Pliki dokumentacyjne powinny być umieszczone w następujących katalogach w strukturze projektu:

**Główna struktura dla dokumentacji:**

Copy

projekt-studencki/

└── docs/ # Główny katalog dokumentacji

├── README.md # Główny plik dokumentacji (np. lista-referencyjna-plikow.md)

├── architecture.md # Opis architektury systemu

├── project-structure.md # Struktura projektu

├── dev-guide/ # Instrukcje dla developerów

│ ├── setup.md # Konfiguracja środowiska

│ ├── coding-standards.md # Standardy kodowania (v1\_16\_03\_25\_coding-standards.md)

│ └── git-workflow.md # Workflow Git

└── user-guide/ # Instrukcje dla użytkowników

**Konkretne umiejscowienie utworzonych plików:**

1. v1\_16\_03\_25\_lista-referencyjna-plikow.md → docs/project-structure.md lub docs/README.md
2. v1\_16\_03\_25\_opisy-plikow.md → docs/dev-guide/components-reference.md
3. v1\_16\_03\_25\_instrukcja-przygotowania-plikow.md → docs/dev-guide/file-organization.md
4. v1\_16\_03\_25\_coding-standards.md → docs/dev-guide/coding-standards.md
5. v2\_16\_03\_25\_instrukcje-dla-modulow.md → docs/dev-guide/module-development.md

Skrypty organizacyjne (organize-files.js, skrypt-organizacji-plikow.sh) powinny być umieszczone w katalogu scripts w głównym katalogu projektu:

Copy

projekt-studencki/

└── scripts/

├── organize-files.js

└── skrypt-organizacji-plikow.sh

Pamiętaj, że powyższe nazwy plików docelowych (np. components-reference.md) są sugestią - możesz dostosować je do własnych preferencji, zachowując jednak strukturę katalogów zgodną z projektem.

Dokumentacja jest integralną częścią projektu i powinna być przechowywana razem z kodem źródłowym w tym samym repozytorium, co ułatwia utrzymywanie jej aktualności i dostępności dla całego zespołu.