

# Instrukcja Edycji Strony Internetowej

## Andrzeja Nestorowicza

### Wprowadzenie

Twoja strona internetowa została zbudowana w technologii React i jest w pełni responsywna. Wszystkie treści można łatwo edytować poprzez modyfikację plików źródłowych. Poniżej znajdziesz szczegółową instrukcję, jak wprowadzać zmiany.

### Struktura Projektu

Plain Text

```
andrzej-nestorowicz-website/  
├── src/  
│   ├── components/           # Komponenty strony  
│   │   ├── Header.jsx       # Nagłówek i menu  
│   │   ├── Hero.jsx         # Sekcja główna (hero)  
│   │   ├── About.jsx        # Sekcja "O mnie"  
│   │   ├── Concerts.jsx     # Sekcja "Koncerty"  
│   │   ├── Media.jsx        # Sekcja "Media"  
│   │   ├── Shop.jsx         # Sekcja "Sklep"  
│   │   ├── Contact.jsx      # Sekcja "Kontakt"  
│   │   └── Footer.jsx       # Stopka  
│   ├── assets/              # Pliki multimedialne  
│   │   ├── images/         # Zdjęcia  
│   │   └── audio/          # Pliki audio  
│   └── App.jsx              # Główny plik aplikacji  
├── public/                  # Pliki publiczne  
└── package.json             # Konfiguracja projektu
```

### Jak Edytować Treści

#### 1. Sekcja "O mnie" (About.jsx)

**Lokalizacja:** `src/components/About.jsx`

### Co można zmienić?

- Biografię (paragrafy tekstu)
- Cytat w ramce
- Tekst alternatywny dla zdjęcia

### Przykład edycji:

JSX

```
<p>
  Twój nowy tekst biografii tutaj...
</p>
```

## 2. Sekcja "Koncerty" (Concerts.jsx)

**Lokalizacja:** `src/components/Concerts.jsx`

### Co można zmienić?

- Listę koncertów w zmiennej `upcomingConcerts`
- Daty, miejsca, opisy koncertów
- Linki do biletów

### Przykład dodania nowego koncertu:

JSX

```
const upcomingConcerts = [
  {
    id: 4, // Nowy unikalny ID
    date: '2025-11-15',
    time: '19:30',
    title: 'Nowy Koncert',
    venue: 'Nazwa Sali',
    city: 'Miasto',
    description: 'Opis koncertu...',
    ticketLink: 'https://link-do-biletów.com'
  },

```

```
// ... pozostałe koncerty  
];
```

### 3. Sekcja "Media" (Media.jsx)

**Lokalizacja:** `src/components/Media.jsx`

**Co można zmienić?**

- Listę zdjęć w galerii ( `galleryImages` )
- Linki do platform muzycznych ( `externalLinks` )
- Tytuł kompilacji audio

**Przykład dodania nowego zdjęcia:**

JSX

```
const galleryImages = [  
  {  
    id: 7, // Nowy unikalny ID  
    src: '/src/assets/images/nowe-zdjecie.jpg',  
    alt: 'Opis zdjęcia',  
    title: 'Tytuł zdjęcia'  
  },  
  // ... pozostałe zdjęcia  
];
```

### 4. Sekcja "Sklep" (Shop.jsx)

**Lokalizacja:** `src/components/Shop.jsx`

**Co można zmienić?**

- Listę produktów w zmiennej `products`
- Ceny, opisy, linki do zakupu
- Informacje o najbliższym koncercie

**Przykład dodania nowego produktu:**

JSX

```
const products = [
  {
    id: 5, // Nowy unikalny ID
    type: 'sheet-music', // lub 'album'
    title: 'Nowy Utwór',
    description: 'Opis produktu...',
    price: '50 PLN',
    image: '/src/assets/images/produkt.jpg',
    purchaseLink: 'https://link-do-zakupu.com',
    featured: false // true dla produktów polecanych
  },
  // ... pozostałe produkty
];
```

## 5. Sekcja "Kontakt" (Contact.jsx)

**Lokalizacja:** `src/components/Contact.jsx`

**Co można zmienić?**

- Adres e-mail, telefon, lokalizację
- Linki do mediów społecznościowych
- Tekst w sekcji "Współpraca"

**Przykład zmiany danych kontaktowych:**

JSX

```
<p className="text-gray-600">twoj-nowy-email@example.com</p>
<p className="text-gray-600">+48 XXX XXX XXX</p>
<p className="text-gray-600">Twoje Miasto, Polska</p>
```

## Dodawanie Zdjęć i Plików Audio

### Zdjęcia

1. Umieść nowe zdjęcia w folderze `src/assets/images/`

2. Zaktualizuj ścieżki w odpowiednich komponentach
3. Używaj formatów: JPG, PNG, WebP

## Pliki Audio

1. Umieść pliki audio w folderze `src/assets/audio/`
2. Zaktualizuj ścieżki w komponencie `Media.jsx`
3. Używaj formatów: MP3, WAV, OGG

## Uruchamianie Strony Lokalnie

1. Otwórz terminal w folderze projektu
2. Uruchom polecenie: `pnpm run dev`
3. Otwórz przeglądarkę pod adresem: `http://localhost:5173`

## Wdrażanie Strony

Aby wdrożyć stronę pod adresem `andrzejnestorowicz.com`:

1. Zbuduj projekt: `pnpm run build`
2. Pliki gotowe do wdrożenia znajdziesz w folderze `dist/`
3. Prześlij zawartość folderu `dist/` na serwer

## Wskazówki

- **Zawsze rób kopię zapasową** przed wprowadzaniem zmian
- **Testuj zmiany lokalnie** przed wdrożeniem
- **Zachowaj spójność** w formatowaniu dat i stylach
- **Optymalizuj zdjęcia** przed dodaniem (zalecany rozmiar: max 1920px szerokości)

- **Używaj opisowych nazw plików** bez polskich znaków i spacji

## Pomoc Techniczna

W przypadku problemów:

1. Sprawdź konsolę przeglądarki (F12)
2. Upewnij się, że wszystkie ścieżki do plików są poprawne
3. Zrestartuj serwer deweloperski ( `Ctrl+C` , potem `pnpm run dev` )

## Przykładowe Zmiany Krok po Kroku

### Zmiana biografii:

1. Otwórz plik `src/components/About.jsx`
2. Znajdź sekcję z paragrafami `<p>`
3. Zastąp tekst swoją biografią
4. Zapisz plik
5. Odswież stronę w przeglądarce

### Dodanie nowego koncertu:

1. Otwórz plik `src/components/Concerts.jsx`
2. Znajdź tablicę `upcomingConcerts`
3. Dodaj nowy obiekt z danymi koncertu
4. Zapisz plik
5. Sprawdź wynik na stronie

Ta instrukcja powinna pomóc Ci w łatwym zarządzaniu treścią strony. Pamiętaj, że każda zmiana wymaga ponownego uruchomienia procesu budowania dla wersji produkcyjnej.