

//ZADANIE 12 – GRID CSS

Materiały dotyczące GRID CSS:

https://www.w3schools.com/css/css_grid.asp

<https://css-tricks.com/snippets/css/complete-guide-grid/>

https://developer.mozilla.org/pl/docs/Web/CSS/CSS_Grid_Layout#

[Templates CSS Grid](#)

Tutorial GRID CSS:

[Grid CSS. Wprowadzenie 1/5 - YouTube](#)

[Grid CSS. Tworzenie siatki 2/5 - YouTube](#)

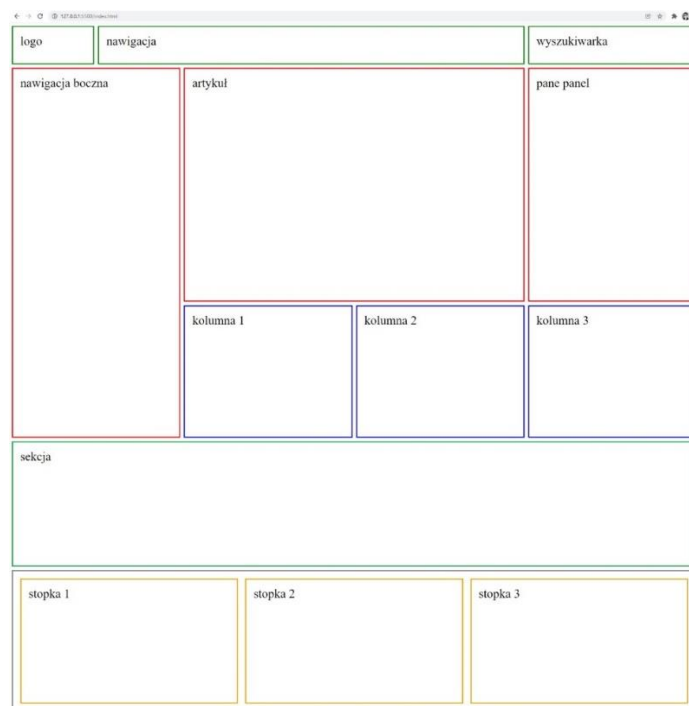
[Grid CSS. Wielkość komórek 3/5](#)

[Grid CSS. Pozycjonowanie 4/5](#)

[Grid CSS. Szablony 5/5](#)

LUB konkretnie (w języku angielskim) [Learn CSS Grid the easy way](#)

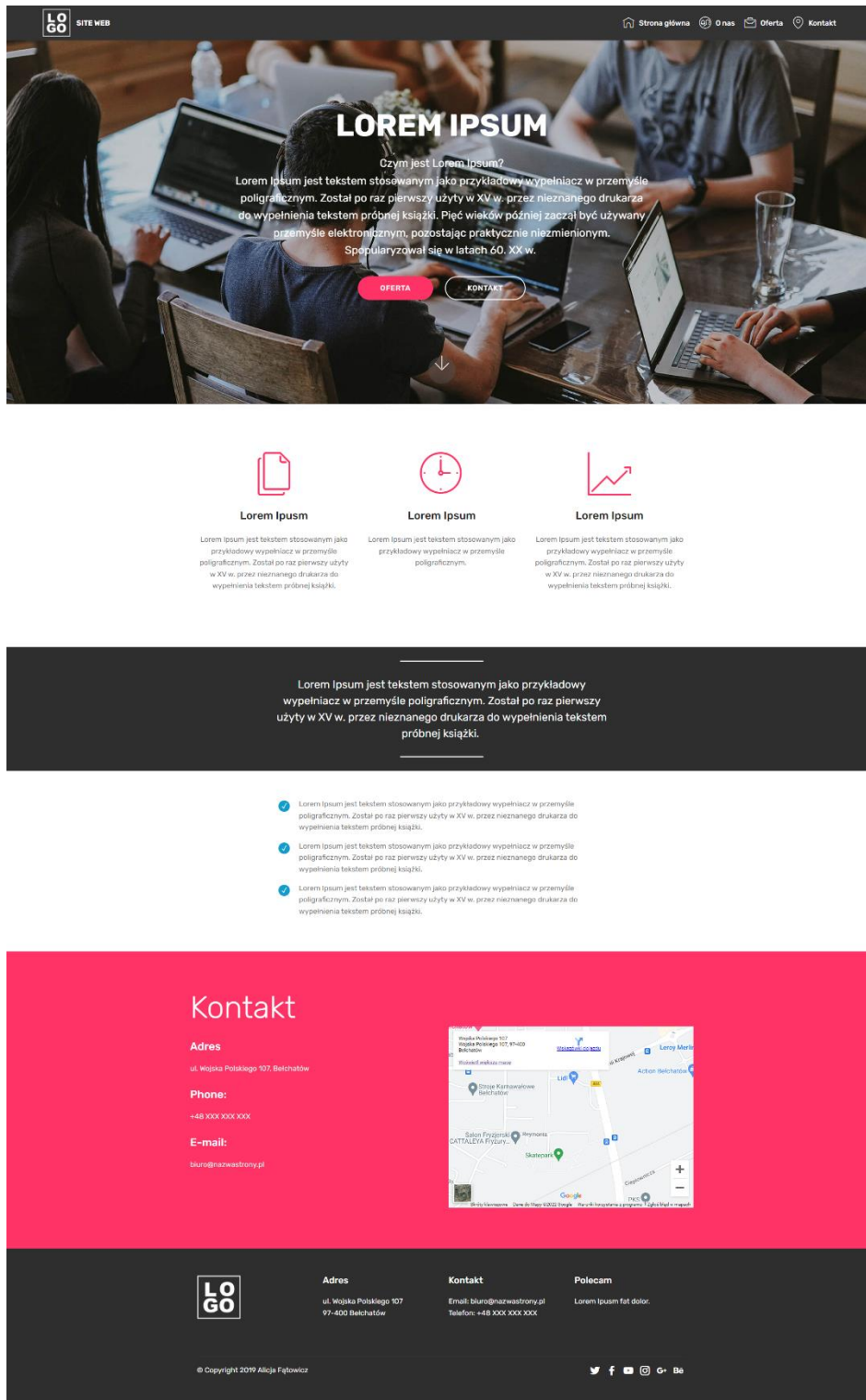
1. Stwórz za pomocą języka HTML i CSS układ zgodny z poniższym obrazem. Do realizacji zadania wykorzystaj GRID CSS.
Wykonaj układ w dwóch plikach: **grid1.html** **grid2.html** z podpiętymi zewnętrznymi arkuszami stylów **grid1.css** i **grid2.css**
 - pierwszy układ wykonaj za pomocą obszaru szablonu siatki (grid-template-areas) Właściwość grid-template-areasCSS określa nazwane obszary siatki , ustanawiając komórki w siatce i przypisując im nazwy.
 - drugi układ wykonaj za pomocą obszaru siatki np. grid-column, grid-row, grid-column-start, grid-column-end, grid-row-start, grid-row-end



Obraz 1

Zadanie 2

Stwórz stronę na podstawie projektu graficznego. Do wykonania układu strony użyj GRID CSS.



Obraz 2