# Dokumentace:

## Změny v projektu:

Vynechání rolí:

* Účetní
* Revizní zaměstnanec

Zůstávají role: Klient, Klientský poradce, Vedoucí pobočky

Vynechání pojistných smluv:

* pojištění vozidla
* pojištění nemovitosti
* živelné pojištění
* Zůstávají smlouvy pro: životní pojištění, cestovní pojištění, důchodové pojištění, sportovní pojištění

## Odhady činností:

1. Fáze:
   1. Vedoucí + grafik: odhad = 5 h reálně = 4 h
   2. Programátor: odhad = 12 h reálně = 10 h
   3. Správce databáze: odhad = 2 h reálně = 2 h
   4. Dokumentarista: odhad = 2 h reálně = 2 h

Dohromady: odhad = 21 h reálně = 18 h

1. Fáze: (rozpracovaná)
   1. Vedoucí + grafik: odhad = 20 h reálně = 15 h
   2. Programátor: odhad = 80 h reálně = 60 h
   3. Správce databáze: odhad = 15 h reálně = 10 h
   4. Dokumentarista: odhad = 5 h reálně = 5 h

Dohromady: odhad = 120 h reálně = 90 h

1. Fáze:
   1. Vedoucí + grafik: odhad = 10 h reálně = \* h
   2. Programátor: odhad = 5 h reálně = \* h
   3. Správce databáze: odhad = 5 h reálně = \* h
   4. Dokumentarista: odhad = 15 h reálně = \* h

Dohromady: odhad = 35 h reálně = \* h

## Testy:

**-dílčí:**

Řeší se při tvorbě na příslušných úsecích.

**-integrační:**

* Vyhledání určitých záznamů v prostředí systému a porovnání výsledků s výsledky v databázi.
* Přidání pojištěnce do systému a vyhledání jeho rodného čísla při založení nové pojistné smlouvy.
* Změna určitých nastavení systému a kontrola, zdali se tyto změny projevili napříč systémem.

**-systémové:**

Funkčnost, bezpečnost a spolehlivost systému jako celku.

* *Přidání nového zaměstnance a jeho vyhledání v systému*:
* *Test na SQL injection*
* LDAP injection: zadání symbolu „\*“ do pole pro přihlášení do systému

**-uživatelské:**

Bude se sledovat především jednoduchost a intuitivnost systému pro nezkušeného uživatele.

* *Přidání nového pojištěnce do systému*: uživatel se pokusí přidat nového pojištence do systému
* *Vytvoření pojistné smlouvy*: nově přidanému klientu se uživatel pokusí vytvořit smlouvu na životní pojištění
* *Vytvoření nové faktury a následné její vyhledání v seznamu faktur*

Pro testování bude použit nástroj: