## PROTOKÓŁ ZAŁOŻYCIELSKI

#### 1. Wstęp

Dnia 24 lutego 2015 roku na wydziale Elektroniki i Informatyki Politechniki Koszalińskiej odbyły się zajęcia, celem których był podział na zespoły i wybór tematu projektu do realizacji. Wynikiem odbytych ćwiczeń studenci:

- Krzysztof Matysik
- Jarosław Biskupski
- Jakub Buziałkowski
- Michał Miszewski
- Kamil Pałgan

założyli grupę projektową mającą na celu wykonanie gry "WARCABY" przeznaczoną na system Windows, zwanej dalej "projektem" lub "aplikacją".

### 2. Data rozpoczęcia i zakończenia projektu

Oficjalna data założenia grupy projektowej to 24 lutego 2015r. a przewidywana data rozwiązania projektu to 30 czerwca 2015 roku.

#### 3. Sposób wyłonienia lidera

W wyniku przeprowadzonego głosowania jawnego liderem grupy został Krzysztof Matysik, na czas trwania projektu patrz punkt 2. Lider zespołu projektowego jest osobą której nie można odwołać ze stanowiska.

## 4. Obowiązki lidera

Do obowiązków lidera zespołu projektowego należą:

- ustalanie harmonogramu wykonywanych zadań
- przydzielanie zadań projektowych według umiejętności i kompetencji członków grupy projektowej
- nakładanie kar dla członków, opisanych w punkcie 6

## 5. **Obowiązki uczestników**

Do obowiązków uczestników zespołu należą:

- sumienne wykonywanie powierzonych zadań przez lidera grupy
- wykonywanie zadań w wyznaczonym terminie

### 6. System kar

Karą za nie wykonanie w wyznaczonym terminie zadania nałożonego przez lidera grupy jest spadek poważania w grupie, oraz zmniejszenie oceny końcowej z przedmiotu.

# 7. Podział zadań

Wstępny podział zadań w zespole projektowym ustalono następująco:

•	Krzysztof Matysik	Lider zespołu, Dokumentalista, Grafik 3D
•	Jarosław Biskupski	Programista C#, Projektant dźwięku
•	Jakub Buziałkowski	Programista C#, Dokumentalista, Tester
•	Michał Miszewski	Główny Programista C#, Grafik 2D/3D
•	Kamil Pałgan	Projektant interfejsu, Tester

Menadżer Grupy:	Członkowie Grupy
 Matysik Krzysztof	Biskupski Jarosław
	Buziałkowski Jakuk
	Miszewski Micha
	Pałoan Kami