# Architektura i integracja systemów

Projekt – etap 2.

### 1. Założenia

Celem drugiego etapu projektu było stworzenie modelu systemu projektowanego w etapie pierwszym, zgodnego z notacją Archimate 2.0. W warstwie biznesowej należało przedstawić jeden kluczowy i niebanalny proces, wspierający działanie systemu, zaś w warstwach aplikacyjnej i technologicznej – wszystkie elementy niezbędne do realizacji tego procesu.

# 2. Wybrany proces

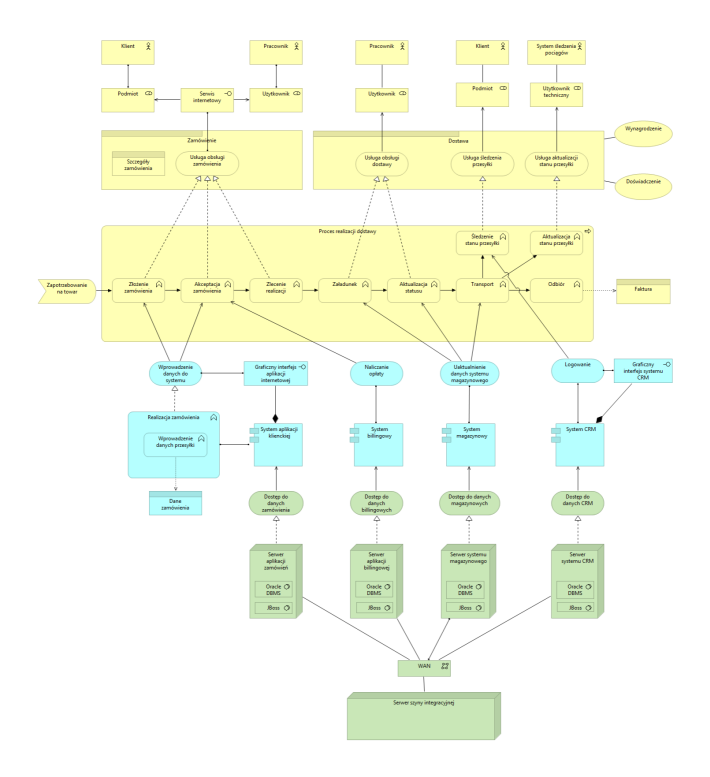
Wybranym przez nas do zamodelowania procesem biznesowym jest proces realizacji dostawy, począwszy od złożenia zamówienia, poprzez załadunek i transport, aż po odbiór towaru. Modelowany jest pozytywny scenariusz procesu, tzn. zakładający brak sytuacji awaryjnych i reklamacji.

### 3. Model w notacji Archimate 2.0

Stworzony przez nas model jest przedstawiony na kolejnej stronie sprawozdania.

## 4. Informacje dodatkowe

Zaprezentowany model został stworzony przy użyciu narzędzia *Archi* w wersji 2.6. Plik .archimate, zawierający model utworzony za pomocą tego narzędzia, jest dołączony do sprawozdania.



Rys. 1. Model procesu realizacji dostawy w notacji Archimate 2.0.