

# Model Report

**Sprint1**

Version 1.0 • Proposed



Date/Time  
Generated:  
Author:

10.03.2025 10:21:37

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>Sprint1.....</b>	<b>3</b>
Sprint 1 diagram .....	3
Z01: Zapoznać się z materiałami umieszczonymi w kursie .....	6
Z02: Pobrać i zainstalować wymagane oprogramowanie.....	6
Z03: Zapoznać się z zasadami pracy w metodyce zwinnej SCRUM .....	7
Z04: Opracowanie dokumentu „Przedstawienie problemu” - dokument zamawiającego i dokument wykonawcy .....	8
Z05: Opracowanie dokumentu „Przedstawienie problemu” - dokument wykonawcy oraz dokumentu „Wizja projektu” .....	8
Z06: Analiza lingwistyczna (filtracja grup rzeczownikowych i czasownikowych) .....	8
Z07: Opracowanie dokumentu „Słownik systemu” .....	9
Z08: Opracowanie repozytorium modeli biznesowych.....	9
Z09: Opracowanie modeli biznesowych w języku BPMN.....	9
Z10: Opracowanie dokumentacji biznesowej.....	10
Z11: Utwórz widoki i modele wymagań na system .....	10
Z12: Zdefiniuj obszary funkcjonalne systemu.....	10
Z13: Dokonaj przeglądu słownika systemu i uzupełnij brakujące terminy .....	10
Z14: Zdefiniuj wymagania funkcjonalne .....	11
Z15: Zdefiniuj wymagania dodatkowe (niefunkcjonalne).....	11
Z16: Zdefiniuj źródła wymagań funkcjonalnych w postaci macierzy mapowań .....	11
Z17: Opracuj język dziedziny dla dziedziny karty i sesje CRC .....	12
Z18: Utwórz widok i modele dla języka PW-CRC wykorzystując technologię MDG .....	12
Z19: Utwórz profil języka PW-CRC.....	12
Z20: Utwórz <<diagram profile>> .....	13
Z21: Utwórz <<toolbox profile>> .....	13
Z22: Modele kart CRC z wykorzystaniem języka PW-CRC.....	13
Z23: Modele sesji CRC z wykorzystaniem języka PW-CRC.....	14
Z24: Przeprowadzenie procesu symulacji sesji CRC.....	14
Z25: Aktualizacja planu działań zarządczych.....	14
Workflow .....	15
Backlog .....	16






## Sprint1

Package in package '2 Stage Workflow - Wymagania Użytkownika'

Sprint1

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: 2025-02-24 00:00:00 End: 2025-03-10 00:00:00	[ Completed: 100% ( Actual: 22 Expected: 20 Time: 26,00 ) ]
 Alan Kaczmarzyk. Application Analyst Start: 2025-02-24 00:00:00 End: 2025-03-10 00:00:00	[ Completed: 100% ( Actual: 20 Expected: 20 Time: 26,00 ) ]
 Lidia Łachman. Application Analyst Start: 2025-02-24 00:00:00 End: 2025-03-10 00:00:00	[ Completed: 100% ( Actual: 20 Expected: 20 Time: 26,00 ) ]
 Jakub Urbański. Application Analyst Start: 2025-02-24 00:00:00 End: 2025-03-10 00:00:00	[ Completed: 100% ( Actual: 20 Expected: 20 Time: 26,00 ) ]
 Magda Brejna. Business Analyst Start: 2025-02-24 00:00:00 End: 2025-03-10 00:00:00	[ Completed: 100% ( Actual: 22 Expected: 20 Time: 26,00 ) ]

## Sprint 1 diagram

Kanban diagram in package 'Sprint1'

