

ZÁPISNICA ZO STRETNUTIA Č. 6

GateMaster – Využitie IoT na kontrolu prístupu do objektov

Miesto stretnutia

Fakulta elektrotechniky a informatiky, STU Bratislava

Dátum a čas stretnutia

08.11.2018, 11:30 – 13:00

zapisovateľ: Martin Gajdoš

Zúčastnení

1. Ing. Ondrej Gallo, Phd. (vedúci projektu)
2. Bc. Martin Gajdoš
3. Bc. Šimon Grác
4. Bc. Viktor Chovanec

Priebeh stretnutia

1. Frontend

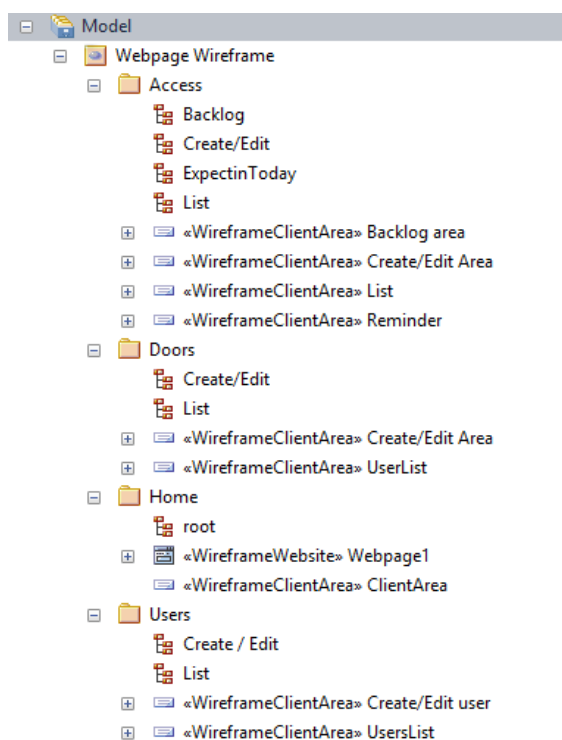
- a. Predstavenie navrhnutého modelu (WIREFRAME)

