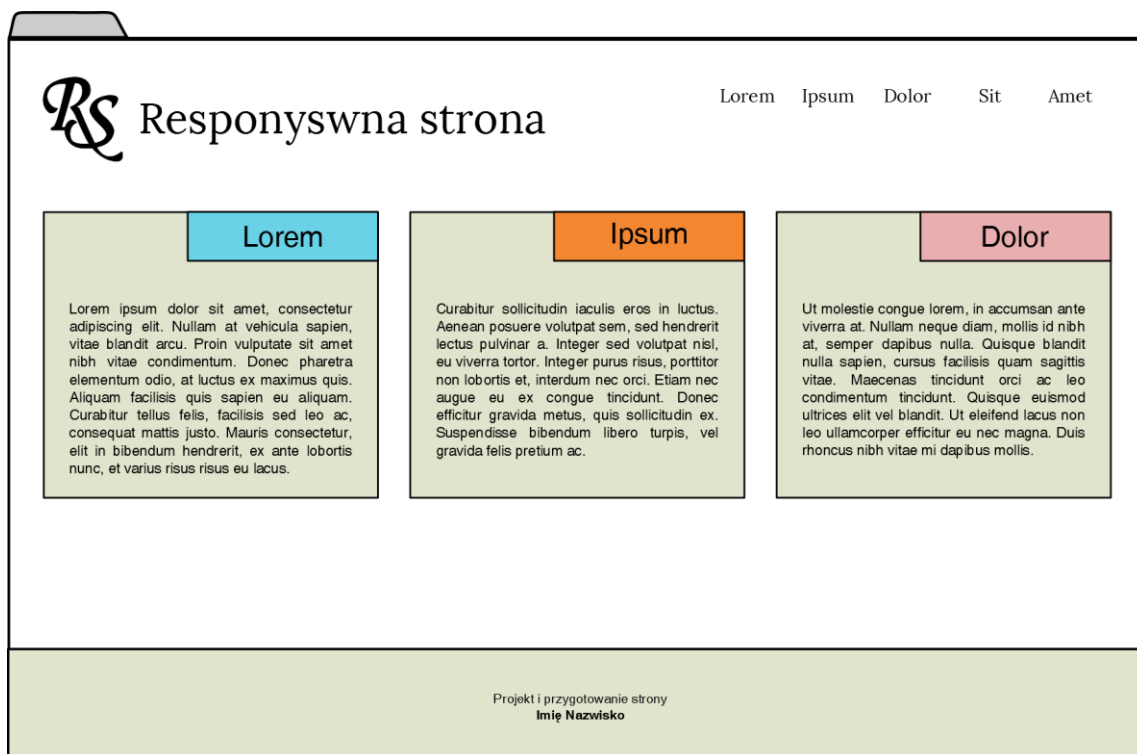


Zaawansowany CSS

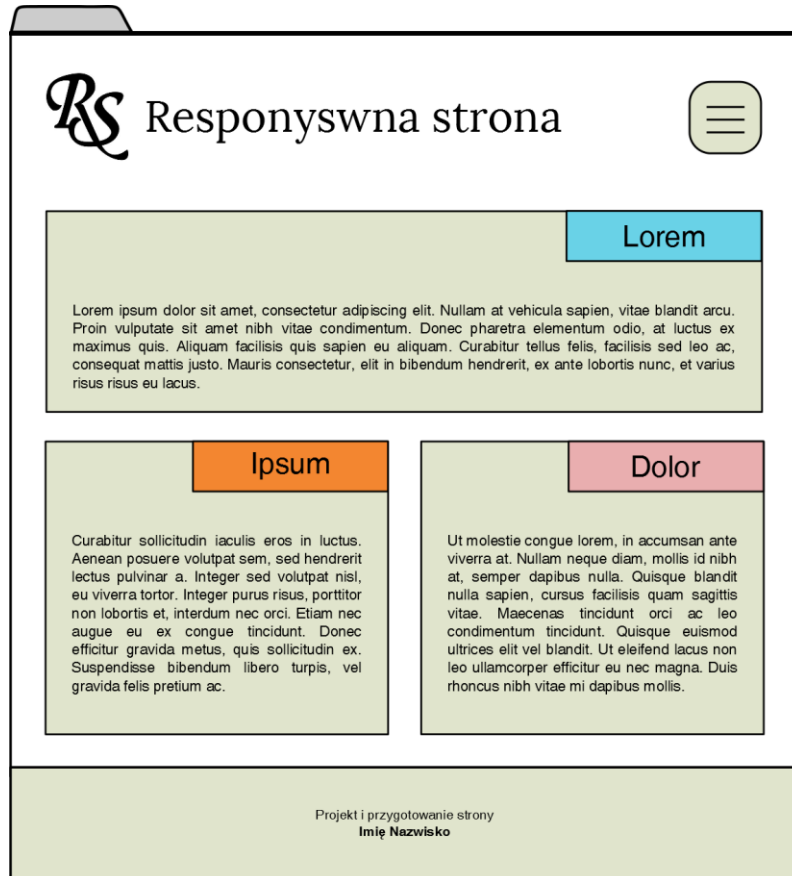
Celem zadania jest stworzenie strony opartej o samodzielnie przygotowany, responsywny, 12-kolumnowy grid. Strona ma być przystosowana do trzech rozmiarów urządzeń, zgodnie z makietami zamieszczonymi poniżej.

- Zwróć szczególną uwagę na puste przestrzenie na stronie. Wszystkie odległości pomiędzy sekcjami (zarówno w pionie jak i w poziomie) a także odległości sekcji od krawędzi przeglądarki mają być identyczne.
- Rozmiar czcionki dla tekstu podstawowego to 16px, natomiast tytuł strony ma być 100% większy niż normalna czcionka, a tytuły sekcji – 50% większe.
- W przypadku gdy treść nie wypełnia całej wysokości strony, stopka ma być „przyklejona” do jej spodu (zob. Rysunek 1). Gdy treść zajmuje więcej miejsca niż wysokość okna, stopka ma się znajdować bezpośrednio poniżej treści (zob. Rysunek 2 i Rysunek 3).
- Style mają zostać zdefiniowane w języku Scss. Postaraj się maksymalnie wykorzystać funkcje oferowane przez ten język (np. zmienne, zagnieżdżanie, import, dziedziczenie).

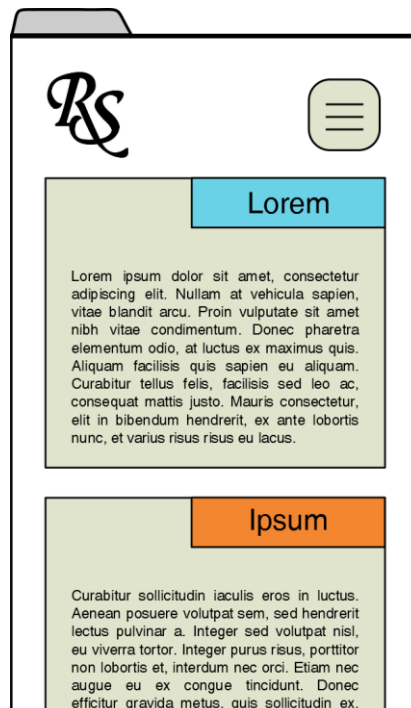


Rysunek 1 Duży ekran (szerokość co najmniej 1024px)

Aplikacje internetowe – laboratorium
Zaawansowany CSS



Rysunek 2 Tablet (szerokość pomiędzy 600 a 1024px)



Rysunek 3 Telefon (szerokość poniżej 600px)