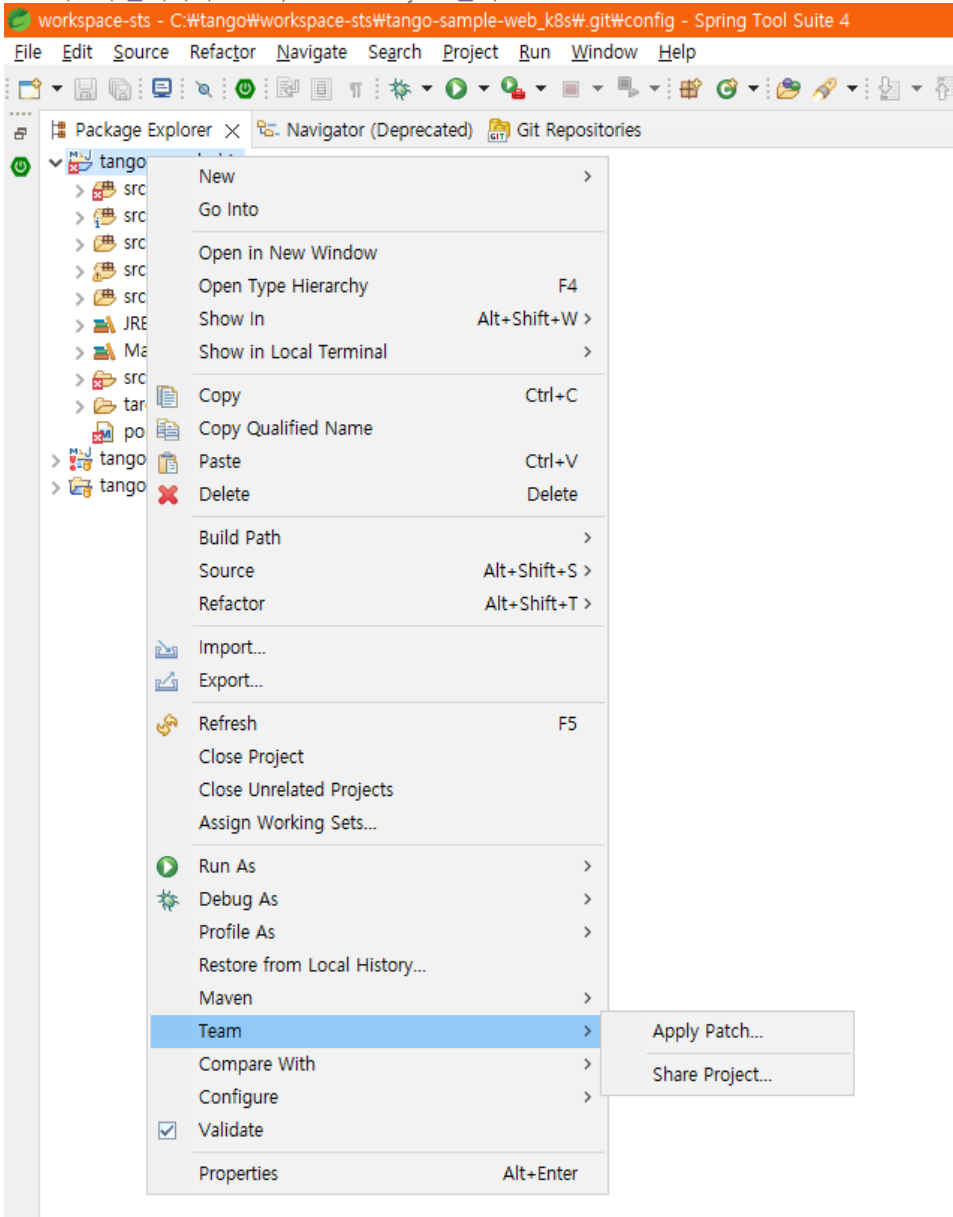


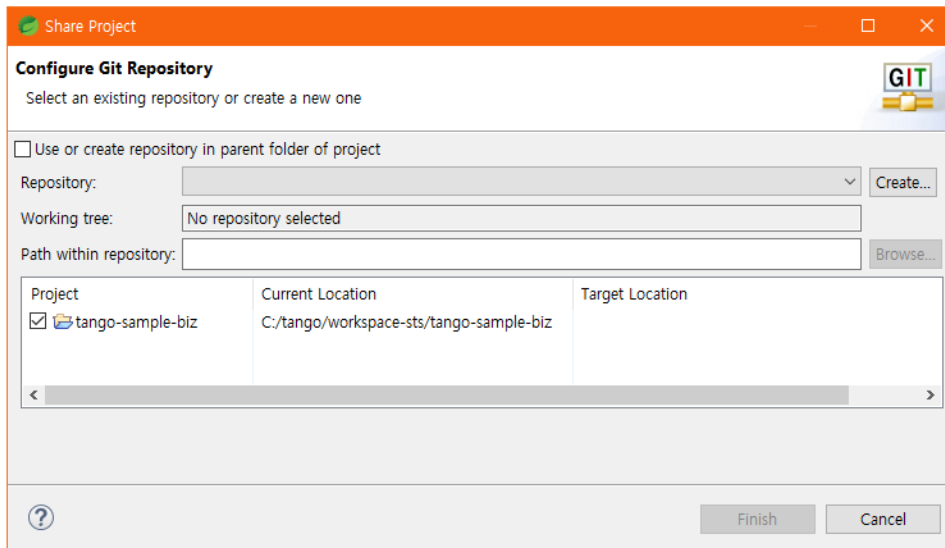
## 05 STS(SpringToolSuite4) GitLab 연동

### 1. 기존 소스 GitLab Share

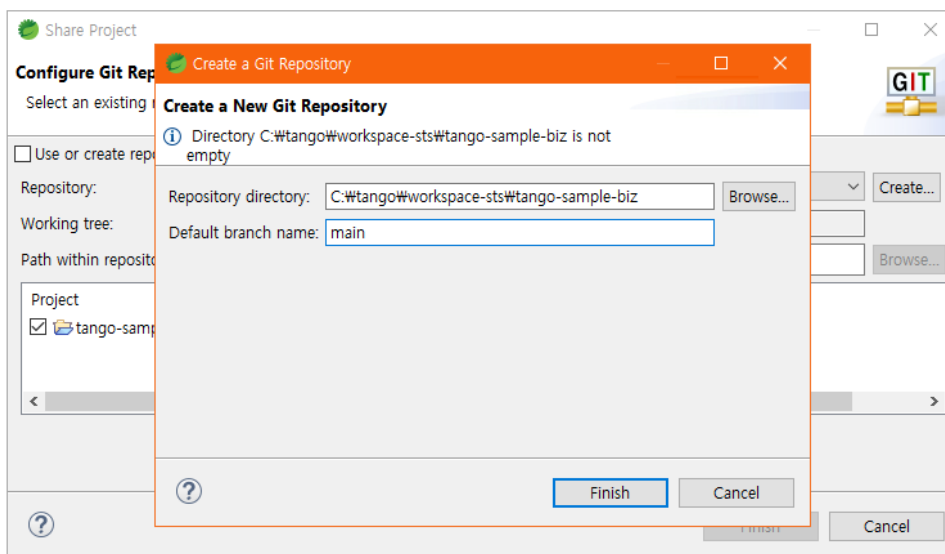
- 프로젝트 우클릭하여 Team> Share Project 클릭



- Share Project에서 [Create...] 버튼 클릭

