

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 | Nieznaczące | 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)