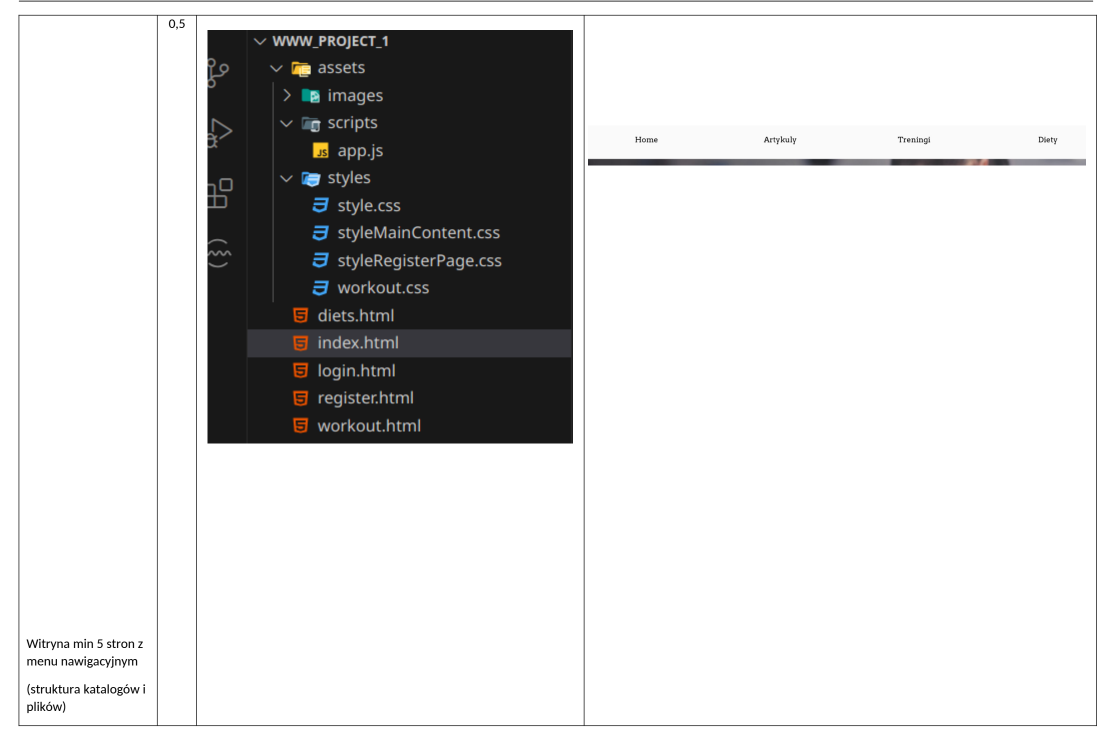
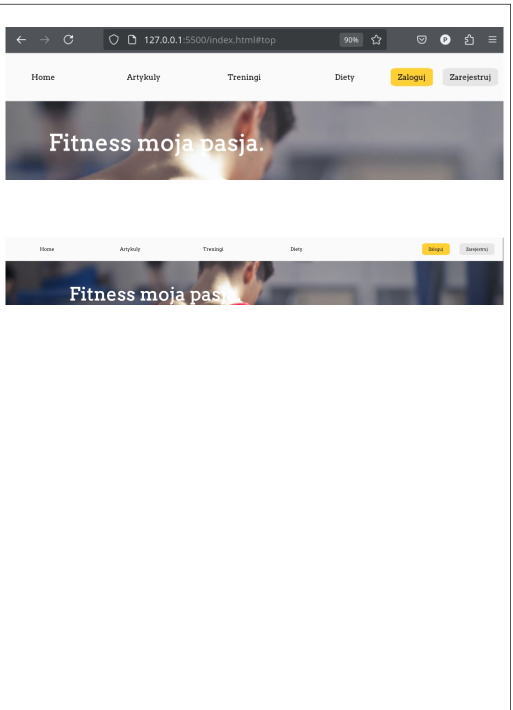
Sprawozdanie

Projekt 1	Responsywna witryna internetowa	Wykonawca
Technologia	HTML, CSS, JS	Paluch, Marcel 147328

Cecha	Pkt	Projekt/kod (fragment)		Przeglądarka	
Temat z listy	0,5	Fitness moja pasja	Home	Artykuly	Treningi
			Fi	itness mo	ja pas