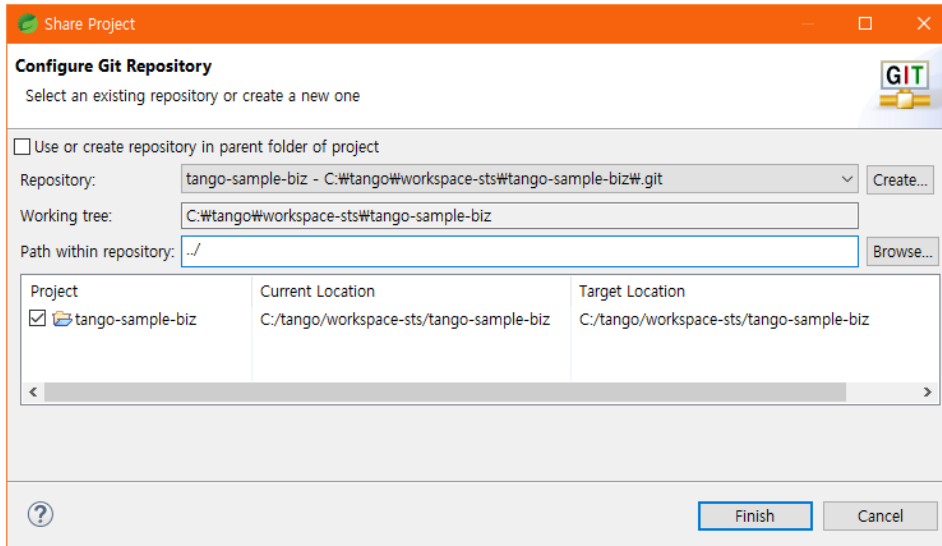


- Local Git Repository를 생성하는 화면으로 경로지정과 기본 branch를 master → main으로 변경



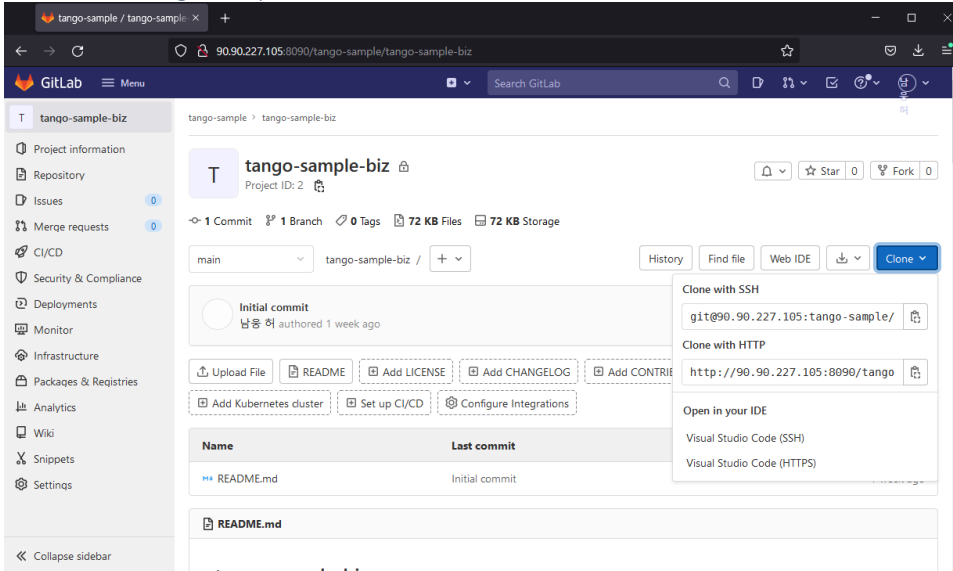
- 20년 6월 Go 언어가 인종차별적 요소나 주종 관계의 의미를 담고 있는 whitelist/blacklist와 master/slave라는 용어를 프로젝트에서 제거하기로 결정
