

# Style CSS – obramowanie, tabele, tło.

Anna Gogolińska

# Obramowanie

- Właściwości dotyczące obramowania (nie tabel, ale np. akapitu, bloku div):
  - **border-color** – kolor obramowania
  - **border-style** – styl obramowania -  
none | hidden | dotted | dashed | solid | double | groove |  
ridge | inset | outset
  - **border-width** – szerokość obramowania
  - **border-radius** – obramowanie o zaokrąglonych  
rogach, [https://www.w3schools.com/cssref/css3\\_pr\\_border-radius.asp](https://www.w3schools.com/cssref/css3_pr_border-radius.asp)
  - **border** – szerokość, styl, kolor, np.  
border: 4px dotted blue;

# Obramowanie

- Dla poszczególnych ramek (góra, dół, lewo, prawo) można osobno ustawiać własności lub na raz trzy, np:
  - border-bottom-color
  - border-left-style
  - border-right-width
  - border-top

# Obramowanie tabel

- Własności obramowania tabel:
  - [https://www.w3schools.com/css/css\\_table.asp](https://www.w3schools.com/css/css_table.asp)
  - **border** - szerokość, styl, kolor, np.  
border: 4px dotted blue;
  - **border-collapse** – pojedyncze lub podwójne obramowanie - separate | collapse
  - **border-spacing** – gdy podwójne obramowanie określa odległość między ramkami
  - **caption-side** – umiejscowienie opisu tabeli - top | bottom

# Tło

- Określenie właściwości tła np. dla całej strony, akapitu, <div>:
  - [https://www.w3schools.com/css/css\\_background.asp](https://www.w3schools.com/css/css_background.asp)
  - **background-color** – kolor tła
  - **background-image** – obrazek jako tło - url("paper.gif")  
(domyślnie obrazek umieszczany w górnym prawym rogu i powtarzany w pionie i poziomie)
  - **background-attachment** – czy tło ma się scrolować razem ze stroną - scroll | fixed
  - **background-position** – określa początkową pozycję dla tła - left top | left center | left bottom | right top | right center | right bottom | center top | center center | center bottom

# Tło

- **background-repeat** – określa sposób w jaki obrazek tła będzie powtarzany –  
repeat | repeat-x | repeat-y | no-repeat
- **background-size** – określenie wielkości obrazka tła  
- auto | *length* | cover | contain (cover – rozciągnij lub przytnij obrazek aby wypełnić cały obszar, contain – przeskaluj obrazek aby było widać cały).