

# Model Report

Sprint2

Version 1.0 • Proposed



Date/Time  
Generated:  
Author:

17.03.2025 23:16:09

Sebastian Bednarski

EA Repository : C:\Users\bedna\Desktop\GitHub\EnterpriseArchitect\MPSI - TableMate - Brejna - Łachman -  
Bednarski - Kaczmaryk - Urbański.qea

CREATED WITH  **ENTERPRISE  
ARCHITECT**

# Table of Contents

<b>Sprint2</b>	<b>3</b>
Sprint 2 diagram	3
C01: Dodanie do modeli biznesowych BPMN zarządzania systemem	4
C02: Poprawa matrixa procesy biznesowe vs wymagania funkcjonalne	4
C03: Dodanie wymagań funkcjonalnych z obszarem "Zarządzanie obiektami systemu"	5
Z26: Utwórz widoki i modele przypadków użycia	5
Z27: Utwórz modele przypadków użycia	5
Z28: Utwórz model aktorów systemu	6
Z29: Dokonaj strukturalizacji modelu przypadków użycia	6
Z30: Opracuj scenariusze dla każdego przypadku użycia	6
Z31: Opracuj ograniczenia dla każdego przypadku użycia	7
Z32: Na podstawie scenariuszy wygeneruj model zachowania	7
Z33: Opracuj szczegółowe specyfikacje wymagań	7
Z34: Dokonaj mapowania wymagań na przypadki użycia	8
Z35: Opracuj specyfikację wymagań na oprogramowanie	8
Z36: Eksport i import widoków i modeli EA	8
Z37: Utwórz model analizy systemu	8
Z38: Utwórz model klas domenowych	9
Z39: Kooperacje systemu jako wynik mapowania przypadków użycia	9
Z40: Opracuj definicje klas analitycznych	9
Z41: Dla każdej kooperacji opracuj scenariusze	10
Z42: Dla każdej kooperacji opracuj diagram VOPC	10
Z43: Dokonaj walidacji modeli	10
Z44: Opracuj model klas analitycznych	11
Z45: Publikacja modelu	11
Z46: Eksport modeli analizy do archiwum (ZIP)	11
Jako klient chce mieć możliwość przechowywania informacji o dostępności zasobów aby móc planować ich rezerwację i korzystanie z nich	12
Jako klient chce mieć możliwość tworzenia, edytowania i anulowania rezerwacji zasobów firmy aby mieć kontrolę nad dostępnością zasobów i elastycznie dostosowywać moje potrzeby	12
Jako klient chce mieć możliwość zamawiania posiłków z dostawą do biurka aby móc wygodnie spożywać posiłki bez konieczności opuszczania miejsca pracy	13
Jako klient chce mieć możliwość zamawiania sprzętu komputerowego z dostawą do biurka aby szybko otrzymać niezbędne narzędzia pracy	13
Backlog	14






## Sprint2

Package in package '2 Stage Workflow - Wymagania Użytkownika'

Sprint2

Version 1.0 Phase 1.0 Proposed

Sebastian Bednarski created on 09.03.2025. Last modified 09.03.2025

ALLOCATED PROJECT RESOURCES	
 Sebastian Bednarski. Project Manager Start: 2025-03-11 00:00:00 End: 2025-03-24 00:00:00	[ Completed: 50% ( Actual: 10 Expected: 30 Time: 40,00 ) ]
 Alan Kaczmarzyk. Application Analyst Start: 2025-03-11 00:00:00 End: 2025-03-24 00:00:00	[ Completed: 50% ( Actual: 11 Expected: 30 Time: 40,00 ) ]
 Lidia Łachman. Application Analyst Start: 2025-03-11 00:00:00 End: 2025-03-24 00:00:00	[ Completed: 50% ( Actual: 26 Expected: 30 Time: 40,00 ) ]
 Jakub Urbański. Application Analyst Start: 2025-03-11 00:00:00 End: 2025-03-24 00:00:00	[ Completed: 50% ( Actual: 5 Expected: 30 Time: 40,00 ) ]
 Magda Brejna. Business Analyst Start: 2025-03-11 00:00:00 End: 2025-03-24 00:00:00	[ Completed: 50% ( Actual: 10 Expected: 30 Time: 40,00 ) ]

