Sprites CSS

Wach Mateusz

Zapoznaj się z materiałami dostępnymi pod poniższymi odnośnikami:

Sprites

- 24.1: Utwórz dokument cw241.html (CSS wewnętrzny). Utwórz stronę internetową składającą się z:
- a) Nagłówkowego elementu blokowego:
- treść jako nagłówek poziomu pierwszego swoje imię i nazwisko, tekst wyśrodkowany
- wybrany przez siebie kolor tła bloku
- obramowanie: 2px 2px, linia ciągła, rozmycie 15px, wybrany przez siebie dowolny kolor
- czcionka: Segoe UI
- kolor tekstu: wybrany przez siebie
- pozycja elementu: lepka (przyklejanie do górnej części strony, odległość od góry 0px)
- margines wewnetrzny: 10px;
- b) Głównego elementu blokowego zawierającego treść strony:
- treść strony: wygenerowane 10 akapitów z generatora Bacon Ipsum
- wielkość czcionki: dobranie czcionki aby stronę można było przewijać w dół i w górę
- czcionka: Segoe UI, tekst wyśrodkowany względem elementu blokowego
- kolor tekstu: dobrać samemu kontrastujący kolor
- margines wewnętrzny: 30px
- pozycja elementu blokowego: relative
- szerokość elementu blokowego: 90%
- odległość od górnego brzegu strony: -15px
- odległość od lewej strony: 40px
- kolor tła: dobrać samemu kontrastujący kolor
- c) Dodatkowego paska menu zawierającego linki do popularnych mediów społecznościowych:
- pozycja elementu blokowego: fixed (stała)
- odległość od górnego brzegu strony: 100px
- odległość od prawego brzegu: 0px
- szerokość oraz długość elementu blokowego dobrać w zależności od rozmiarów miniatur zdjęć
- kolor tła: dobrać samemu kontrastujący kolor
- obramowanie: 3px, linia ciągła, dobrać samemu kontrastujący kolor

- promień obramowania (zaokrąglenie): 5px
- wyśrodkowanie elementów graficznych względem elementu blokowego
- w pasku należy umieścić 4 ikony-odnośniki do popularnych mediów społecznościowych
- ikony obrazów zaokrąglone na wartość 50%
- zastosowanie pseudoklasy hover to obrazków: zmiana obramowania na wybrany przez siebie kolor oraz zastosowanie cieniowania o wartościach 2px 2px oraz rozmyciu 10px
- miniatury zdjęć będą jednocześnie odnośnikami do stron mediów społecznościowych

Przykład:

