# Schůzka s klientem

http://www.fit.vutbr.cz/study/courses/MPR/public/pro-zad.html.cs

1)Co ma byt cil projektu, za jakým ucelem ho chce klient pouzivat

2) Jak tento problem resi klient doposud

3) Ukazky vstupnich a vystupnich dat

4) Popis bezne prace s dosavadním systemem (jak dany problem resil doposud)

4.1) user stories

4.2) Tvorba use case diagramu

4.3) Tvorba SSD

5) Vysvetleni vyhod webovych technologii

6) Konzultace predbezneho zadani

+identifikácia aktív (vytvorenie nejakého registra, zoznamu..)

+ohodnotenie aktív

1. Identifikace rizik

Nejaka moznost pridavat, upravovat a mazat rizika (Oznaceni, nazev, popis, Kategorie…)

1. Kvalitativni analyza rizik

-matica rizik (kazde policko obsahuje pocet danych rizik, po klijnuti muzu prejit na seznam danych rizik)

Pravdepodobnost - nepatrna, mala, stredni, velka, mimoradne velka (jak dane riziko ohodnotit? k soucinu potrebuji cislo) cisluji 1,2,3,..,n?

Dopad - nepatrný, maly, citelny, kriticky, katastroficky

Kvantitatívna analýza

* S vypoctem rizika jako soucin dopadu a pravdepodobnosti ze dane riziko nastane?
* dopad a pravdepodobnosť vyjadrená číslene, rovnako aj výsledné riziko je číslo

to stejne jako u pst

| **The impact of the supporting asset to primary** | **Quantitative value** |
| --- | --- |
| LOW (Nízká) | 1 |
| MEDIUM (Střední) | 2 |
| HIGH (Vysoká) | 3 |
| CRITICAL (Kritická) | 4 |

1. vytvoření registru rizik - jedna se o seznam rizik, ktere jsme naplnili pri identifikaci rizik?
2. jake jsou potrebne prehledy o rizicich, na zaklade ceho je nutne filtrovat?
3. sledovani zadaneho poctu nejrizikovejsich polozek - takze seznam serazen podle rizikovosti a vybrano prvnich n polozke? nebo je potreba nejaky specificky pohled. co je nutne v tomto prehledu videt.

7) datum - co znamena muze se vyskytnout ve vice variantach, mame nejak trackovat kdo změnil dane riziko? nebo uchovavat jen vznik a posledni modifikaci?

8) Je nutne umoznit i offline pristup u webove aplikace?

9) druhy uzivatelu pevne dane nebo bude mozne pridavat kategorie? pri predani nejspis bude vytvoren jeden administratorsky ucet a sdeleny pristupove udaje.

10) co je mysleno pod hierarchii prav, souvisi s predchozim bodem, muze vytvaret nove role a spravovat ucty lidi, kterym roli vytvoril?

11) co je mysleno pod hodnocení příležitostí pro projekt.

12) nejspise existuje vazba mezi aktivy a riziky n-m