Technologie Internetowe

**Dokumentacja Strony Internetowej "Subconscious Mind"**

**Wykonane przez: Bartosz Winczowski**

Nazwa plików

index.html, contact.html, about.html, images.html, opinions.html

Typ dokumentu

HTML 5

Kodowanie znaków

UTF-8

Tytuł strony

Subconscious Mind

Budowa strony

<!doctype html>

<html lang="pl">

    <head>

    <meta charset="utf-8">

    <meta name="viewport" content="width=device-width,initial-scale=1.0">

    <title>Strona</title>

    <link rel="preconnect" href="https://fonts.googleapis.com">

<link rel="preconnect" href="https://fonts.gstatic.com" crossorigin>

<link href="https://fonts.googleapis.com/css2?family=Protest+Revolution&display=swap" rel="stylesheet">

<link rel="stylesheet" href="https://cdnjs.cloudflare.com/ajax/libs/font-awesome/6.0.0/css/all.min.css">

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

</head>

<body>

    <nav>

    <div id="logo" class="protest-revolution-regular">

        <img width="60px" src="photos/brain.png">STRENGTH OF MIND</div>

        <input type="checkbox" id="menu-toggle">

        <label for="menu-toggle" id="hamburger">

            <i class="fa fa-bars"></i>

        </label>

    <div id="nav-items" class="protest-revolution-regular">

    <a href="index.html"><i class="fa fa-home"></i></a>

    <a href="about.html"><i class="fa-regular fa-file-lines"></i></a>

    <a href="contact.html"><i class="fa-solid fa-envelope"></i></a>

    <a href="images.html"><i class="fa-solid fa-image"></i></a>

    <a href="opinions.html"><i class="fa-solid fa-circle-user"></i></a>

    </div>

</nav>

<main>

    <div class="subconscious">

<div class="subconscious-container">

<div class="left-side">

    <h1>Unleash the beast!</h1>

    <p>Strength of mind is what empowers us to overcome challenges and face adversity with resilience. It is the foundation of our ability to think clearly, make decisions, and push through obstacles that may otherwise hold us back. Cultivating a strong mind not only enhances our mental well-being, but also equips us with the tools needed to navigate life’s uncertainties. Embrace the power within you and unlock your potential!</p>

    <a href="about.html"><button>Check this out</button></a>

</div>

<div class="right-side">

    <div class="flip-container">

        <div class="flip-inner">

            <div class="flip-front">

<img class="lion" src="photos/lion.png">

</div>

<div class="flip-back">

</div>

</div>

</div>

</div>

</main>

<footer>

Wykonawca: <em>Bartosz Winczowski</em>

</footer>

</body>

</html>

Widok menu:



Rozwinięty widok menu:

A green screen with a brain and text

Description automatically generated

Struktura plików

├── index.html

├── contact.html

├── photos.html

├── about.html

├── opinions.html

├── photos

├ ├── brain.png

├ ├── brain-5.jpg

├ ├── bulb.jpg

├ ├── chakra.png

├ ├── enlightement.jpg

├ ├── eye.jpg

├ ├── jigsaw.jpg

├ ├── lion.png

├ ├── meditate.jpg

├ ├── perception.jpg

├ ├── photo.jpg

├ ├── werewolf.png

├ ├── woman.jpg

# Styl globalny

## Resetowanie domyślnych stylów

\* {

    box-sizing:border-box;

    margin:0;

    padding:0;

    font-family:'Times New Roman', Times, serif;

}

* **box-sizing** ustawione na border-box, aby wymiary elementów uwzględniały również padding i border.
* Resetowanie marginesów i paddingów dla wszystkich elementów, aby uniknąć różnic w domyślnych stylach przeglądarek.
* Ustawienie domyślnej czcionki dla zachowania estetyki

# Nagłówek (header)

# 

A green screen with a brain and text

Description automatically generated

## Styl nagłówka

nav {

    display:flex;

    justify-content: center;

    align-items:center;

    background-color: #249e75;

    padding:0rem calc((100vw - 1300px) /2);

    height:80px;

    position:sticky;

    top:0;

    z-index:1000;

}

* Ustawia kontener jako elastyczny, co pozwala na łatwe rozmieszczanie elementów wewnętrznych w linii (w poziomie).
* Ustawia elementy wewnetrzne w poziomie na srodkowa czesc konterena
* Wyrownuje elementy wewnetrzne w pionie na srodku komputera
* Ustawia kolor tla na zielony odcien
* Ustala wewnetrzny odstep
* Ustawia wysokosc nawigacji
* Ustawia nawigacje w trybie sticky
* Nawigacja jest przyklejona do gornej krawedzi przegladarki
* Nawigajca ma wyzszy priorytet w warstwie w stosunku do innych elementow
* Ustawia elementy wewnętrzne w poziomie na środkową część kontenera.