Sprint 1

Version 1.0

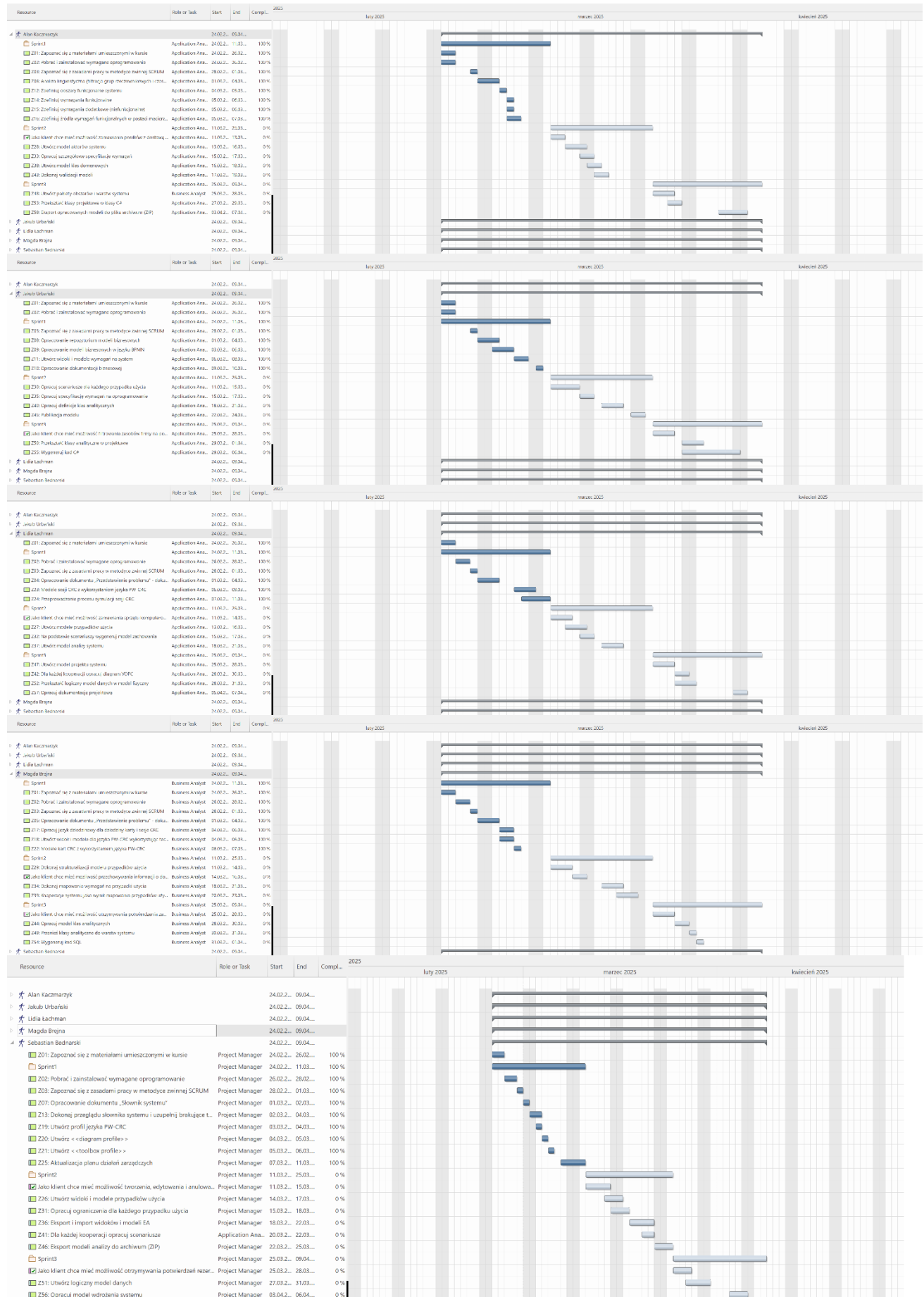
sparxsys created on 04.02.2019. Last modified 09.03.2025

