

Zápis zo stretnutia č. 21

Miesto stretnutia: Jobsovo softvérové štúdio FIIT
Čas stretnutia: 18.4.2015 8:00-11:00
Prítomní: Všetci
Vedúca tímu: Alena Kovárová
Vedúci: Miroslav Takács
Zapisovateľ: Juraj Marák
Overovateľ: Samuel Pecár

Priebeh stretnutia

- všetky úlohy naplánované v ôsmom šprinte boli splnené.

Úlohy

Kľúč	Zhrnutie	Zodpovedný	Stav	Odhadovaný čas	Strávený čas	Sprint	Story Pointy
INDOORNAV-105	Prepocet jednotiek na metre	Matus Demko	Done	2h	4h	LS_Sprint_9	1
INDOORNAV-104	Vytvorenie postera	Ondrej Cerman	Done	4h	8,25h	LS_Sprint_9	-
INDOORNAV-102	Úprava procesu editácie mapy	Samuel Pecar	Done	16h	13h	LS_Sprint_9	5
INDOORNAV-101	Prezentácia na Tech Inno Day	Miroslav Takacs	Done	8h	8,5h	LS_Sprint_9	-

INDOORNAV-100	Unit testy	Gabriel Takacs	Done	16h	17h	LS_Sprint_9	5
INDOORNAV-99	Úprava klienta pre propagation cast	Juraj Marak	Done	8h	15h	LS_Sprint_9	3
INDOORNAV-98	Oprava bugov	Matus Demko	Done	-	7h	LS_Sprint_9	-

Vyhodnotenie sprintu:

- Na klientskej časti je otestovaná čiastková funkcionalita, zväžiť doplnenie testov na komplikovanú funkcionalitu (nedeterministické časti),
- Na serverovej časti sú imlementované unit testy pre celý model, jedna funkcia je otestovaná aj v kontrolery,
- Ondrej identifikovale nové bugy v aplikácii, ktoré sme zaradili do backlogu (task Oprava bugov),
- Identifikovali sme dôvod problémov so spájaním SVG pathu (problém z minulého stretnutia). Problém spočíval v samotnom SVG, ktoré obsahovalo dva polygóny v pathe. Aplikácia však podobné SVG zatiaľ nedokáže spracovať. Bude potrebné vytvoriť osobitné SVG pre každú chodbu oddelenú dverami (úlohu zaradíme do nasledujúceho sprintu),
- Bude potrebné pridať Wifi do vstupnej mapy a do algoritmu pridať podmienku, ktorá zabezpečí, že v okruhu 10m od wifi nebude umiestnený beacon,
- Treba doplniť počet beaconov do propagation časti.
- Doplniť do dokumentácie diagramy (nové a update existujúce).



Meno	Ondrej Čerman	Matúš Demko	Juraj Marák	Samuel Pecár	Gabriel Takács	Miroslav Takács
Odpracovaný čas	12,50h	9,50h	15,00h	16,00h	17,00h	13,83h
83,833h	14,91%	11,33%	17,89%	19,09%	20,28%	16,50%

Retrospektíva

Prestať robiť	Pokračovať	Začať robiť
Implementovať a zároveň refaktorovať kód	Využívanie technológií (Jira, BitBucket, Slack, Gmail, Gdrive, Gkalendár)	

Tabuľka úloh pre nasledujúci šprint

Kľúč	Zhrnutie	Zodpovedný	Stav	Odhadovaný čas	Strávený čas	Sprint	Story Pointy
INDOORNAV-111	Upratovanie v podkladoch k projektu	Samuel Pecar	To Do	16h	0h	LS_Sprint_10	-
INDOORNAV-110	Update dokumentácie	Gabriel Takacs	To Do	8h	0h	LS_Sprint_10	-
INDOORNAV-109	Doplniť progress bar do propagation	Juraj Marak	To Do	16h	0h	LS_Sprint_10	3
INDOORNAV-108	Doplniť Wifi do algoritmu	Ondrej Cerman	To Do	16h	0h	LS_Sprint_10	5
INDOORNAV-107	Vytvorenie SVG pre každú chodbu na FIIT	Miroslav Takacs	To Do	8h	0h	LS_Sprint_10	-
INDOORNAV-106	Príprava testovania používateľmi	Matus Demko	To Do	16h	0h	LS_Sprint_10	-