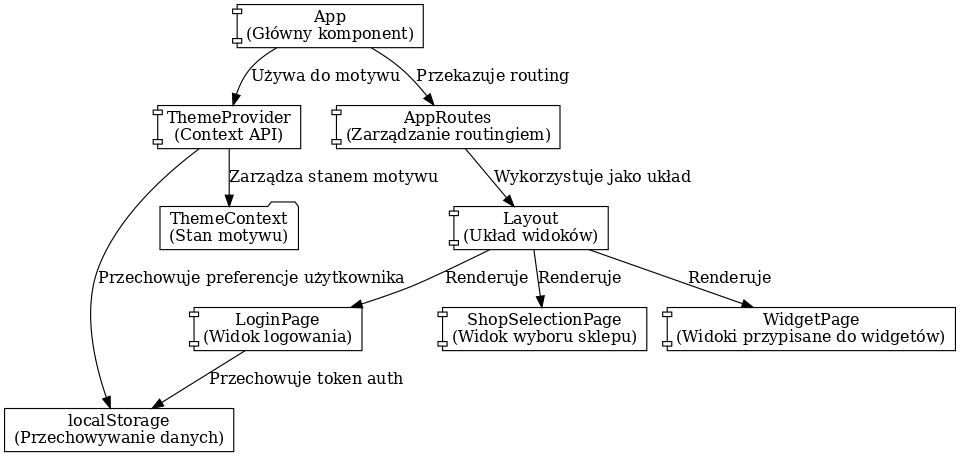
**1. Biblioteki używane w projekcie**

* **React**: Główny framework do tworzenia komponentów aplikacji.
* **react-router-dom**: Zarządzanie routingiem (ścieżki i prywatne trasy).
* **i18next**: Lokalizacja i zarządzanie językiem aplikacji.
* **localStorage**: Przechowywanie danych lokalnie, takich jak tokeny autoryzacyjne i preferencje użytkownika.
* **CSS Modules**: Zarządzanie stylami w plikach .module.css.

**2. Koncepcja implementacji**

* **Struktura komponentów**:
  + **App**: Główny komponent aplikacji, w którym zaimplementowano motywację i routing.
  + **Layout**: Komponent opakowujący, zawierający układ strony, kontrolki zmiany języka i motywu.
  + **LoginPage, ShopSelectionPage, WidgetPage**(nazwa zbiorowa): Główne widoki aplikacji.
* **Routing**:
  + Implementacja tras prywatnych (PrivateRoute) opartych na tokenie autoryzacyjnym.
  + Dynamiczne zmiany widoków w zależności od autoryzacji użytkownika.
* **Stan aplikacji**:
  + **useState i context API**: Zarządzanie stanem motywu (ThemeContext).
  + **localStorage**: Przechowywanie preferencji użytkownika (motyw) i tokenu autoryzacyjnego.

****