

srinivas-rangan.blogspot.com

Ramki IFRAME

Osadzenie zewnętrznej strony www we wskazanym elemencie dokumentu.



HTML & CSS & UX

Podstawy cz. 8

Formularz

```
<form action="adresDoWysłania" method="post | get">
```

```
...
```

```
...
```

```
...
```

```
</form>
```

Elementy formularza

- `<fieldset><legend>Nazwa sekcji:</legend> ... </fieldset>`
- `<input type="text | radio | check | email | password" name="nazwaPola" value="wartość" id="identyfikator" />`
- `<label for="identyfikator">Treść labela</label>`
- `<textarea rows="4" cols="50">Wprowadzony tekst</textarea>`
- `<select>`
 - `<option value="o1">Opcja 1</option>`
 - `<option value="o2">Opcja 2</option>``</select>`
- `<input type="submit" value="przycisk" />`

Formularze HTML5

`<input type="....." />`

url, tel, email, search, number, color, range
datetime, datetime-local, date, time, week, month,

Formularze - walidacja, pseudoklasy HTML5 / CSS3

```
<input type="text" id="someId" maxlength="12" />
```

```
<input type="text" id="someId" required maxlength="12" />
```

```
<input type="range" id="someId" min="0" max="100" step="1" />
```

```
<input type="text" required id="someId"  
  pattern="[A-Z]{3}[0-9]{4}" />
```

Formularze - walidacja, pseudoklasy HTML5 / CSS3

```
<input type="number" id="someId" min="0" max="100"  
autocomplete="off" />
```

```
<input type="text" id="someId" pattern="[A-Z]{3}[0-9]{4}"  
autofocus />
```

```
<input type="text" id="someId" pattern="[A-Z]{3}[0-9]{4}"  
placeholder="XXX9999"/>
```


Formularze - validacja, pseudoklasy HTML5 / CSS3

```
<label for="carColor">Enter color</label>
```

```
<input type="text" id="carColor" list="popularCarColors">
```

```
<datalist id=" popularCarColors ">
```

```
  <option value="blue" />
```

```
  <option value="silver" />
```

```
  <option value="red" />
```

```
</datalist>
```

Formularze - validacja, pseudoklasy HTML5 / CSS3

:valid || :invalid

:required || :optional

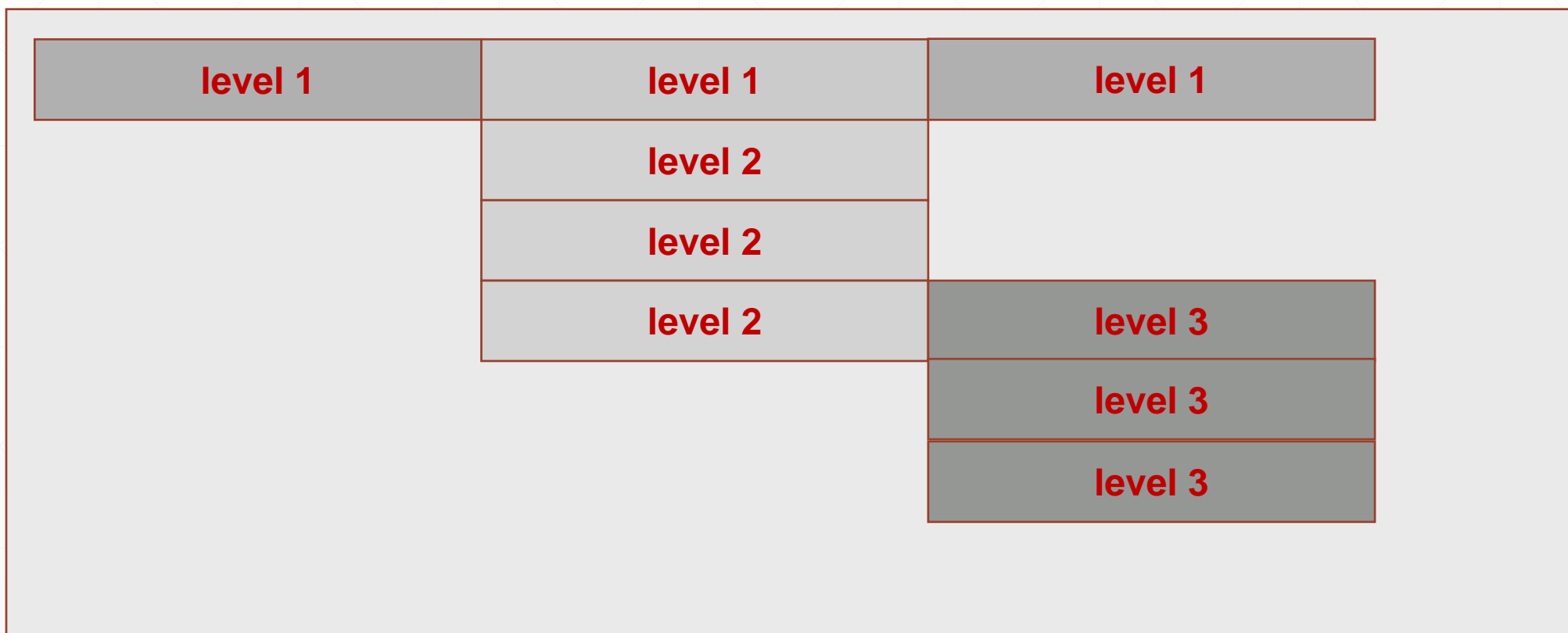
:in-range || :out-of-range



HTML & CSS & UX

Podstawy cz. 9

Pozycjonowanie – ćwiczenie - menu rozwijane



ĆWICZENIE