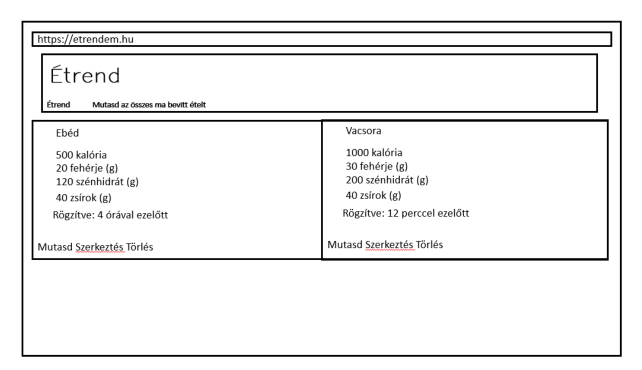
Ruby Web első házi feladat

Vázlatos terv egy weboldalról

Név: Barcza Bende

Neptun kód: HS9T14

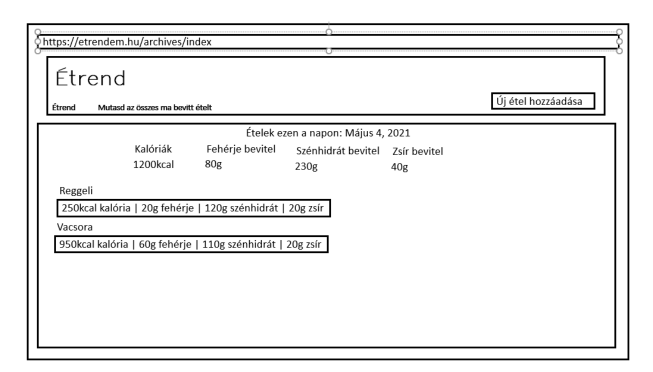
Az általam kitalált weboldalnak a célja, hogy a felhasználó rögzíteni tudja a napi elfogyasztott ételmennyiségét, illetve annak részleteit (fehérje, szénhidrát, zsír).



1. ábra Főoldal

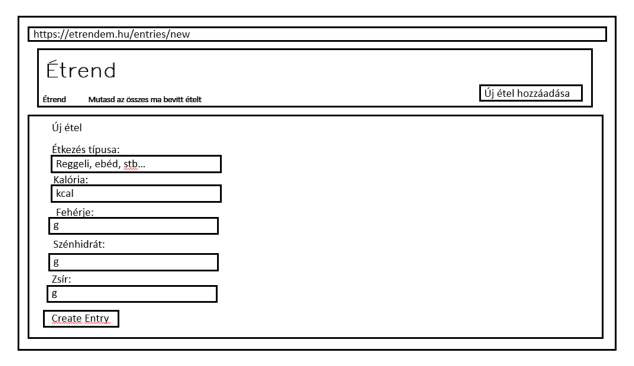
Az első, főoldalon látszanak a már regisztrált ételek, és a hozzátartozó adatok. Az adott étkezést lehetősége van külön megnézni, szerkeszteni, valamint törölni is az étkezését. A felhasználónak ezen az oldalon kettő fő lehetősége van:

- Megnyithatja az összesítést, ami az aznap elfogyasztott ételeket mutatja meg, illetve azok aznapi összesítését. Ez a gomb a https://etrendem.hu/archives/index oldalra viszi a felhasználót. Az alábbi ábra mutatja ennek elrendezését:



2. ábra Összegzés

Másik lehetősége, hogy hozzáad egy újabb étkezést az adott naphoz. Ekkor az "Új étel hozzáadása" gombot megnyomva https://etrendem.hu/entries/new oldalra kerül a felhasználó. Az alábbi ábra mutatja ennek elrendezését:



3. ábra Új étkezés

Végül a szerkesztési oldalt szeretném bemutatni. Itt alapértékeknek a már előzőleg rögzített értékek vannak feltüntetve. Ha sikeres a szerkesztés, akkor ezt egy feljövő üzenet jelzi.

https://etrendem.hu/entries/1/edit	
Étrend	
Étrend Mutasd az összes ma bevitt ételt	Új étel hozzáadása
Új étel	
Étkezés típusa: Reggeli	
Kalória: 250	
Fehérje: 20	
Szénhidrát:	
34 Zsír:	
10	
Update <u>Entry</u>	

4. ábra Étkezés szerkesztése