## Sprint 2 diagram

Kanban diagram in package 'Sprint2'

Sprint 2

Version 1.0

sparxsys created on 03.03.2025. Last modified 17.03.2025



Figure 1: Sprint 2

## C01: Dodanie do modeli biznesowych BPMN zarządzania systemem

Change «Change» in package '1 Stage Workflow - Zarządzanie Projektem'

C01: Dodanie do modeli biznesowych BPMN zarządzania systemem  
Version 1.0 Phase Wykonano Proposed  
Jakub Urbański created on 17.03.2025. Last modified 17.03.2025


ALLOCATED PROJECT RESOURCES	
 Jakub Urbański. Application Analyst	
Start:	2025-03-17 00:00:00
End:	2025-03-17 00:00:00
[ Completed: 100% ( Actual: 5 Expected: 5 Time: 5,00 ) ]	

## C02: Poprawa matrixa procesy biznesowe vs wymagania funkcjonalne

Change «Change» in package '1 Stage Workflow - Zarządzanie Projektem'

C02: Poprawa matrixa procesy biznesowe vs wymagania funkcjonalne  
Version 1.0 Phase Wykonano Proposed  
Alan Kaczmarzyk created on 17.03.2025. Last modified 17.03.2025

## ALLOCATED PROJECT RESOURCES

 Alan Kaczmarzyk. Application Analyst  
Start: 2025-03-17 00:00:00  
End: 2025-03-17 00:00:00

[ Completed: 100% ( Actual: 3 Expected: 3 Time: 3,00 ) ]

## C03: Dodanie wymagań funkcjonalnych z obszarem "Zarządzanie obiektami systemu"


*Change «Change» in package '1 Stage Workflow - Zarządzanie Projektem'*

C03: Dodanie wymagań funkcjonalnych z obszarem "Zarządzanie obiektami systemu"

Version 1.0 Phase Wykonano Proposed

Alan Kaczmarzyk created on 17.03.2025. Last modified 17.03.2025

## ALLOCATED PROJECT RESOURCES

 Alan Kaczmarzyk. Application Analyst  
Start: 2025-03-17 00:00:00  
End: 2025-03-17 00:00:00

[ Completed: 100% ( Actual: 2 Expected: 2 Time: 2,00 ) ]

## Z26: Utwórz widoki i modele przypadków użycia

*Feature «Feature» in package '1 Stage Workflow - Zarządzanie Projektem'*


Zmodyfikowane repozytorium projektu

Z26: Utwórz widoki i modele przypadków użycia

Version 1.0 Phase Wykonano Proposed

Lidia Łachman created on 03.03.2025. Last modified 17.03.2025

## ALLOCATED PROJECT RESOURCES

 Lidia Łachman. Project Manager  
Start: 2025-03-11 00:00:00  
End: 2025-03-13 00:00:00

[ Completed: 100% ( Actual: 4 Expected: 4 Time: 4,00 ) ]

## Z27: Utwórz modele przypadków użycia

*Feature «Feature» in package '1 Stage Workflow - Zarządzanie Projektem'*


Raport z modelami przypadków użycia

Z27: Utwórz modele przypadków użycia

Version 1.0 Phase Wykonano Proposed

Lidia Łachman created on 03.03.2025. Last modified 03.03.2025

## ALLOCATED PROJECT RESOURCES

 Lidia Łachman. Application Analyst

Start: 2025-03-11 00:00:00  
End: 2025-03-13 00:00:00

[ Completed: 100% ( Actual: 4 Expected: 4 Time: 4,00 ) ]

## Z28: Utwórz model aktorów systemu

Feature «Feature» in package 'I Stage Workflow - Zarządzanie Projektem'


Model aktorów systemu

Z28: Utwórz model aktorów systemu

Version 1.0 Phase Wykonano Proposed

Lidia Łachman created on 03.03.2025. Last modified 17.03.2025

### ALLOCATED PROJECT RESOURCES

 Lidia Łachman. Application Analyst  
Start: 2025-03-11 00:00:00  
End: 2025-03-13 00:00:00