Zgłoszenie	Realizacja	Akceptacja	Wykonano
			<div><div>Sebastian Bednarski</div><div>Z01: Zapoznać się z materiałami umieszczonymi w kursie</div></div> <div><div>Lidia tachman</div><div>Z02: Pobrać i zainstalować wymagane oprogramowanie</div></div> <div><div>Jakub Urbański</div><div>Z03: Zapoznać się z zasadami pracy w metodyce zwinnej SCRUM</div></div> <div><div>Lidia tachman</div><div>Z04: Opracowanie dokumentu „Przedstawienie problemu” - dokument zamawiającego i dokument wykonawcy</div></div> <div><div>Magda Brejna</div><div>Z05: Opracowanie dokumentu „Przedstawienie problemu” - dokument wykonawcy oraz dokumentu „Wizja projektu”</div></div> <div><div>Alan Kaczmarzyk</div><div>Z06: Analiza lingwistyczna (filtracja grup rzeczownikowych i czasownikowych)</div></div> <div><div>Sebastian Bednarski</div><div>Z07: Opracowanie dokumentu „Słownik systemu”</div></div> <div><div>Jakub Urbański</div><div>Z08: Opracowanie repozytorium modeli biznesowych</div></div> <div><div>Jakub Urbański</div><div>Z09: Opracowanie modeli biznesowych w języku BPMN</div></div> <div><div>Jakub Urbański</div><div>Z10: Opracowanie dokumentacji biznesowej</div></div> <div><div>Jakub Urbański</div><div>Z11: Utwórz widoki i modele wymagań na system</div></div> <div><div>Alan Kaczmarzyk</div><div>Z12: Zdefiniuj obszary funkcjonalne systemu</div></div> <div><div>Sebastian Bednarski</div><div>Z13: Dokonaj przeglądu słownika systemu i uzupełnij brakujące terminy</div></div> <div><div>Alan Kaczmarzyk</div><div>Z14: Zdefiniuj wymagania funkcjonalne</div></div> <div><div>Alan Kaczmarzyk</div><div>Z15: Zdefiniuj wymagania dodatkowe (niefunkcjonalne)</div></div> <div><div>Alan Kaczmarzyk</div><div>Z16: Zdefiniuj źródła wymagań funkcjonalnych w postaci macierzy mapowań</div></div> <div><div>Magda Brejna</div><div>Z17: Opracuj język dziedziny dla dziedziny karty i sesje CRC</div></div> <div><div>Magda Brejna</div><div>Z18: Utwórz widoki i modele dla języka PW-CRC wykorzystując technologię MDG</div></div> <div><div>Sebastian Bednarski</div><div>Z19: Utwórz profil języka PW-CRC</div></div> <div><div>Sebastian Bednarski</div><div>Z20: Utwórz &lt;&lt;diagram profile&gt;&gt;</div></div> <div><div>Sebastian Bednarski</div><div>Z21: Utwórz &lt;&lt;toolbox profile&gt;&gt;</div></div> <div><div>Magda Brejna</div><div>Z22: Modele kart CRC z wykorzystaniem języka PW-CRC</div></div> <div><div>Lidia tachman</div><div>Z23: Modele sesji CRC z wykorzystaniem języka PW-CRC</div></div> <div><div>Lidia tachman</div><div>Z24: Przeprowadzenie procesu symulacji sesji CRC</div></div> <div><div>Sebastian Bednarski</div><div>Z25: Aktualizacja planu działań zarządczych</div></div>

Backlog

Workflow

Figure 1: Sprint 1



## Z01: Zapoznać się z materiałami umieszczonymi w kursie






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

Produkt działań: Znajomość treści materiałów wykładowych

Z01: Zapoznać się z materiałami umieszczonymi w kursie

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: 2025-02-24 00:00:00 End: 2025-02-25 00:00:00	[ Completed: 100% ( Actual: 2 Expected: 2 Time: 2,00 ) ]
 Alan Kaczmarzyk. Application Analyst Start: 2025-02-24 00:00:00 End: 2025-02-25 00:00:00	[ Completed: 100% ( Actual: 2 Expected: 2 Time: 2,00 ) ]
 Lidia Łachman. Application Analyst Start: 2025-02-24 00:00:00 End: 2025-02-25 00:00:00	[ Completed: 100% ( Actual: 2 Expected: 2 Time: 2,00 ) ]
 Jakub Urbański. Application Analyst Start: 2025-02-24 00:00:00 End: 2025-02-25 00:00:00	[ Completed: 100% ( Actual: 2 Expected: 2 Time: 2,00 ) ]
 Magda Brejna. Business Analyst Start: 2025-02-24 00:00:00 End: 2025-02-25 00:00:00	[ Completed: 100% ( Actual: 2 Expected: 2 Time: 2,00 ) ]

