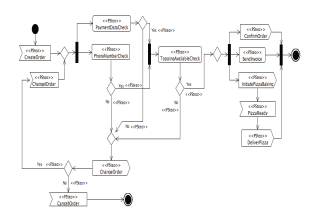
# Warsztaty UML

Spotkanie I - 23.03.2015

# Unified Modeling Language

Służy do opisywania systemów z użyciem słów i diagramów. Może być używany do modelowania różnorodnych systemów.



# Object Management Group

- Język UML jest standaryzowany przez OMG
- Międzynarodowe stowarzyszenie zajmujące się promocją otwartych standardów wykorzystywanych w zastosowaniach technik obiektowych

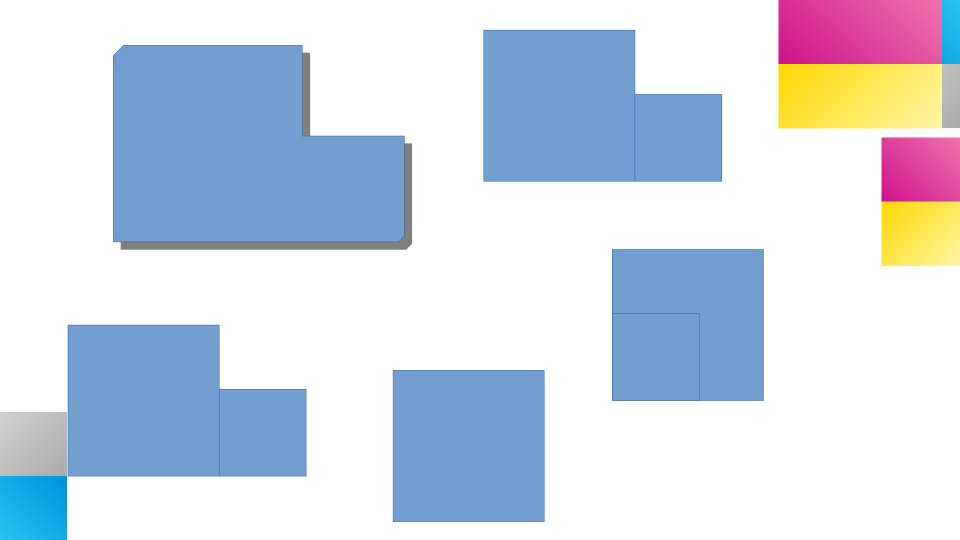
## Co przemawia za UML:

- Pozwala na unifikację terminologii i standaryzację notacji
- Rozrasta się wraz ze wzrostem oczekiwań w stosunku do technik modelowania
- Jest językiem obsługiwanym przez wiele narzędzi

## Czym są modele?

- Modele są budowane w kontekście biznesowym lub informatycznym w celu lepszego zobrazowania istniejących lub przyszłych systemów
- Modelowanie jest nieodłącznie związane z podkreślaniem i pomijaniem

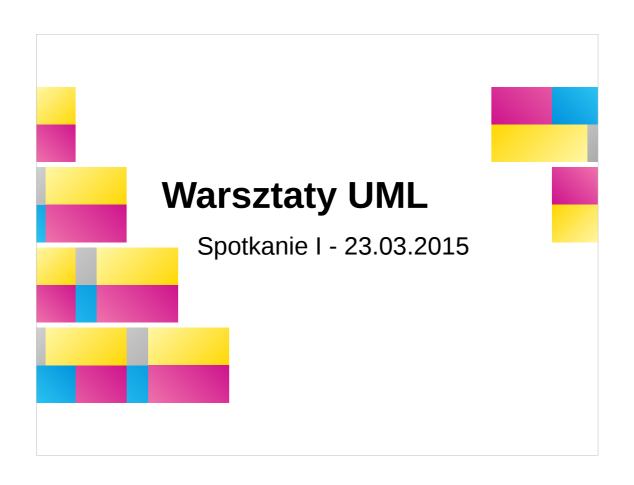




# Specyfikacja wymagań

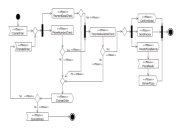
- Kto definiuje specyfikację ?
- Dla kogo jest ona przygotowana ?





#### Unified Modeling Language

Służy do opisywania systemów z użyciem słów i diagramów. Może być używany do modelowania różnorodnych systemów.



#### Object Management Group

- Język UML jest standaryzowany przez OMG
- Międzynarodowe stowarzyszenie zajmujące się promocją otwartych standardów wykorzystywanych w zastosowaniach technik obiektowych

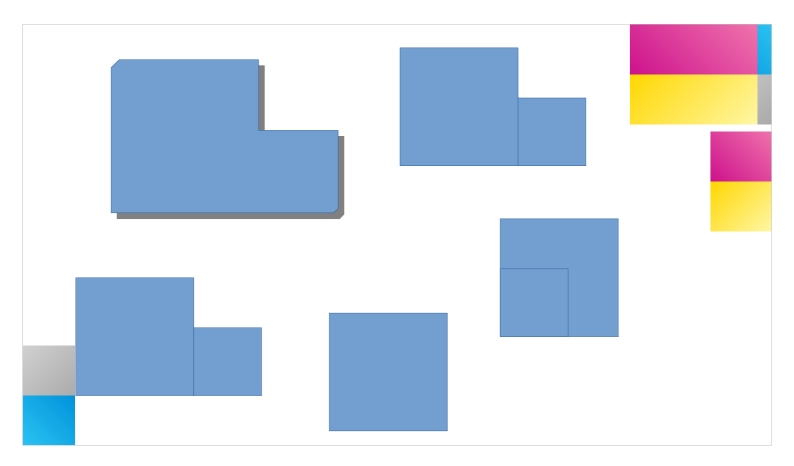
#### Co przemawia za UML:

- Pozwala na unifikację terminologii i standaryzację notacji
- Rozrasta się wraz ze wzrostem oczekiwań w stosunku do technik modelowania
- Jest językiem obsługiwanym przez wiele narzędzi

### Czym są modele?

- Modele są budowane w kontekście biznesowym lub informatycznym w celu lepszego zobrazowania istniejących lub przyszłych systemów
- Modelowanie jest nieodłącznie związane z podkreślaniem i pomijaniem





## Specyfikacja wymagań

- Kto definiuje specyfikację?
- Dla kogo jest ona przygotowana ?