Poznámky zo stretnutia

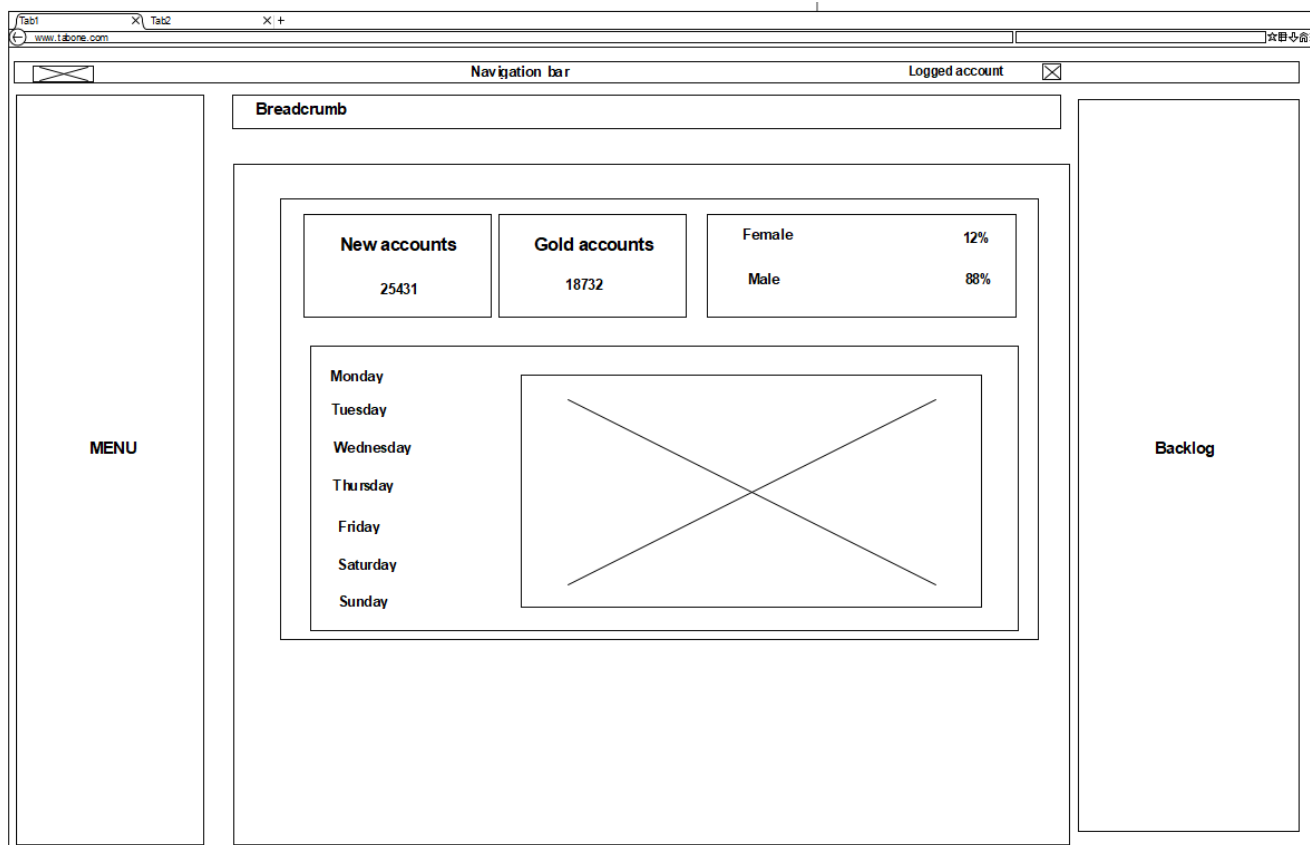
1. Frontend

- a. Predstavenie navrhnutého modelu
 - Po prieskume softvérových programov pre návrh modelu sme zistili, že väčšina online nástrojov obsahuje dostatočné množstvo funkcií na samotný návrh avšak tieto nástroje neponúkajú možnosť tvorby bez zakúpenia licencie
 - Voľba implementácie v programe „Enterprise architect“.
 - Predstavenie samotných „wireframov“ členom frontend tímu.

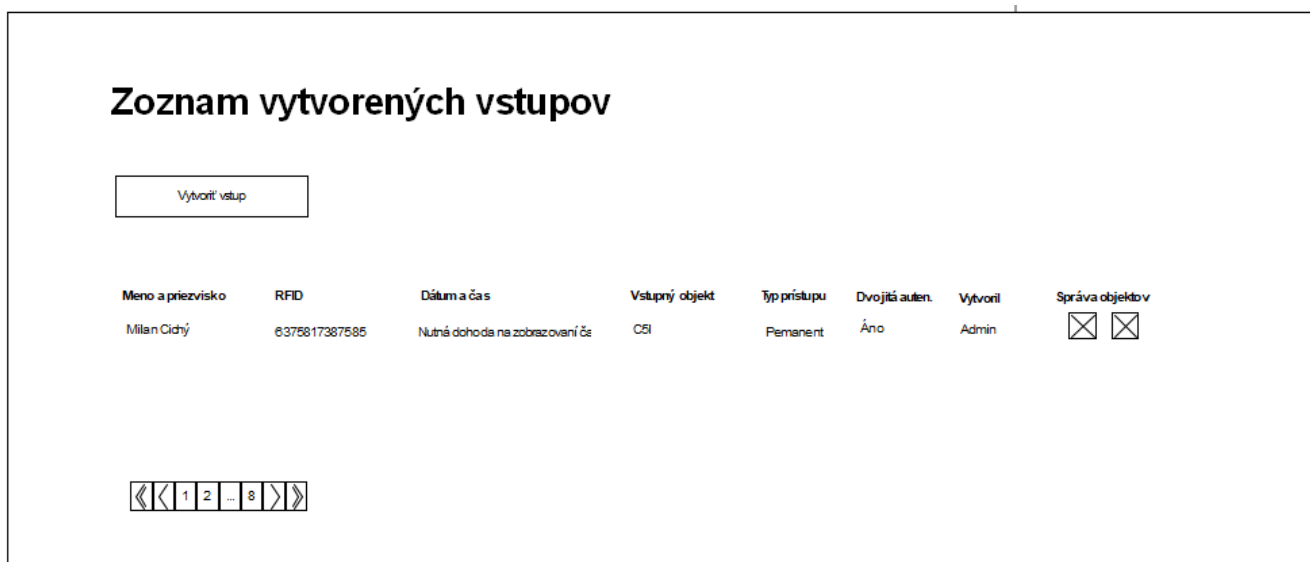
Ukážka z návrhu:



Obrázok 1 Štruktúra navrhnutého systému



Obrázok 2 Model domovskej stránky



Obrázok 3 Model zoznamu vytvorených záznamov vstupu

Vytvoriť/Upraviť vstup

Pridaj užívateľa

Typ prístupu	Permanent▼
Meno a priezvisko	Miloš Cichý
RFID	3232132147183
Dátum a čas príchodu	12:30 28.10.2018
Trvanie vstupu	Celodenný▼
Objekt prístupu	C5I▼
Dvojitá autentifikácia	<input type="radio"/> Áno <input checked="" type="radio"/> Nie

Zrušiť

Vytvoriť

Obrázok 4 Vzorový model webovej stránky pre editáciu, vytvorenie vstupu

- Predstavený model nepredstavuje fixnú voľbu rozdelenia a voľby komponentov pre webovú stránku. Počas samotnej implementácie sa model bude podľa návrhov tímu zlepšovať.