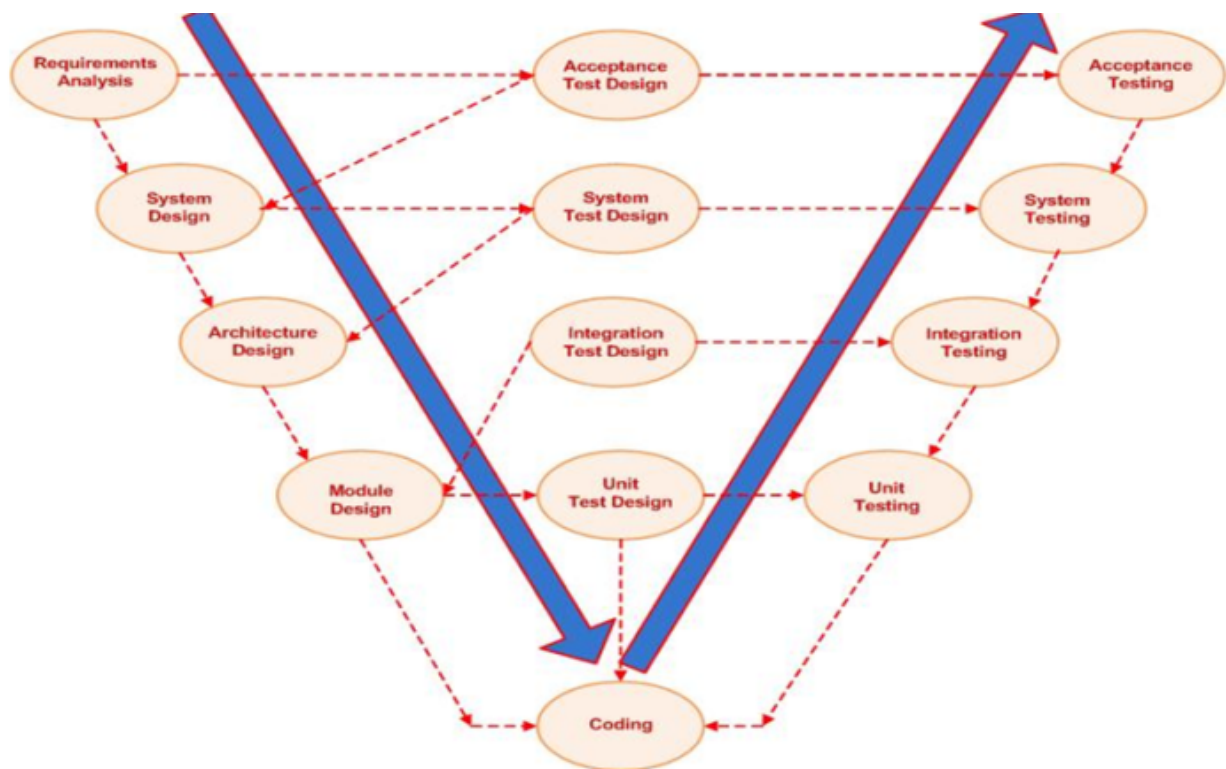


# SDLC – Solution Development Life Cycle

Technický základ pre všetky metodiky, ktoré používam v praxi aj výuke.

