# Wersja 1

Zawiera zarys całej pracy oraz kompletny rozdział *Metodologia*.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Rozdział | Podrozdział | Stan |
| 1. Wstęp |  | Brak |
|  | 1.0 krótki wstęp | Gotowe |
|  | 1.1 Cel pracy | Brak |
|  | 1.2 Układ pracy | Brak |
| 1. Wprowadzenie teoretyczne |  | Brak |
| 1. Metodologia |  | Gotowe |
|  | 3.1 Założenia modelu | Gotowe |
|  | 3.2 Funkcje stanu | Gotowe |
|  | 3.3 Parametry modelu | Gotowe |
|  | 3.4 Model matematyczny | Gotowe |
|  | 3.5 Warunki początkowe | Gotowe |
|  | 3.6 Dane | Gotowe |
|  | 3.7 Stabilność układu | Gotowe |
| 1. Część konstrukcyjna/specyfikacja wewnętrzna |  | Brak |
| 1. Instrukcja obsługi |  | Brak |
| 1. Rezultaty |  | Brak |
|  | Pacjent nr 20 | Gotowe |
|  | Pozostali pacjenci | Brak |
|  | Analiza porównawcza | Brak |
| 1. Wnioski |  | Brak |
| 1. Inne |  |  |
|  | Bibliografia | Gotowe (ciągle dopisywane) |