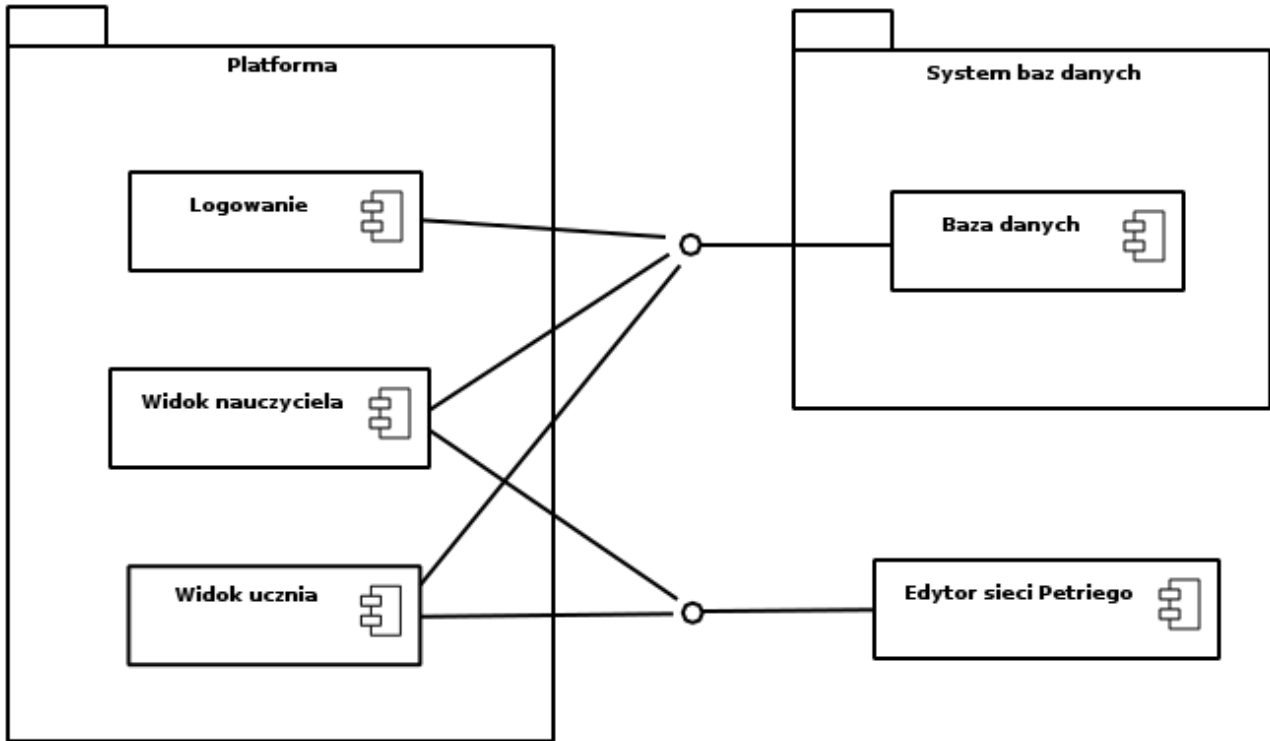


P E T R O N I U S
P e t r i N e t P l a t f o r m

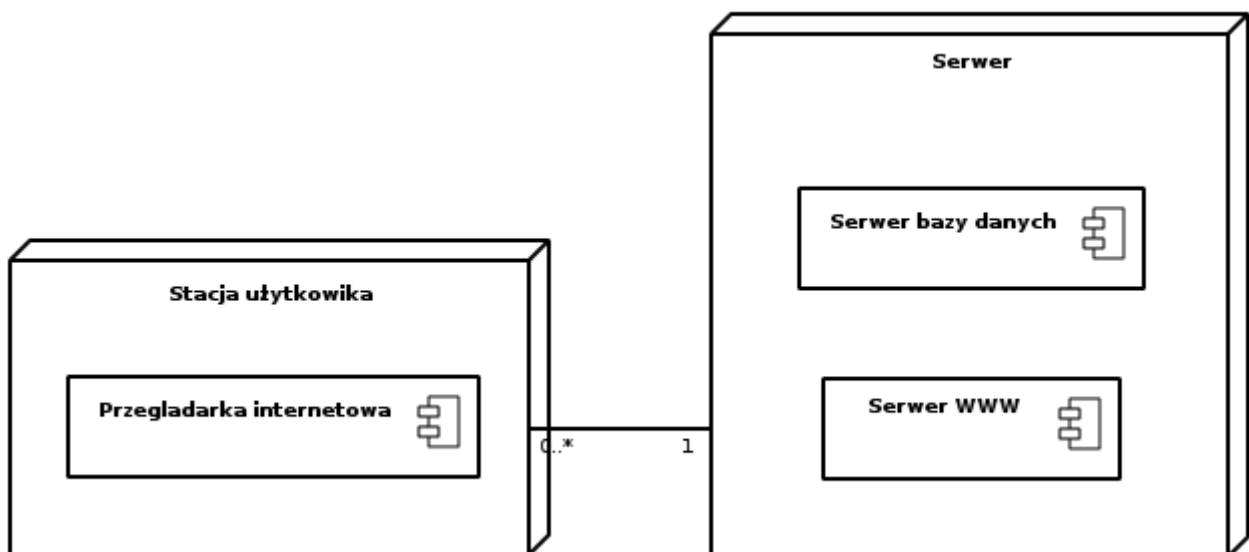
Projektowanie obiektowe

Nazwa i akronim projektu: Petronius - Petri Net Platform (Webowa platforma do nauczania sieci Petriego)	Zleceniodawca: Zespół projektowy	Zleceniobiorca: P JWSTK			
Numer zlecenia: 01 GIZ603	Kierownik projektu: Tomasz Dałek i Piotr Korzeniewski (alfabetycznie)	Opiekun projektu: Małgorzata A. Płotka			
Nazwa / kod dokumentu: Projektowanie obiektowe	Nr wersji: 01				
Odpowiedzialny za dokument: Tomasz Dałek i Piotr Korzeniewski (alfabetycznie)	Data pierwszego sporządzenia: 2012-06-09				
	Data ostatniej aktualizacji: 2012-06-16				
Historia dokumentu					
Wersja	Opis modyfikacji	Rozdział / strona	Autor modyfikacji	Data	
01	Całość	całość	Dałek, Tomasz Korzeniewski, Piotr	2012-06-09	