## Z02: Pobrać i zainstalować wymagane oprogramowanie

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




Produkt działań: Pobrane i zainstalowane oprogramowanie

Z02: Pobrać i zainstalować wymagane oprogramowanie

Version 1.0 Phase Wykonano Proposed

Lidia Łachman created on 03.03.2025. Last modified 03.03.2025

ALLOCATED PROJECT RESOURCES	
 Sebastian Bednarski. Project Manager Start: 2025-02-26 00:00:00 End: 2025-02-27 00:00:00	[ Completed: 100% ( Actual: 2 Expected: 2 Time: 2,00 ) ]
 Alan Kaczmarzyk. Application Analyst Start: 2025-02-24 00:00:00	

End:	2025-02-25 00:00:00	[ Completed: 100% ( Actual: 2 Expected: 2 Time: 2,00 ) ]
 Lidia Łachman. Application Analyst	Start: 2025-02-26 00:00:00 End: 2025-02-27 00:00:00	[ Completed: 100% ( Actual: 2 Expected: 2 Time: 2,00 ) ]
 Jakub Urbański. Application Analyst	Start: 2025-02-24 00:00:00 End: 2025-02-25 00:00:00	[ Completed: 100% ( Actual: 2 Expected: 2 Time: 2,00 ) ]
 Magda Brejna. Business Analyst	Start: 2025-02-26 00:00:00 End: 2025-02-27 00:00:00	[ Completed: 100% ( Actual: 2 Expected: 2 Time: 2,00 ) ]

## Z03: Zapoznać się z zasadami pracy w metodyce zwinnej SCRUM






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

Produkt działań: Opracowanie planu projektu (tablica Kanban, sprinty 2-tygodniowe, zadania)

Z03: Zapoznać się z zasadami pracy w metodyce zwinnej SCRUM

Version 1.0 Phase Wykonano Proposed

Jakub Urbański created on 03.03.2025. Last modified 09.03.2025

ALLOCATED PROJECT RESOURCES		
 Sebastian Bednarski. Project Manager	Start: 2025-02-28 00:00:00 End: 2025-02-28 00:00:00	[ Completed: 100% ( Actual: 1 Expected: 1 Time: 1,00 ) ]
 Alan Kaczmarzyk. Application Analyst	Start: 2025-02-28 00:00:00 End: 2025-02-28 00:00:00	[ Completed: 100% ( Actual: 1 Expected: 1 Time: 1,00 ) ]
 Lidia Łachman. Application Analyst	Start: 2025-02-28 00:00:00 End: 2025-02-28 00:00:00	[ Completed: 100% ( Actual: 1 Expected: 1 Time: 1,00 ) ]
 Jakub Urbański. Application Analyst	Start: 2025-02-28 00:00:00 End: 2025-02-28 00:00:00	[ Completed: 100% ( Actual: 1 Expected: 1 Time: 1,00 ) ]
 Magda Brejna. Business Analyst	Start: 2025-02-28 00:00:00 End: 2025-02-28 00:00:00	[ Completed: 100% ( Actual: 1 Expected: 1 Time: 1,00 ) ]


## Z04: Opracowanie dokumentu „Przedstawienie problemu” - dokument zamawiającego i dokument wykonawcy

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

Produkt działań: Luźna wypowiedź nt. proponowanego usprawnienia (max. 1 strona A4)

Z04: Opracowanie dokumentu „Przedstawienie problemu” - dokument zamawiającego i dokument wykonawcy  
Version 1.0 Phase Wykonano Proposed  
Lidia Łachman created on 03.03.2025. Last modified 09.03.2025

