

## ANALIZA RYZYKA

### 1. Prawdopodobieństwo wystąpienia

Opis	Rzadkie	Mało prawdopodobne	Średnie	Prawdopodobne	Bardzo prawdopodobne/ pewne
Punkty	1	2	3	4	5
Prawdopodobieństwo	0-20%	21-40%	41-60%	61-80%	81-100%

### 2. Oddziaływanie

Opis	Nieznaczne	Małe	Średnie	Poważne	Katastrofalne
Punkty	1	2	3	4	5
Oddziaływanie	0-20%	21-40%	41-60%	61-80%	81-100%

Istotność ryzyka = **P x S**  
(prawdopodobieństwa x oddziaływania)