[ Completed: 100% ( Actual: 3 Expected: 2 Time: 2,00 ) ]

## Z29: Dokonaj strukturalizacji modelu przypadków użycia

Feature «Feature» in package 'I Stage Workflow - Zarządzanie Projektem'


Model przypadków użycia - ewaluacja 1

Z29: Dokonaj strukturalizacji modelu przypadków użycia

Version 1.0 Phase Wykonano Proposed

Lidia Łachman created on 03.03.2025. Last modified 17.03.2025

### ALLOCATED PROJECT RESOURCES

 Lidia Łachman. Business Analyst  
Start: 2025-03-11 00:00:00  
End: 2025-03-13 00:00:00

[ Completed: 100% ( Actual: 4 Expected: 3 Time: 5,00 ) ]

## Z30: Opracuj scenariusze dla każdego przypadku użycia

Feature «Feature» in package 'I Stage Workflow - Zarządzanie Projektem'


Zmodyfikowany raport przypadków użycia

Z30: Opracuj scenariusze dla każdego przypadku użycia

Version 1.0 Phase Wykonano Proposed

Lidia Łachman created on 03.03.2025. Last modified 17.03.2025

### ALLOCATED PROJECT RESOURCES

 Lidia Łachman. Application Analyst  
Start: 2025-03-11 00:00:00  
End: 2025-03-13 00:00:00

[ Completed: 100% ( Actual: 5 Expected: 5 Time: 5,00 ) ]

## Z31: Opracuj ograniczenia dla każdego przypadku użycia

Feature «Feature» in package '1 Stage Workflow - Zarządzanie Projektem'


Raport: warunki początkowe, scenariusze, warunki końcowe

Z31: Opracuj ograniczenia dla każdego przypadku użycia

Version 1.0 Phase Wykonano Proposed

Lidia Łachman created on 03.03.2025. Last modified 17.03.2025

### ALLOCATED PROJECT RESOURCES

 Lidia Łachman. Project Manager  
Start: 2025-03-14 00:00:00  
End: 2025-03-14 00:00:00

[ Completed: 100% ( Actual: 5 Expected: 4 Time: 6,00 ) ]

## Z32: Na podstawie scenariuszy wygeneruj model zachowania

Feature «Feature» in package '1 Stage Workflow - Zarządzanie Projektem'


Raport z modelami aktywności

Z32: Na podstawie scenariuszy wygeneruj model zachowania

Version 1.0 Phase Wykonano Proposed

Magda Brejna created on 03.03.2025. Last modified 17.03.2025

### ALLOCATED PROJECT RESOURCES

 Magda Brejna. Application Analyst  
Start: 2025-03-14 00:00:00  
End: 2025-03-15 00:00:00

[ Completed: 100% ( Actual: 5 Expected: 4 Time: 4,00 ) ]

## Z33: Opracuj szczegółowe specyfikacje wymagań

Feature «Feature» in package '1 Stage Workflow - Zarządzanie Projektem'


Szczegółowe specyfikacje (4 wzorce)

Z33: Opracuj szczegółowe specyfikacje wymagań

Version 1.0 Phase Wykonano Proposed

Magda Brejna created on 03.03.2025. Last modified 17.03.2025

### ALLOCATED PROJECT RESOURCES

 Magda Brejna. Application Analyst  
Start: 2025-03-15 00:00:00  
End: 2025-03-16 00:00:00

[ Completed: 100% ( Actual: 5 Expected: 3 Time: 4,00 ) ]

## Z34: Dokonaj mapowania wymagań na przypadki użycia

Feature «Feature» in package '1 Stage Workflow - Zarządzanie Projektem'

Macierze mapowania wymagań

Z34: Dokonaj mapowania wymagań na przypadki użycia

Version 1.0 Phase Wykonano Proposed

Alan Kaczmarzyk created on 03.03.2025. Last modified 17.03.2025

### ALLOCATED PROJECT RESOURCES



Alan Kaczmarzyk. Business Analyst

Start: 2025-03-15 00:00:00

End: 2025-03-16 00:00:00

[ Completed: 100% ( Actual: 6 Expected: 5 Time: 7,00 ) ]

