

# CSS Ćw. 1

## WWW Ćw. 4



### Przypomnienie.

Wszystkie strony testujemy na localhost...

### Zadanie 1

Rozpakuj witrynę składającą się z 3 plików (2 x html i 1 x css). Opublikuj ją lokalnie na localhost. Sprawdź, czy możesz odwiedzić obie strony.

### Zadanie 2 – dotyczy pliku index.html

Obejrzyj, jak wygląda strona w przeglądarce i równocześnie otwórz jej kod html.

- Jakiego koloru są teksty w akapitach na stronie?

- \* Odszukaj, gdzie zdefiniowano kolor **wszystkich** akapitów.
- \* Zmień ten kolor na bardziej stonowany.
- \* Za co odpowiada padding? Zmień, wg uznania jego wartość.

- Które akapity są w ramce?

- \* Odszukaj je w kodzie strony. Jak się nazywa ich klasa?
- \* Gdzie jest zdefiniowany wygląd tej klasy?
- \* Zmień agresywny czerwony na inny kolor, zmniejsz nieco grubość ramki oraz ustal najładniejszy wg Ciebie jej styl spośród: inset, outset, solid, dotted.

- Jedna ramka rzuca cień i jest zaokrąglona.

- \* Odszukaj kod za to odpowiedzialny.
- \* Zmień wyraźnie promień zaokrąglenia oraz dobierz inne parametry rzucanego cienia.

- Dla pierwszego, albo dla dwóch pierwszych akapitów zmień:

- \* kolor tekstu, sposób obramowania oraz marginesy do obramowania, ale tylko w poziomie (zamiast jednej wartości opisującej 4 marginesy z każdej strony, daj po spacji 4 kolejne liczby)

### Zadanie 3 – dotyczy pliku 2.html

Już wiesz, że znacznikom html możesz nadać klasę. Istnieją jednak klasy zdefiniowane z góry. Nazywa się je pseudoklasami i opisuje używając z przodu dwukropka, zamiast kropki.

Np:

:hover (z wiszącą nad nim myszką)

:nth-child (numer kolejnego obiektu, np. 3 albo even, odd)

\* Każdy akapit z żółtym tłem po najechaniu zmienia kolor na jasnoniebieski. Spraw, by każdy akapit z białym tłem, zmieniał je na lightgray.

\* Chciałbym, by obwódka wokół wskazanego linku do strony głównej była wyraźnie zaokrąglona na rogach.

### Zadanie ostatnie – dotyczy wszystkich rozpakowanych plików.

Już wszystko umiesz. Jednak witryna nie może być pstrokata. Każda strona, każdy ustęp wygląda inaczej. Trzeba to ujednolicić!

Wiesz, że styl można zmienić np. w nagłówku strony, wewnątrz <style>. Można jednak też dla całego serwisu WWW – czyli dla wszystkich stron na raz! Przenosi się wówczas wszystkie definicje stylów CSS do osobnego pliku np. „style.css”.

Wystarczy go tylko podlinkować w nagłówku każdej ze stron o tak:

<link rel="stylesheet" href="style.css">

Definicje lokalne należy wówczas pusuwać, bo miałyby pierwszeństwo, przed tymi dla całej witryny.

\* Przenieś definicje CSS do osobnego pliku, a potem pusuwaj je lokalnie.

Strony powinny:

- mieć akapity co drugi innego koloru tła;
- po najechaniu na nie myszką powinien wokół akapitu tworzyć się zaokrąglony obrys;
- linki nie powinny być podkreślane, zawsze powinny być ciemnozielone, zaś po wskazaniu myszką ich litery powinny rzucać wyraźny cień i mieć padding, który nieco oddziela obrys od treści.

Pozostałym właściwości usuń!