

IMIĘNAZWISKO

**Instytut
Politechniki ...**

TYTUŁ ARTYKUŁU

Opiniodawca: **prof. dr hab. Józef**

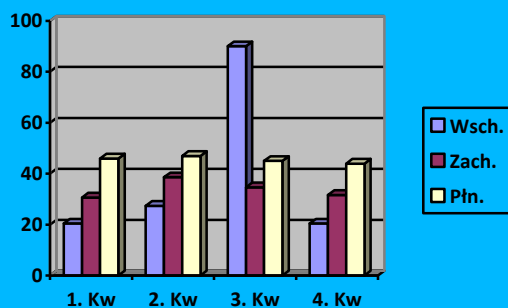
Wizerunek budzącej

1. Wstęp

Przeprowadzone przez autora badania¹.

.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....

¹ Badania dotyczące.....



Rys. 1. Podstawowe procesy ...

Źródło: Opracowanie własne na podstawie: ...

2. System ...

Dostosowanie systemu

.....

.....

.....

.....

.....

.....

Tabela 1. Podstawowe czynniki

Czynnik	Przykład
Informacje.	Informacje wprowadzane.
Informacje dotyczące dostawców.	Informacje dot. dostawców wprowadzane przez administratora.
Informacje wyjściowe dla organów nadrzędnych	Możliwość sprawdzania bieżącego statusu przesyłki.
Informacje umożliwiające polepszenie relacji z innymi przedsiębiorstwami.	Jak wyżej.
Opracowanie i stosowanie modeli prognostycznych [6].	SI mogą być wzbogacone o możliwość tworzenia modeli lub raportów z działalności operacyjnej spedytora.

Źródło: Opracowanie własne na podstawie

3. Podsumowanie

Wydatki poniesione na system

.....
.....
.....
.....
.....
.....

Literatura

- [1] **Beyon-Davis P.:** Inżynieria systemów informacyjnych. Wydawnictwo Naukowo-Techniczne, Warszawa 1999.
- [2] Computer Sciences Corporation: Critical Issues of Information Systems Management for 1995, Cambridge, MA 1995.

THE ASSUMPTIONS FOR DEVELOPING ...

Summary

It is crucial to develop correct project

.....
.....
.....
.....
.....
.....

Politechnika

Instytut