

Peter Kušnír:

- moderoval stretnutie

Peter Kiš:

- analyzoval, ako aplikacia komunikuje s RavenDB

 - implementacia je neprehladna, nepouziva orm ale linq

 - obsahuje vela zakomentovaneho kodu-nvieme, ci je nefunkcny alebo nepotrebnny

Robo:

- v pripade potreby je nutne urobit markup existujuceho kodu

- pri implementacii noveho kodu treba kod komentovat a generovat z neho dokumentaciu

- treba pouzivat db migracie

Matej:

- nastavoval query v tfs

- dorobit do alefu nove view v administracii

 - rozbehal si alef

 - nema v nom testovacie data

Robo:

- treba sa pridat do redminu alefu

- vie pomoc s vysvetlenim implementacie alefu

Marek:

- studoval rest sluzby

Robo:

- treba si pozriet ako sa v sucasnosti realizuju dopyty na db

Viki:

- upravila api call z alefu

- vytvorila testy, ale ich funkcnost je zavisla na implementacii api

- este mala napisat metodiku testovania, co nestihla

Robo:

- testy by nemali priamo volat api ale mali by sa napisat mocky

- toto iste treba aplikovat pri testovani funkcii, ktore vyuzivaju model

- treba si pozret dokumentaciu k Rspec

- pri zisteni chyby pri testovani je dobre vytvorit novy task v tfs

Martin:

- robil analyzu implementacie zachytavania eventov zverejnenych browser extensionom pomocou backbone.js

-pisal metodiku riadenia scrum

Robo:

- treba si pozriet repozitar alefu, kde je mozne vidiet pouzitie backbone.js
 - backbone.js vyuziva model, ktory komunikuje so serverom
 - view, ktory zobrazuje data

Šimon:

- nova domena
- aliasy + deploymenty pre novu domenu
- vytvorenie kopie db
- rozpracovanie api

Robo:

- v db nie su az tak hodnotne data
- specifikaciu api je nutne stihnout dokoncit do konca sprintu
- v 9. tyzdni sa odovzdava priebezna dokumentacia k projektu, riadeniu a big picture
 - big picture
 - opis povodnej myslienky sluzby
 - architektura
 - moduly
 - prepojenie
 - komunikacia
 - vystupy analyzy jednotlivych modulov
 - sucastou dokumentacie vysledky testov modulov
 - dokumentacia riadenia
 - big picture
 - role clenov a podiel prace
 - zodpovednosti na systeme jednotlivych clenov
 - aplikacie manazmentov
 - opis jednotlivych sprintov
- na testovanie budeme pouzivat Nspec
- v ramci tp cupu budu k dispozicii mentoringy
 - prezentacia/business
- treba vytvorit a vytlacit lean canvas
- na code review treba pouzivat perconik
 - Robo sa ozve Karolovi Rastocnemu, aby nam v nom vytvoril projekt