1 Dekompozycja systemu na podsystemy

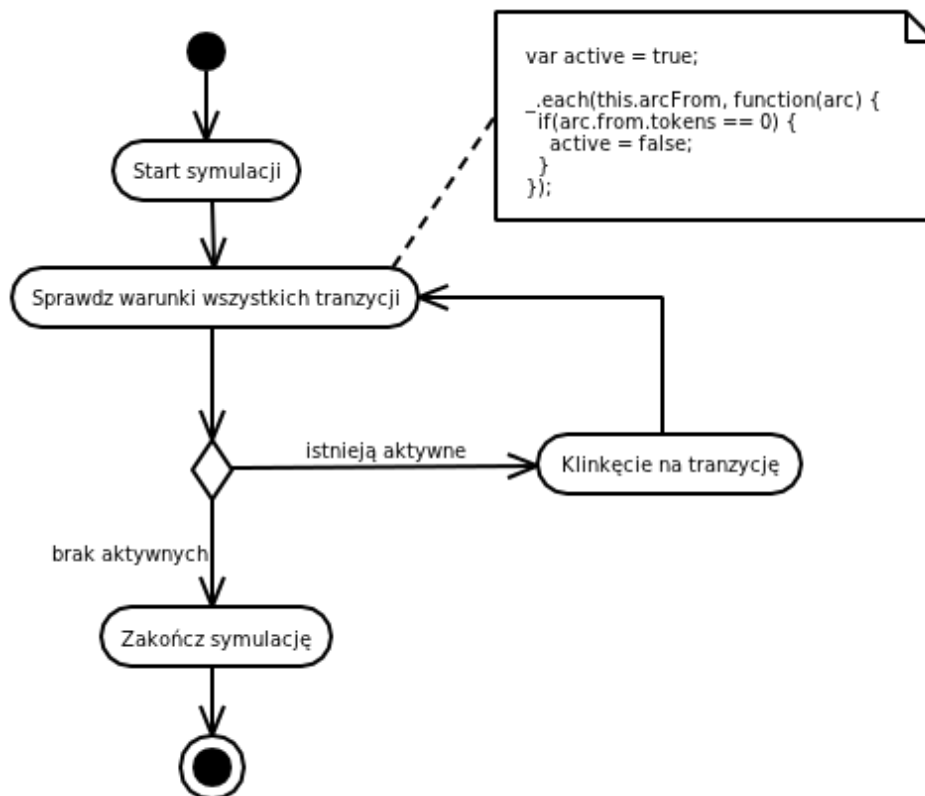


2 Wdrożenie



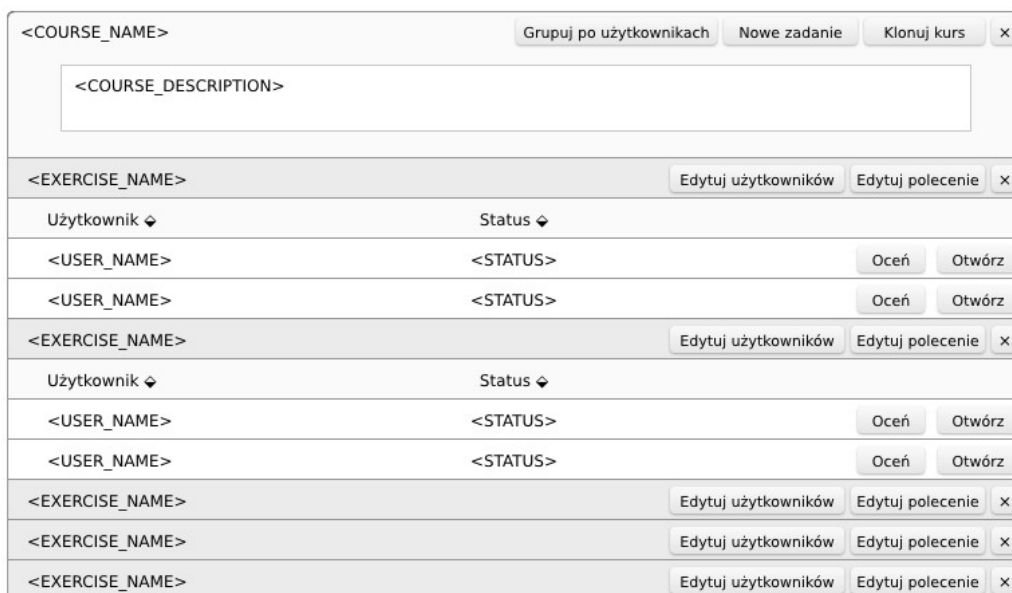
3 Ważniejszy algorytm

Diagram głównego algorytmu odpowiedzialnego za symulację sieci Petriego.



4 Interfejs użytkownika

Przy projektowaniu UI platformy używaliśmy wstępnych makiet do testowania UX „super akordeonu”, który będzie odpowiedzialny za większość funkcjonalności.



Plansza ta nie jest projektem graficznym wyglądu strony. Jest to jedynie makieta UX do testowania przypadków użycia. Konkretny wygląd kontrolek ulegnie zmianie.