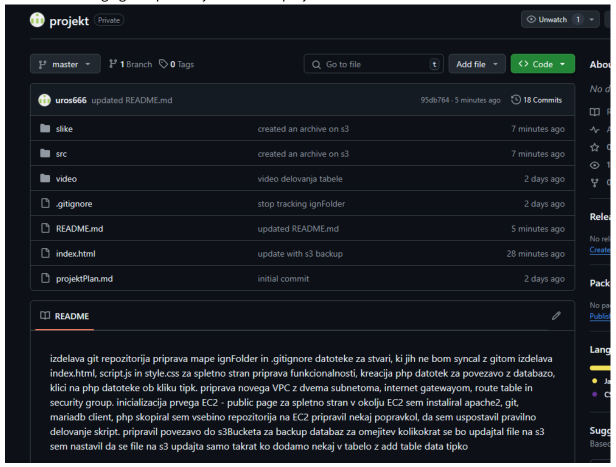
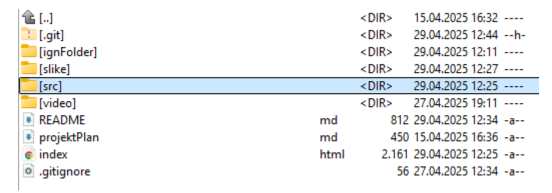
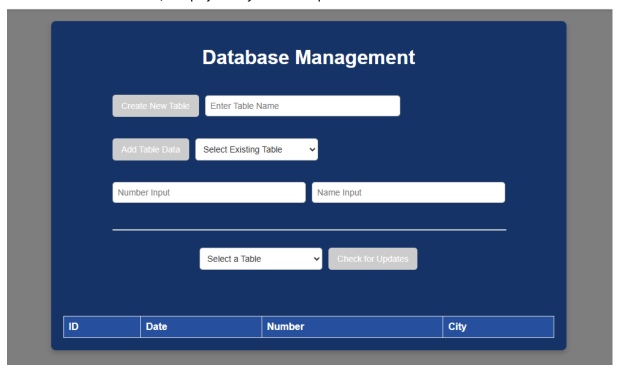
1 izdelava novega git rezpozitorija z imenom projekt



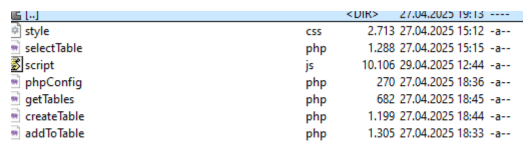
2 dodal sem mapo ignFolder in .gitignore datoteko za stvari, ki jih ne bom pushal na git.



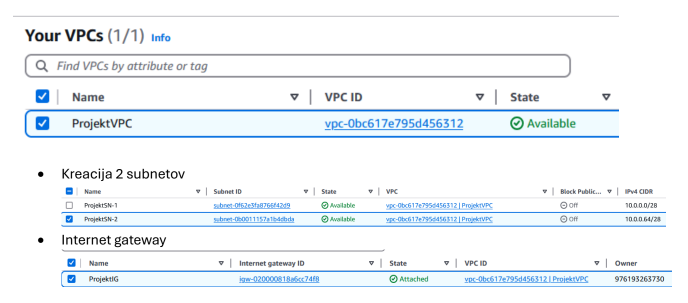
3 izdelal sem index.html, script.js in style.css za spletno stran



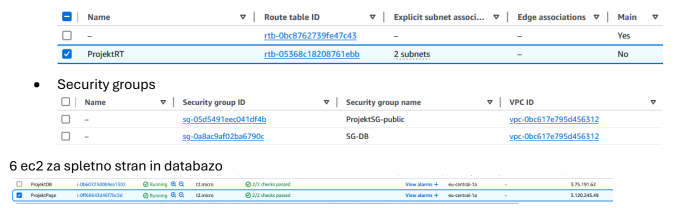
4 pripravil sem funkcionalnosti za gumbe ter php datoteke za povezavo z databazo



## 5 priprava novega VPCja



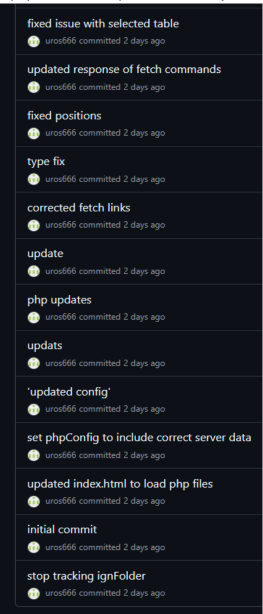
## Route table



## 7 Priprava okolji

- v ec2 za spletno stran sem namestil: apache2, git, mariadb client, php cloniral sem repozitory na ec2
- v ec2 za databazo sem namestik: mariadb server, dodal novega uporabnika in keriral databazo projekt

8 popravki kode za pravilno delovanje.



9 priprava s3 bucketa in načina backupiranja:

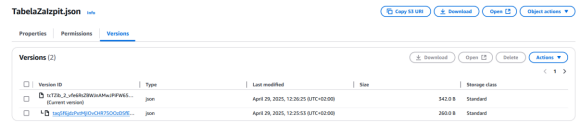
- priprava accessa
- keracija funkcije uploadToS3

nastavil sem da se file na s3 updajta ob dodajanju stvari v databazo z add to database gumbom



10 shranjevanje podatkov na s3:

izdela se datoteka .json z imenom tabele v katero se shranijo podatki tabele v json obliki



## Prikaz shranjenih podatkov na s3

