Projekt zawiera paginacje pomoc parametrow page i limit dla cocktail

Projek te zaweire filtorwanie czy cocktail jes alkoojcholowy i czy ma w sobie dany produkt

Dodanie parametrunorder do get jeśi chodzi o cockatil jeśli chodzi o sortowanie za pomco slowka order asc lub desc możesz ja nustrawic.

Jest plik seeds.js który tworzynnam przykaldwe cocaktaile choć nie sa to z wanzyw kotalje ale maja takie same wlasciowwci jak w zadaniu i posisdaja one składniki

Jeśli chodzi o dodwanie zdjęć to jest możliwość przechowyanie plikow na serwerz jeśli dodojemy dane za pomocą forma lub postmana ale zrobiłem baze danych za pomoc generatora a on podaje url do zdjęcia.

W projekktcie znajduja się test jak się jest w folderze „tests” można uzyac komendy npm test ingredient.test.js żeby sprawdizc czy cale rest api działa dobrze dla ulatwniu testach dla cockataili dodawałem zawsze ten sam składnik z bazy danych bo po protu było mi latwiej bo miałem caly czas jego id pod reka a jest ojedyny spoosb żeby robic te cocktaile

Z tych wazniejszscyh technoli jakie użyłem to Node.js express.js multer moongose . uzylem do całego projekty monogodb w ktrym miałem dwie kolekajce cocktail i ingredietns w cocktail znajdowalsie jego wlscisicwoi i skaldniki ale do skladnikow był podany tylko ich \_iD dopisz jeszcz ze mongod db to NoAQL technologia

Wspomnij ze zostały przetrzegane zasady rest api i napisz w dużym skrocie

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **1. Klient-serwer** | Oddzielenie frontendu od backendu | React + Node.js |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **2. Brak stanu** | Brak sesji na serwerze | JWT zamiast sesji |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **3. Ujednolicony interfejs** | Standardowe metody HTTP | GET, POST, PUT, DELETE |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **4. Identyfikacja zasobów** | Unikalne URL | /api/users/:id |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **5. Różne formaty danych** | JSON, XML | Accept: application/json |

ze te zasddy były przerzegane ale akuat w tym przyadku tylko format josn był przesylany

Napisz jaki