## Z35: Opracuj specyfikację wymagań na oprogramowanie

Feature «Feature» in package '1 Stage Workflow - Zarządzanie Projektem'

Raport specyfikacji wymagań

Z35: Opracuj specyfikację wymagań na oprogramowanie

Version 1.0 Phase Wykonano Proposed

Sebastian Bednarski created on 03.03.2025. Last modified 17.03.2025

### ALLOCATED PROJECT RESOURCES



Sebastian Bednarski. Project Manager

Start: 2025-03-16 00:00:00

End: 2025-03-17 00:00:00

[ Completed: 100% ( Actual: 5 Expected: 4 Time: 5,00 ) ]

## Z36: Eksport i import widoków i modeli EA

Feature «Feature» in package '1 Stage Workflow - Zarządzanie Projektem'

Archiwum projektu

Z36: Eksport i import widoków i modeli EA

Version 1.0 Phase Wykonano Proposed

Sebastian Bednarski created on 03.03.2025. Last modified 03.03.2025

### ALLOCATED PROJECT RESOURCES



Sebastian Bednarski. Project Manager

Start: 2025-03-16 00:00:00

End: 2025-03-17 00:00:00

[ Completed: 100% ( Actual: 5 Expected: 5 Time: 5,00 ) ]

## Z37: Utwórz model analizy systemu



*Feature «Feature» in package '1 Stage Workflow - Zarządzanie Projektem'*

## Modele i widoki analizy RUP

Z37: Utwórz model analizy systemu

Version 1.0 Phase Backlog Proposed

Lidia Łachman created on 03.03.2025. Last modified 03.03.2025

**ALLOCATED PROJECT RESOURCES**

Lidia Łachman. Application Analyst  
Start: 2025-03-18 00:00:00  
End: 2025-03-20 00:00:00

[ Completed: 0% ( Actual: 0 Expected: 4 Time: 4,00 ) ]

**Z38: Utwórz model klas domenowych***Feature «Feature» in package '1 Stage Workflow - Zarządzanie Projektem'*

## Model dziedziny (PDF w Moodle)

Z38: Utwórz model klas domenowych

Version 1.0 Phase Backlog Proposed

Alan Kaczmarzyk created on 03.03.2025. Last modified 03.03.2025

**ALLOCATED PROJECT RESOURCES**

Alan Kaczmarzyk. Application Analyst  
Start: 2025-03-16 00:00:00  
End: 2025-03-17 00:00:00

[ Completed: 0% ( Actual: 0 Expected: 3 Time: 0,00 ) ]

**Z39: Kooperacje systemu jako wynik mapowania przypadków użycia***Feature «Feature» in package '1 Stage Workflow - Zarządzanie Projektem'*

## Diagram mapowania przypadków użycia

Z39: Kooperacje systemu jako wynik mapowania przypadków użycia

Version 1.0 Phase Backlog Proposed

Magda Brejna created on 03.03.2025. Last modified 03.03.2025

**ALLOCATED PROJECT RESOURCES**

Magda Brejna. Business Analyst  
Start: 2025-03-20 00:00:00  
End: 2025-03-22 00:00:00


[ Completed: 0% ( Actual: 0 Expected: 3 Time: 3,00 ) ]

**Z40: Opracuj definicje klas analitycznych***Feature «Feature» in package '1 Stage Workflow - Zarządzanie Projektem'*

## Repozytorium modelu analizy

Z40: Opracuj definicje klas analitycznych  
Version 1.0 Phase Backlog Proposed  
Jakub Urbański created on 03.03.2025. Last modified 03.03.2025

**ALLOCATED PROJECT RESOURCES**

 Jakub Urbański. Application Analyst  
Start: 2025-03-18 00:00:00  
End: 2025-03-20 00:00:00

[ Completed: 0% ( Actual: 0 Expected: 4 Time: 4,00 ) ]