## 1. O čom to je?

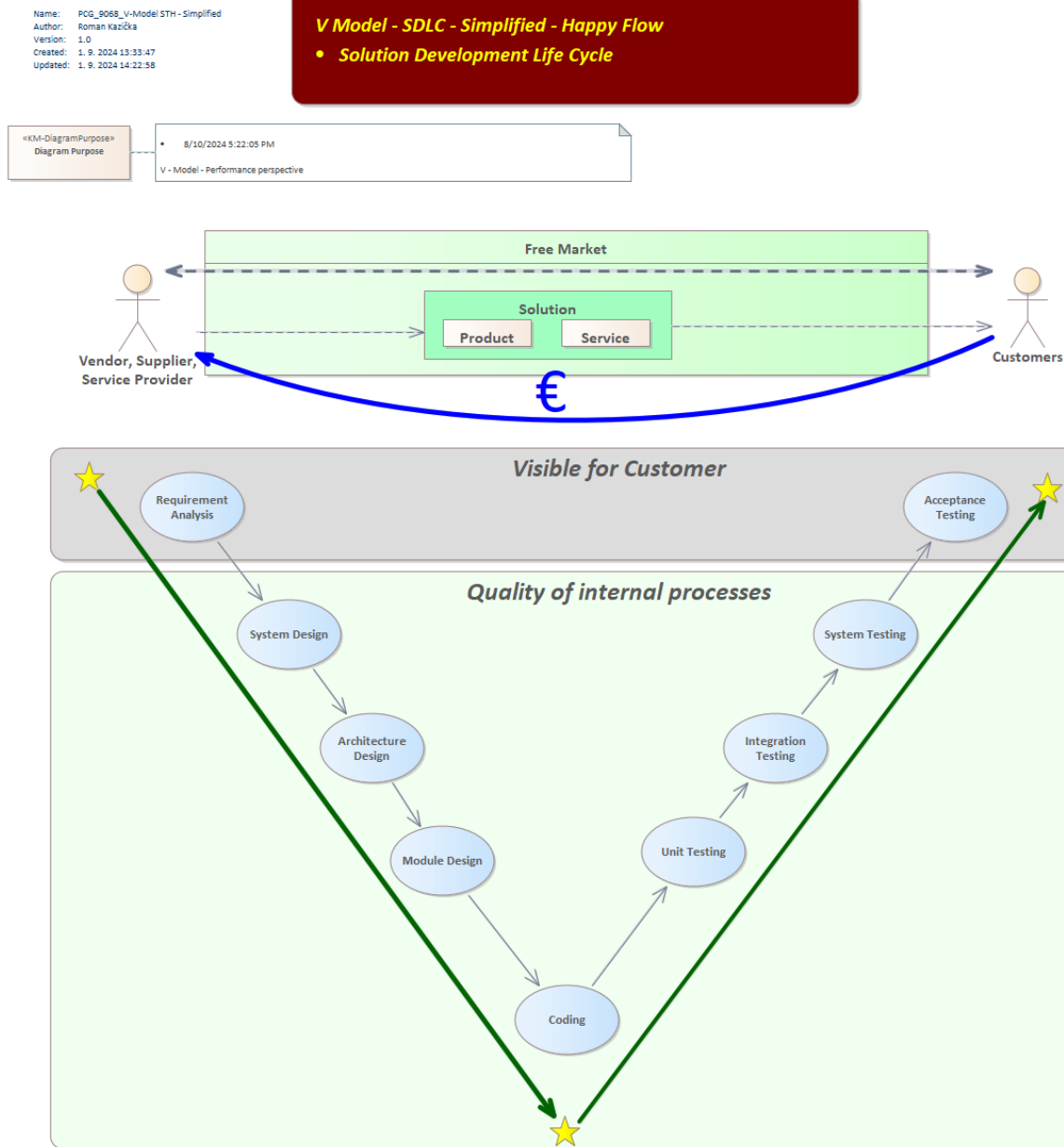
V-Model – zjednodušený priebeh vývoja (podľa TforTesting)



<https://tfortesting.wordpress.com/2012/11/20/v-model-for-testing/> Tento model ukazuje zrkadlovú štruktúru vývoja:

