

---

Akademia Górniczo Hutnicza  
Wydział Fizyki i Informatyki Stosowanej  
Inżynieria oprogramowania  
2012/2013



**Zespół projektowy:**

Kamil Gzyl  
Roksana Gamziuk  
Piotr Barnuś

---

**RISK**  
**Lista zagrożeń**

**Wersja 1.0**

RISK	Wersja: 1.0
Lista zagrożeń	Data 29/10/2012
01_LZ	

## Historia zmian

Data	Wersja	Opis	Autor
29/10/2012	1.0	Wstępne określenie możliwych zagrożeń	Piotr Barnuś

RISK	Wersja: 1.0
Lista zagrożeń	Data 29/10/2012
01_LZ	

## Spis treści

1.	Wprowadzenie	4
1.1	Cel	4
1.2	Zakres	4
1.3	Pojęcia	4
1.4	Odniesienia	4
1.5	Streszczenie	4
2.	Zagrożenia	4

RISK	Wersja: 1.0
Lista zagrożeń	Data 29/10/2012
01_LZ	

## Lista zagrożeń

### 1. Wprowadzenie

#### 1.1 Cel

Zidentyfikowanie potencjalnych zagrożeń dla jakości wykonywanego projektu.

#### 1.2 Zakres

Lista zagrożeń, po wstępnym określeniu zagrożeń dla projektu, będzie regularnie uzupełniana o kolejne zagrożenia ukazujące się w trakcie jego realizacji.

#### 1.3 Pojęcia

Definicje pojęć zawartych w Liście zagrożeń znajdują się w Słowniku.

#### 1.4 Odniesienia

Słownik

#### 1.5 Streszczenie

Zagrożenia przedstawione są w formie tabeli. Każde zagrożenie opisane jest przez parametry: Znaczenie, Opis, Wpływ, Inicjator, Strategia zapobiegania/naprawy

### 2. Zagrożenia

Opis charakterystyk zagrożeń:

Znaczenie : Określone w skali 1-10. Gdzie 1 oznacza minimalne zagrożenie, a 10 zagrożenie maksymalne. Ocena zależy od spodziewanej częstotliwości występowania.

Opis: Krótki opis zagrożenia

Wpływ: M – Mały, żadna lub ograniczona strategia naprawy, niewykluczona strategia zapobiegania

Ś – Średni, zagrożenie które w większości przypadków powinno zostać uniknięte, gdyż wiąże się ze znaczącymi problemami z realizacją projektu.

D – Duży, zagrożenie dla znaczącej części aplikacji, konieczne uniknięcie/naprawa.

K – Krytyczny, zagrożenie dla aplikacji jako całości, obejmuje wszystkie jej aspekty.

Strategia naprawy

/zapobiegania: Jakie kroki zostaną podjęte w celu redukcji lub eliminacji zagrożenia

RISK	Wersja: 1.0
Lista zagrożeń	Data 29/10/2012
01_LZ	

<ZAG-01> - Doświadczenie zespołu				
Znaczenie	Opis	Wpływ	inicjator	Strategia zapobiegania/Strategia naprawy
5	Względny brak doświadczenia zespołu w implementacji projektów podobnych rozmiarów zmniejsza efektywność i spójność implementacji.	D		Konsultacja każdego zagadnienia implementacji z pozostałymi członkami zespołu, wymiana pomysłów.
<ZAG-02> - Odejście członka zespołu				
Znaczenie	Opis	Wpływ	inicjator	Strategia zapobiegania/Strategia naprawy
1	Wykluczenie członka z zespołu z jakiegokolwiek powodu.	D		Określenie nowego podziału obowiązków
<ZAG-03> - Niezgodność systemu				
Znaczenie	Opis	Wpływ	inicjator	Strategia zapobiegania/Strategia naprawy
3	Aplikacja nie działa na systemie operacyjnym użytkownika.	M		Brak, ew. próba utworzenia wersji zgodnej z systemem.