### ALLOCATED PROJECT RESOURCES

 Lidia Łachman. Application Analyst  
Start: 2025-03-01 00:00:00  
End: 2025-03-03 00:00:00

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


## Z05: Opracowanie dokumentu „Przedstawienie problemu” - dokument wykonawcy oraz dokumentu „Wizja projektu”

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

Artefakty: 'Przedstawienie problemu dla systemu', 'Wizja projektu'

Z05: Opracowanie dokumentu „Przedstawienie problemu” - dokument wykonawcy oraz dokumentu „Wizja projektu”  
Version 1.0 Phase Wykonano Proposed  
Magda Brejna created on 03.03.2025. Last modified 09.03.2025

### ALLOCATED PROJECT RESOURCES

 Magda Brejna. Business Analyst  
Start: 2025-03-01 00:00:00  
End: 2025-03-03 00:00:00

[ Completed: 100% ( Actual: 10 Expected: 5 Time: 8,00 ) ]


## Z06: Analiza lingwistyczna (filtracja grup rzeczownikowych i czasownikowych)

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

Produkt działań: Specyfikacja obiektów projektowych systemu

Z06: Analiza lingwistyczna (filtracja grup rzeczownikowych i czasownikowych)  
Version 1.0 Phase Wykonano Proposed  
Alan Kaczmarzyk created on 03.03.2025. Last modified 03.03.2025

### ALLOCATED PROJECT RESOURCES

 Alan Kaczmarzyk. Application Analyst  
Start: 2025-03-01 00:00:00  
End: 2025-03-03 00:00:00

[ Completed: 100% ( Actual: 6 Expected: 3 Time: 4,00 ) ]



## Z07: Opracowanie dokumentu „Słownik systemu”

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


Produkt działań: Min. 5 pojęć zdefiniowanych w notacji BNF

Z07: Opracowanie dokumentu „Słownik systemu”

Version 1.0 Phase Wykonano Proposed

Sebastian Bednarski created on 03.03.2025. Last modified 09.03.2025

### ALLOCATED PROJECT RESOURCES

 Sebastian Bednarski. Project Manager  
Start: 2025-03-01 00:00:00  
End: 2025-03-01 00:00:00

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

## Z08: Opracowanie repozytorium modeli biznesowych

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


Produkt działań: Widoki i modele procesów biznesowych oraz zasobów informacyjnych systemu

Z08: Opracowanie repozytorium modeli biznesowych

Version 1.0 Phase Wykonano Proposed

Jakub Urbański created on 03.03.2025. Last modified 09.03.2025

### ALLOCATED PROJECT RESOURCES

 Jakub Urbański. Application Analyst  
Start: 2025-03-01 00:00:00  
End: 2025-03-03 00:00:00

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

## Z09: Opracowanie modeli biznesowych w języku BPMN

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


Produkt działań: Utworzenie torów, ścieżek, czynności, obiektów i zasobów biznesowych

Z09: Opracowanie modeli biznesowych w języku BPMN

Version 1.0 Phase Wykonano Proposed

Jakub Urbański created on 03.03.2025. Last modified 09.03.2025

### ALLOCATED PROJECT RESOURCES

 Jakub Urbański. Application Analyst  
Start: 2025-03-03 00:00:00  
End: 2025-03-05 00:00:00

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

## Z10: Opracowanie dokumentacji biznesowej

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


Produkt działań: Dokumentacja procesów biznesowych i zasobów informacyjnych systemu

Z10: Opracowanie dokumentacji biznesowej

Version 1.0 Phase Wykonano Proposed

Jakub Urbański created on 03.03.2025. Last modified 03.03.2025

### ALLOCATED PROJECT RESOURCES

 Jakub Urbański. Application Analyst  
Start: 2025-03-09 00:00:00  
End: 2025-03-09 00:00:00