## Z41: Dla każdej kooperacji opracuj scenariusze

*Feature «Feature» in package '1 Stage Workflow - Zarządzanie Projektem'*

Diagramy sekwencji (PDF w Moodle)

Z41: Dla każdej kooperacji opracuj scenariusze  
Version 1.0 Phase Backlog Proposed  
Sebastian Bednarski created on 03.03.2025. Last modified 03.03.2025

**ALLOCATED PROJECT RESOURCES**

 Sebastian Bednarski. Application Analyst  
Start: 2025-03-20 00:00:00  
End: 2025-03-21 00:00:00

[ Completed: 0% ( Actual: 0 Expected: 3 Time: 3,00 ) ]


## Z42: Dla każdej kooperacji opracuj diagram VOPC

*Feature «Feature» in package '1 Stage Workflow - Zarządzanie Projektem'*

Diagramy VOPC (PDF w Moodle)

Z42: Dla każdej kooperacji opracuj diagram VOPC  
Version 1.0 Phase Backlog Proposed  
Lidia Łachman created on 03.03.2025. Last modified 03.03.2025

**ALLOCATED PROJECT RESOURCES**

 Lidia Łachman. Application Analyst  
Start: 2025-03-28 00:00:00  
End: 2025-03-29 00:00:00

[ Completed: 0% ( Actual: 0 Expected: 3 Time: 3,00 ) ]

## Z43: Dokonaj walidacji modeli


*Feature «Feature» in package '1 Stage Workflow - Zarządzanie Projektem'*

Raport walidacji (PDF w Moodle)

Z43: Dokonaj walidacji modeli  
Version 1.0 Phase Backlog Proposed

Alan Kaczmarzyk created on 03.03.2025. Last modified 03.03.2025

**ALLOCATED PROJECT RESOURCES**

 Alan Kaczmarzyk. Application Analyst  
Start: 2025-03-17 00:00:00  
End: 2025-03-18 00:00:00

[ Completed: 0% ( Actual: 0 Expected: 2 Time: 2,00 ) ]

## Z44: Opracuj model klas analitycznych

*Feature «Feature» in package '1 Stage Workflow - Zarządzanie Projektem'*


Model klas analitycznych (PDF w Moodle)

Z44: Opracuj model klas analitycznych

Version 1.0 Phase Backlog Proposed

Magda Brejna created on 03.03.2025. Last modified 03.03.2025

**ALLOCATED PROJECT RESOURCES**

 Magda Brejna. Business Analyst  
Start: 2025-03-28 00:00:00  
End: 2025-03-29 00:00:00

[ Completed: 0% ( Actual: 0 Expected: 4 Time: 4,00 ) ]

## Z45: Publikacja modelu

*Feature «Feature» in package '1 Stage Workflow - Zarządzanie Projektem'*


Wygenerowany serwis projektu (dokumentacja)

Z45: Publikacja modelu

Version 1.0 Phase Backlog Proposed

Jakub Urbański created on 03.03.2025. Last modified 03.03.2025

**ALLOCATED PROJECT RESOURCES**

 Jakub Urbański. Application Analyst  
Start: 2025-03-22 00:00:00  
End: 2025-03-23 00:00:00

[ Completed: 0% ( Actual: 0 Expected: 2 Time: 3,00 ) ]

## Z46: Eksport modeli analizy do archiwum (ZIP)

*Feature «Feature» in package '1 Stage Workflow - Zarządzanie Projektem'*


Archiwum projektu - model analizy

Z46: Eksport modeli analizy do archiwum (ZIP)

Version 1.0 Phase Backlog Proposed

Sebastian Bednarski created on 03.03.2025. Last modified 03.03.2025

**ALLOCATED PROJECT RESOURCES**

 Sebastian Bednarski. Project Manager  
Start: 2025-03-22 00:00:00  
End: 2025-03-24 00:00:00

[ Completed: 0% ( Actual: 0 Expected: 5 Time: 7,00 ) ]

## Jako klient chce mieć możliwość przechowywania informacji o dostępności zasobów aby móc planować ich rezerwację i korzystanie z nich