## Styl elementów listy nawigacji

nav ul {

    text-decoration:none;

    flex-grow: 1;

display: flex;

justify-content: center;

}

}

* Brak dekoracji.
* element elastyczneny rośnie i zajmowuje dostępną przestrzeń w jego elastycznym pojemniku.
* właściwość ustawia typ wyświetlania elementu na flex, umożliwiając użycie układu flexbox.
* Ta właściwość wyrównuje elementy elastyczne wzdłuż głównej osi (zwykle osi poziomej) elastycznego kontenera.

# Galeria

## Układ galerii

.container-photos {

     max-width:1224px;

     width:90%;

    margin:auto;

    padding: 40px 0;

}

A collage of images of human head and eye

Description automatically generated

## Styl obrazków w galerii

.photo img {

    width:100%;

   height:100%;

   border-radius:5px;

   object-fit:cover;

   transition: transform 0.4s ease, box-shadow 0.4s ease;

}

.photo img:hover {

   transform: scale(1.1);

   box-shadow: 0 4px 20px rgba(0, 0, 0, 0.3);

}

.photo::before {

     content: "";

     position: absolute;

    top: 0;

    left: 0;

    right: 0;

    bottom: 0;

    background: rgba(0, 0, 0, 0.3);

    opacity: 0;

    transition: opacity 0.4s ease;

}

.photo:hover::before {

    opacity: 1;

}

A collage of images of human head and eye

Description automatically generated

A screenshot of a computer

Description automatically generated

* Galeria zawiera animacje, po najechaniu myszką obraz dostaje efekt cienia

# Stopka

## Styl stopki

footer {

display:flex;

justify-content: space-between;

align-items:center;

background-color: #2b9a6e;

padding:0rem calc((100vw - 1300px) /2);

height:60px;

flex-wrap: wrap;

font-size: 1rem;

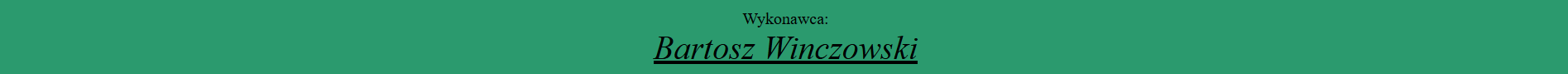
text-align: center;

flex-direction: column;

padding: 10px;

height: auto;

}



# Sekcja opinii

.opinions-container {

    padding: 20px;

    background: #FFEA00;

    text-align: center;

}

.opinion {

    background-color: rgba(255, 255, 255, 0.9);

    border-radius: 10px;

    padding: 15px;

    margin: 10px 0;

    box-shadow: 0 4px 10px rgba(0, 0, 0, 0.2);

}

A yellow and black text

Description automatically generated



# Formularze

## Styl formularzy

#form {

    background-color: rgba(255, 255, 255, 0.9);

    border-radius: 10px;

    padding: 20px;

    box-shadow: 0 4px 20px rgba(0, 0, 0, 0.5);

}

## Przycisk formularza

button {

    border:none;

    border-radius:50px;

    background-color: black;

    color:white;

    cursor:none;

    animation-delay: 1.5s;

    padding:1rem;

}

A yellow and white login form

Description automatically generated

# Responsywność

## Styl dla szerokości ekranu poniżej 1024px

@media (max-width: 1000px) {

.normal-section { max-width: 70%;

}

}

A yellow and green website with a lion head

Description automatically generated

## Styl dla szerokości ekranu poniżej 600px

@media screen and (max-width: 600px) {

.subconscious-container {

        padding: 10px;

        height:auto;

}

}

A yellow and black text and a lion head with a crown

Description automatically generated

# Hamburger Menu

# Menu zawiera znak ☰, po kliknieciu w symbol pojawia sie spis podstron ktore mozna wybrac

### Styl hamburgera:

### #hamburger {

### display: none;

### cursor: pointer;

### padding: 0 1rem;

### font-size: 2rem;

### color: black;

### }

A green background with black letters

Description automatically generated

A green screen with a brain and text

Description automatically generated

## Podsumowanie

Powyższa dokumentacja wskazuje na zastosowanie arkusza CSS, który tworzy responsywny i atrakcyjny wizualnie interfejs użytkownika. Dzięki wykorzystaniu animacji, zaokrąglonych rogów oraz efektów hover, interfejs staje się bardziej interaktywny. Dodatkowo, zastosowanie media queries pozwala na dostosowanie projektu do różnych rozmiarów ekranów, co zapewnia optymalną widoczność zarówno na urządzeniach mobilnych, jak i komputerach stacjonarnych.