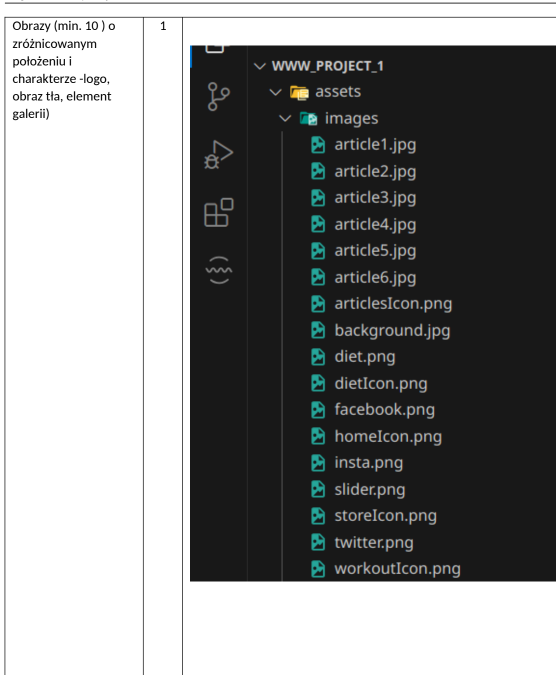
Responsywność @media (max-width: 960px){ (ekran komputera, .navLinks{ smartfon) flex: 3; Home .logInBtn{ font-size: 1.6vh; padding: 7px 12px; border-radius: 15%; border: none; transition: .3s; /* .navLinks a{ .navLinks{ justify-content: space-between; @media (max-width: 768px){ .logo{ display: flex; align-items: center; justify-content: center;



Zgodność ze	1	Walidator HTML5: https://validator.w3.org/ (min. strona główna i 1	Walidator CSS: https://jigsaw.w3.org/css-validator/ (min. strona główna i 1 podstrona)
standardem HTML5 i	-	podstrona)	(<u></u> ,
		position,	
CSS3			
	1	1	









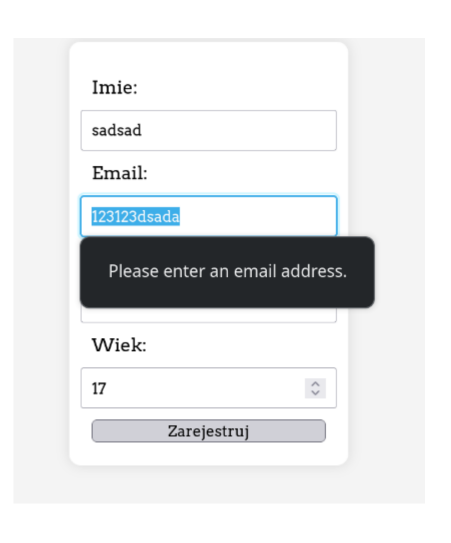








Formularz kontaktowy <div class="container"> - budowa <form id="myForm"> <label for="name">Imie:</label> <input type="text" id="name" name="name" required> Imie: <label for="email">Email:</label> <input type="email" id="email" name="email" required> <label for="password">Haslo:</label> Email: <input type="password" id="password" name="password" required minlength="6"> <label for="age">Wiek:</label> <input type="number" id="age" name="age" required Haslo: min="18"> <button type="submit">Zarejestruj</button> </form> Wiek: </div> Zarejestruj JavaScript - walidacja document.getElementById('myForm').addEventListener(' danych z formularza submit', function(event) { let valid = true; let name = document.getElementById('name').value; if (name.length < 3) { document.getElementById('nameError').textContent = 'Imie musi miec przynajmniej 3 znaki!'; valid = false; } else { document.getElementById('nameError').textContent = "; let email = document.getElementById('email').value; let emailPattern = /^[^\s@]+@[^\s@]+\.[^\s@]+\$/; if (!emailPattern.test(email)) { document.getElementById('emailError').textContent = 'Wprowadz poprawny adres email'; valid = false; } else { document.getElementById('emailError').textContent = '';



```
JavaScript - obsługa
zdarzenia
                          window.onscroll = function() {scrollFunction()};
                          function scrollFunction() {
                          if (document.body.scrollTop > 125 ||
                           document.documentElement.scrollTop > 125) {
                           document.querySelector("nav").style.height = "7vh";
                          document.querySelector("nav").style.backgroundColor =
                           "rgba(250, 250, 250, 0.85)";
                          document.querySelector("nav").style.height = "10vh";
                           document.querySelector("nav").style.backgroundColor =
                           "rgba(250, 250, 250, 1)";
```

JavaScript – instrukcje, wywołania asynchroniczne (np.zegar)	1	<script async="" defer="" src="./assets/scripts/app.js"></script>	

Programowanie aplikacji www			

Dodatkowo: np.. zastosowanie niewymienionych znaczników (np. wyświetlania kodu źródłowego w tekście, video)