*UserStory «UserStory» in package '2 Stage Workflow - Wymagania Użytkownika'*

Udostępnianie informacji o statusie poszczególnych zasobów w centralnym systemie


Jako klient chce mieć możliwość przechowywania informacji o dostępności zasobów aby móc planować ich rezerwację i korzystanie z nich

Version 1.0 Phase Realizacja Proposed

Magda Brejna created on 03.03.2025. Last modified 03.03.2025

Alias FUN-009-AS

### ALLOCATED PROJECT RESOURCES

 Magda Brejna. Business Analyst  
Start: 2025-03-18 00:00:00  
End: 2025-03-21 00:00:00

[ Completed: 0% ( Actual: 0 Expected: 4 Time: 4,00 ) ]

## Jako klient chce mieć możliwość tworzenia, edytowania i anulowania rezerwacji zasobów firmy aby mieć kontrolę nad dostępnością zasobów i elastycznie dostosowywać moje potrzeby

*UserStory «UserStory» in package '2 Stage Workflow - Wymagania Użytkownika'*

Możliwość przechowywania danych rezerwacji w centralnej bazie danych i prezentowanie ich do edycji na panelu rezerwacji systemu TableMate


Jako klient chce mieć możliwość tworzenia, edytowania i anulowania rezerwacji zasobów firmy aby mieć kontrolę nad dostępnością zasobów i elastycznie dostosowywać moje potrzeby

Version 1.0 Phase Realizacja Proposed

Sebastian Bednarski created on 03.03.2025. Last modified 03.03.2025

Alias FUN-008-AS

### ALLOCATED PROJECT RESOURCES

 Sebastian Bednarski. Project Manager  
Start: 2025-03-18 00:00:00  
End: 2025-03-21 00:00:00

[ Completed: 0% ( Actual: 0 Expected: 4 Time: 4,00 ) ]

## Jako klient chce mieć możliwość zamawiania posiłków z dostawą do biurka aby móc wygodnie spożywać posiłki bez konieczności opuszczania miejsca pracy

*UserStory «UserStory» in package '2 Stage Workflow - Wymagania Użytkownika'*

Zamówienie posiłku w aplikacji na podstawie oferty wprowadzonej przez pracownika administracyjnego i zdefiniowanie stanowiska pracy, do którego zamówienie powinno zostać dostarczone

Jako klient chce mieć możliwość zamawiania posiłków z dostawą do biurka aby móc wygodnie spożywać posiłki bez konieczności opuszczania miejsca pracy

Version 1.0 Phase Realizacja Proposed

Alan Kaczmarzyk created on 03.03.2025. Last modified 03.03.2025

Alias FUN-010-AS

### ALLOCATED PROJECT RESOURCES



Alan Kaczmarzyk. Application Analyst

Start: 2025-03-18 00:00:00

End: 2025-03-21 00:00:00

[ Completed: 0% ( Actual: 0 Expected: 3 Time: 3,00 ) ]

## Jako klient chce mieć możliwość zamawiania sprzętu komputerowego z dostawą do biurka aby szybko otrzymać niezbędne narzędzia pracy

*UserStory «UserStory» in package '2 Stage Workflow - Wymagania Użytkownika'*

Zamówienie sprzętu komputerowego w aplikacji na podstawie oferty wprowadzonej przez pracownika administracyjnego i zdefiniowanie stanowiska pracy, do którego zamówienie powinno zostać dostarczone

Jako klient chce mieć możliwość zamawiania sprzętu komputerowego z dostawą do biurka aby szybko otrzymać niezbędne narzędzia pracy

