**Karta projektu**

|  |  |
| --- | --- |
| **Data realizacji projektu**  [od-do] | *03.03.2025 – 02.06.2025* |
| **Termin zaliczenia projektu**  [dd.mm.rrrr] | *02.06.2025* |
| **Nazwa instytutu** | *Instytut Nauk Inżynieryjno-Technicznych* |
| **Nazwa przedmiotu** | *Bazy danych* |
| **Rok studiów/semestr** | *Rok II / semestr letni* |
| **Studenci realizujący projekt:** | *Franciszek Dębski* |
| **Temat projektu** | *Inwentaryzacja Cmentarza* |
| **Nazwy plików projektu** | *README.txt*  *karta-projektu.pdf*  *Instrukcja.pdf*  *karta-projektu.docx*  *Instrukcja.odt*  *cmentarz.sql*  *Folder „kod”:*  *app.js*  *dbconfig.php*  *delgroby.php*  *delpochowki.php*  *delzmarli.php*  *dodaj\_grob.php*  *dodaj\_pochowek.php*  *dodaj\_zmarlego.php*  *editgroby.php*  *editpochowki.php*  *editzmarli.php*  *groby.php*  *home.php*  *index.php*  *login.php*  *logout.php*  *logowanie.php*  *pochowki.php*  *style.css*  *szukaj.php*  *tlo.png*  *zapisz\_editgrobu.php*  *zapisz\_editpochowku.php*  *zapisz\_editzmarlego.php*  *zmarli.php* |
| **Ocena:** |  |

**Opis realizacji**

|  |  |
| --- | --- |
| **System operacyjny** | *Windows 10/11* |
| **Wykorzystane narzędzia**  (software+hardware) | *Software:*  *Xampp PhpStorm 2025.1.1 ChatGPT*  *Visual Studio Code*  *LibreOffice Writer GitHub Dia*  *Photopea*  *Hardware: komputer stacjonarny*  *laptop*  *smartphone* |
| **Środowisko programistyczne** | *PhpStorm 2025.1.1*  *Visual Studio Code* |
| **Metoda pracy** | *Ad hoc - doraźna* |
| **Powód wyboru wskazanej metody pracy** | *Brak doświadczenia w językach programowania użytych w projekcie, powszechność gotowych rozwiązań.* |
| **Problemy wstępne** | *Nieznajomość języków php, html, js, css* |
| **Problemy w czasie realizacji** | *Nieustające problemy z rozkładaniem elementów na stronie, czasochłonność projektu, późna poprawa implementacji css, tło.* |
| **Zakres i opis wykonania zadania** | *1. Planowanie, stworzenie i poprawianie struktury bazy danych*  *2. Adaptacja kodu z zajęć na potrzeby projektu*  *3. Poprawa wyglądu strony*  *4. Zaprogramowanie obsługi kluczowych operacji*  *5. Dodanie wyszukiwarki*  *6. Dopieszczanie projektu*  *7. Testowanie*  *8. Dodanie tła, usunięcie linków z kodu, ostatnie zmiany wizualne*  *9. Przygotowanie dokumentacji* |
| ***Student 1*** | |
| **Funkcja w zespole** | *Projektant, deweloper, tester* |
| **Przydzielone zadania /**  **Zakres realizacji zadania** | *Wykonanie projektu, testowanie projektu / 100%* |
| **Procent ukończenia zadania** | *100%* |
| **Uwagi**  (problemy, przygotowanie, poziomu realizacji) | *-* |
| **Inne zadania wynikające z realizacji projektu zrealizowane przez studenta**  (np. przygotowanie prezentacji z realizacji etapu prac, referowanie, wystąpienie końcowe, itp.) | *Prezentacja projektu* |

Uwagi końcowe zespołu:

Login i hasło administratora znajdują się w pliku „README.txt”