- V ľavo: návrh riešenia
- V pravo: jeho testovanie

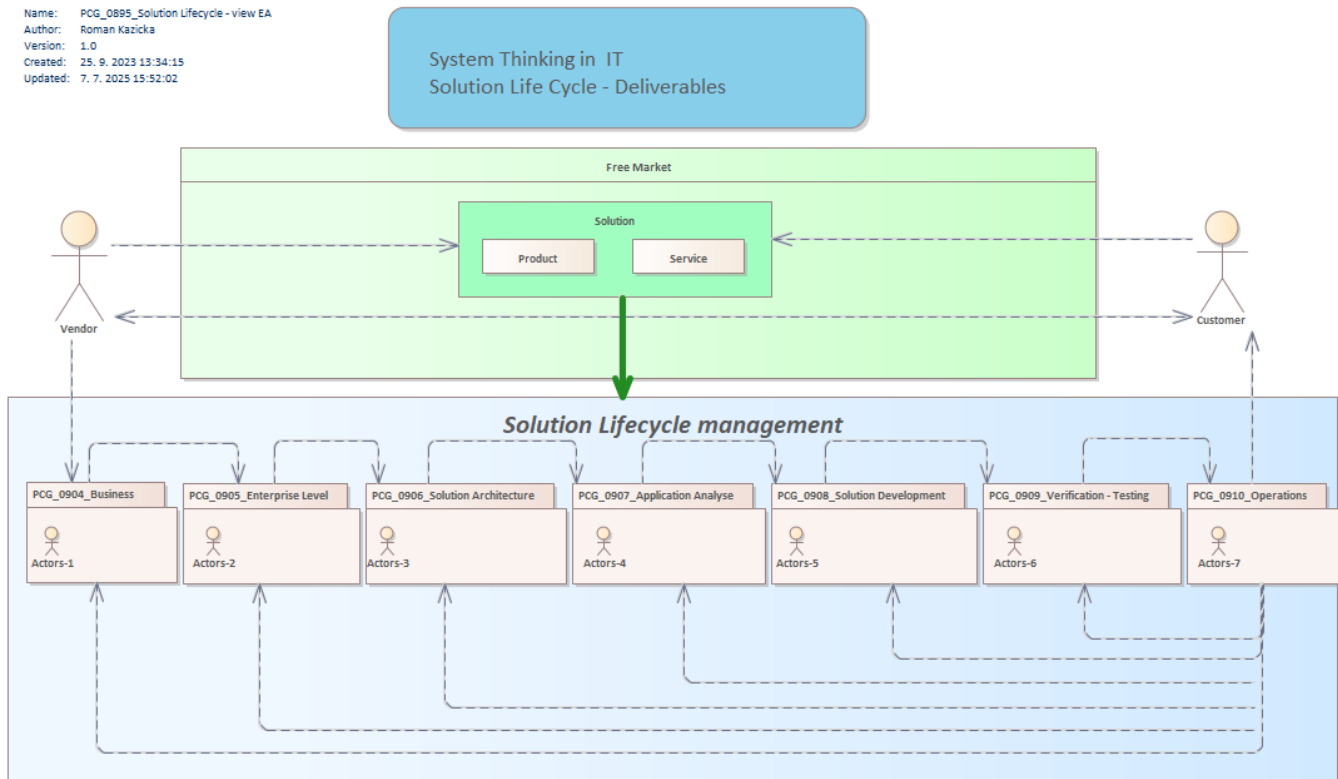
- V strede: návrh testovania výstupov



## 2. Prečo to je?

- Aby sme sa na ceste, cestách nestratili. Pre každé riešenie si vytvoríme priestor, ktorý má jasnú štruktúru, ktoré pomáha zachytiť všetky typy informácií počas životného cyklu riešenia.
- Môžeme pracovať na viacerých riešeniach súčasne, bez toho, aby sme sa stratili
- Systematicky budujeme riešenia, bez ohľadu či pracujeme ako One man show, alebo v tímoch
- Pribežne si budujeme znalostný systém

Kontext roly a výstupov – „Solution Lifecycle Management“



Tu vidíme:

- Zákazník ↔ Riešenie ↔ Tím
- Každý blok reprezentuje konkrétnu rolu, fázu a zodpovednosti
- Model je základom pre:
  - šablóny dokumentácie
  - výučbu
  - tímové procesy

### 🧠 3. A čo s tým?

Použi modely ako:

- 🧭 orientáciu v komplexných projektoch
- 🛠 nástroj pri výuke študentov alebo školení kolegov
- 📐 rámec pre vlastné kurzy či konzultácie

### 🔍 3. Kontext roly a výstupov – „Solution Lifecycle Management“

🖼 Solution Lifecycle Overview

Tu vidíme:

- Zákazník ↔ Riešenie ↔ Tím
- Každý blok reprezentuje konkrétnu rolu, fázu a zodpovednosti
- Model je základom pre:
  - šablóny dokumentácie
  - výučbu

- **tímové procesy**

---

---

👉 Naspět k příběhu: [journey.md](#)