Version 1.0 Phase Realizacja Proposed

Lidia Łachman created on 03.03.2025. Last modified 03.03.2025

Alias FUN-011-AS

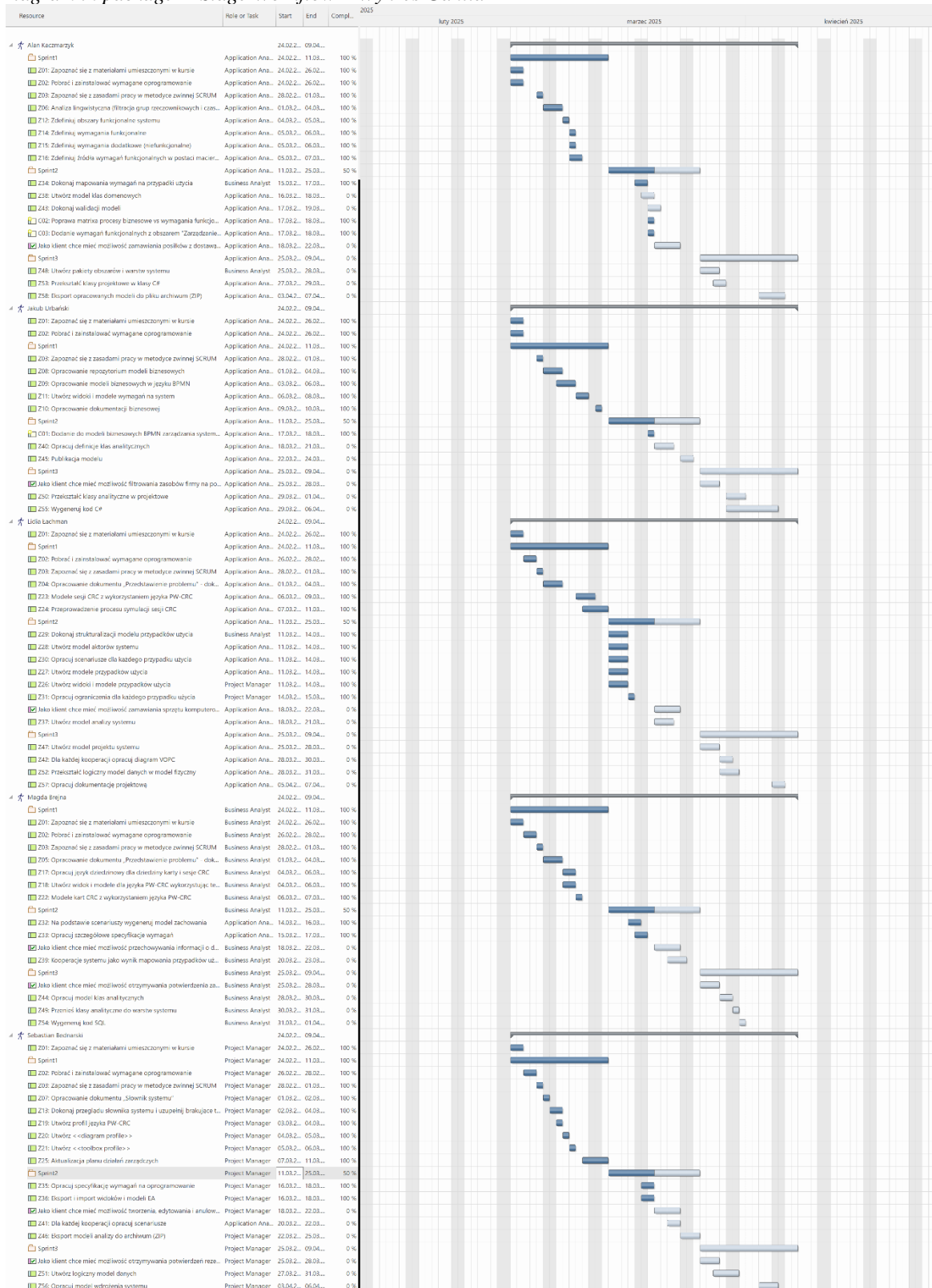
### ALLOCATED PROJECT RESOURCES

**Lidia Łachman. Application Analyst**  
Start: 2025-03-18 00:00:00  
End: 2025-03-21 00:00:00

[ Completed: 0% ( Actual: 0 Expected: 4 Time: 4,00 ) ]

## Gantt

### UMLDiagram in package '2 Stage Workflow' – Wykres Gantt'a



Gantt  
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed  
sparxsys created on 03.03.2025. Last modified 03.03.2025  
Extends