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

## Z11: Utwórz widoki i modele wymagań na system

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


Repozytorium projektu EA z wymaganą strukturą modeli i folderów

Z11: Utwórz widoki i modele wymagań na system

Version 1.0 Phase Wykonano Proposed

Jakub Urbański created on 03.03.2025. Last modified 09.03.2025

### ALLOCATED PROJECT RESOURCES

 Jakub Urbański. Application Analyst  
Start: 2025-03-06 00:00:00  
End: 2025-03-07 00:00:00

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

## Z12: Zdefiniuj obszary funkcjonalne systemu

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


Raport obszarów funkcjonalnych systemu

Z12: Zdefiniuj obszary funkcjonalne systemu

Version 1.0 Phase Wykonano Proposed

Alan Kaczmarzyk created on 03.03.2025. Last modified 09.03.2025

### ALLOCATED PROJECT RESOURCES

 Alan Kaczmarzyk. Application Analyst  
Start: 2025-03-04 00:00:00  
End: 2025-03-04 00:00:00

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


## Z13: Dokonaj przeglądu słownika systemu i uzupełnij brakujące terminy

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

## Raport z przeglądu w EA

Z13: Dokonaj przeglądu słownika systemu i uzupełnij brakujące terminy  
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: 2025-03-02 00:00:00  
End: 2025-03-03 00:00:00

[ Completed: 100% ( Actual: 2 Expected: 1 Time: 2,00 ) ]


## Z14: Zdefiniuj wymagania funkcjonalne

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

## Raport wymagań funkcjonalnych

Z14: Zdefiniuj wymagania funkcjonalne  
Version 1.0 Phase Wykonano Proposed  
Alan Kaczmarzyk created on 03.03.2025. Last modified 09.03.2025

## ALLOCATED PROJECT RESOURCES

 Alan Kaczmarzyk. Application Analyst  
Start: 2025-03-05 00:00:00  
End: 2025-03-05 00:00:00

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


## Z15: Zdefiniuj wymagania dodatkowe (niefunkcjonalne)

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

## Raport wymagań niefunkcjonalnych

Z15: Zdefiniuj wymagania dodatkowe (niefunkcjonalne)  
Version 1.0 Phase Wykonano Proposed  
Alan Kaczmarzyk created on 03.03.2025. Last modified 09.03.2025

## ALLOCATED PROJECT RESOURCES

 Alan Kaczmarzyk. Application Analyst  
Start: 2025-03-05 00:00:00  
End: 2025-03-05 00:00:00

[ Completed: 100% ( Actual: 1 Expected: 1 Time: 1,00 ) ]


## Z16: Zdefiniuj źródła wymagań funkcjonalnych w postaci macierzy mapowań

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

## Rozszerzony raport wymagań funkcjonalnych o opracowane macierze

Z16: Zdefiniuj źródła wymagań funkcjonalnych w postaci macierzy mapowań  
Version 1.0 Phase Wykonano Proposed  
Alan Kaczmarzyk created on 03.03.2025. Last modified 09.03.2025

## ALLOCATED PROJECT RESOURCES

 Alan Kaczmarzyk. Application Analyst  
Start: 2025-03-05 00:00:00  
End: 2025-03-06 00:00:00

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


## Z17: Opracuj język dziedzinowy dla dziedziny karty i sesje CRC

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

Opis - szkic języka

Z17: Opracuj język dziedzinowy dla dziedziny karty i sesje CRC  
Version 1.0 Phase Wykonano Proposed  
Magda Brejna created on 03.03.2025. Last modified 09.03.2025

## ALLOCATED PROJECT RESOURCES

 Magda Brejna. Business Analyst  
Start: 2025-03-04 00:00:00  
End: 2025-03-05 00:00:00

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


## Z18: Utwórz widok i modele dla języka PW-CRC wykorzystując technologię MDG

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

Zmiany w repozytorium projektu

Z18: Utwórz widok i modele dla języka PW-CRC wykorzystując technologię MDG  
Version 1.0 Phase Wykonano Proposed  
Magda Brejna created on 03.03.2025. Last modified 09.03.2025

## ALLOCATED PROJECT RESOURCES

 Magda Brejna. Business Analyst  
Start: 2025-03-04 00:00:00  
End: 2025-03-05 00:00:00

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


## Z19: Utwórz profil języka PW-CRC

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

Raport klas profilu

Z19: Utwórz profil języka PW-CRC  
Version 1.0 Phase Wykonano Proposed  
Sebastian Bednarski created on 03.03.2025. Last modified 09.03.2025

#### ALLOCATED PROJECT RESOURCES

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

[ Completed: 100% ( Actual: 1 Expected: 1 Time: 1,00 ) ]


## Z20: Utwórz <<diagram profile>>

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

Raport diagramy języka PW-CRC

Z20: Utwórz <<diagram profile>>  
Version 1.0 Phase Wykonano Proposed  
Sebastian Bednarski created on 03.03.2025. Last modified 09.03.2025

#### ALLOCATED PROJECT RESOURCES

 Sebastian Bednarski. Project Manager  
Start: 2025-03-04 00:00:00  
End: 2025-03-04 00:00:00

[ Completed: 100% ( Actual: 1 Expected: 1 Time: 1,00 ) ]


## Z21: Utwórz <<toolbox profile>>

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

Raport narzędzia języka PW-CRC

Z21: Utwórz <<toolbox profile>>  
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: 2025-03-05 00:00:00  
End: 2025-03-05 00:00:00

[ Completed: 100% ( Actual: 1 Expected: 1 Time: 1,00 ) ]

## Z22: Modele kart CRC z wykorzystaniem języka PW-CRC

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

Raport kart CRC

Z22: Modele kart CRC z wykorzystaniem języka PW-CRC  
Version 1.0 Phase Wykonano Proposed

Magda Brejna created on 03.03.2025. Last modified 09.03.2025

**ALLOCATED PROJECT RESOURCES**

Magda Brejna. Business Analyst

Start: 2025-03-06 00:00:00

End: 2025-03-06 00:00:00

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

## Z23: Modele sesji CRC z wykorzystaniem języka PW-CRC

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

Raport z przeprowadzonych sesji CRC

Z23: Modele sesji CRC z wykorzystaniem języka PW-CRC

Version 1.0 Phase Wykonano Proposed

Lidia Łachman created on 03.03.2025. Last modified 09.03.2025

**ALLOCATED PROJECT RESOURCES**

Lidia Łachman. Application Analyst

Start: 2025-03-06 00:00:00

End: 2025-03-08 00:00:00

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

## Z24: Przeprowadzenie procesu symulacji sesji CRC

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

Raport procesu symulacji kart CRC

Z24: Przeprowadzenie procesu symulacji sesji CRC

Version 1.0 Phase Wykonano Proposed

Lidia Łachman created on 03.03.2025. Last modified 09.03.2025

**ALLOCATED PROJECT RESOURCES**

Lidia Łachman. Application Analyst

Start: 2025-03-07 00:00:00

End: 2025-03-10 00:00:00

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

## Z25: Aktualizacja planu działań zarządczych

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

Opracowane widoki działań zarządczych (Kanban, Gantt)

Z25: Aktualizacja planu działań zarządczych

Version 1.0 Phase Wykonano Proposed

Sebastian Bednarski created on 03.03.2025. Last modified 09.03.2025

**ALLOCATED PROJECT RESOURCES**



Sebastian Bednarski. Project Manager

Start: 2025-03-07 00:00:00

End: 2025-03-10 00:00:00

[ Completed: 100% ( Actual: 10 Expected: 4 Time: 4,00 ) ]

## Workflow

*UMLDiagram in package '2 Stage Workflow - Wymagania Użytkownika'*

## Workflow

Version 1.0 Phase 1.0 Proposed

Sebastian Bednarski created on 09.03.2025. Last modified 09.03.2025

Extends

[illegible]

## Backlog

UMLDiagram in package '2 Stage Workflow - Wymagania Użytkownika'

Backlog

Version 1.0 Phase 1.0 Proposed

sparxsys created on 04.02.2019. Last modified 03.03.2025

Extends