- master를 기본 브랜치로 사용하던 Git에서도 이 논의가 이루어졌고 GitHub도 기본 브랜치를 master에서 main으로 변경 (이는 20년 10월 1일부터 적용)
- 저장소를 생성할 때 초기화 옵션을 선택하면 master가 아닌 main 브랜치가 기본브랜치로 생성된다.

- Path within repository : ../ 로 지정

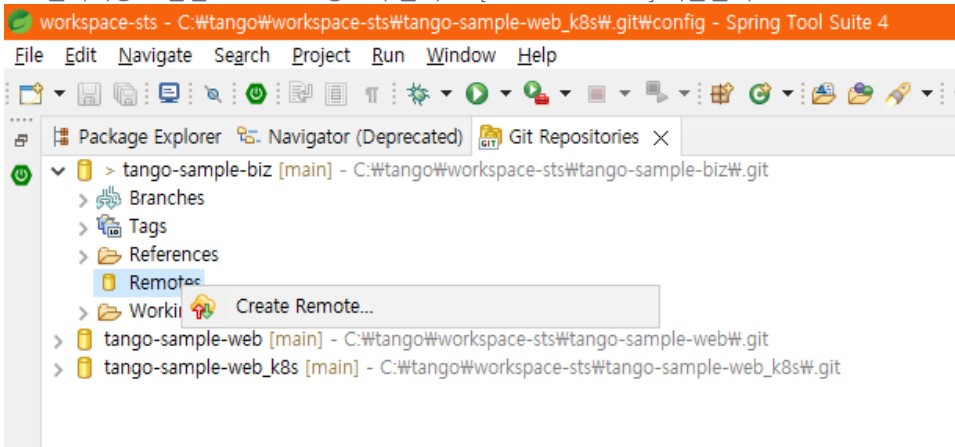


- 해당설정은 main 브랜치로 변경함에 따른 설정입니다.

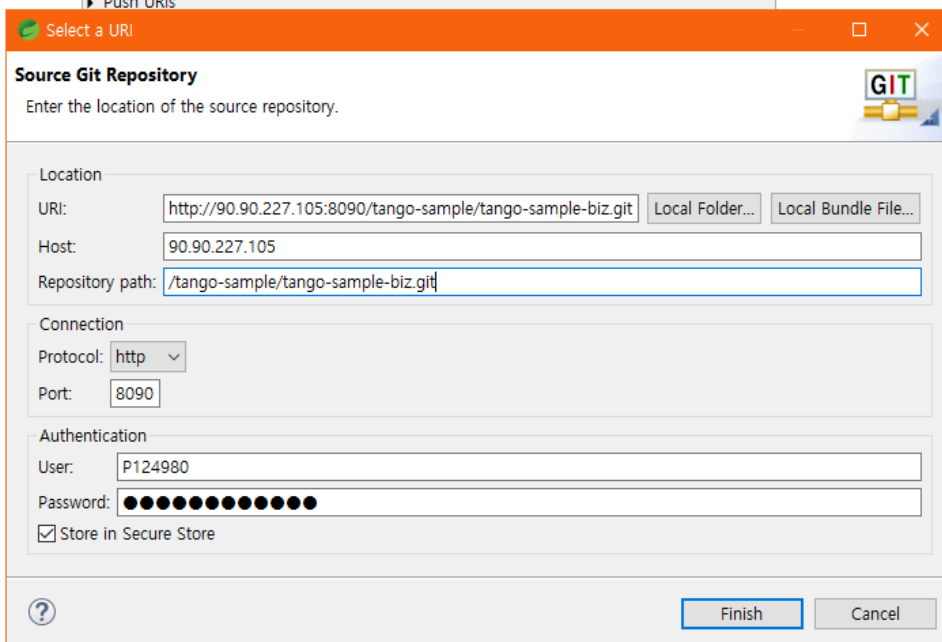
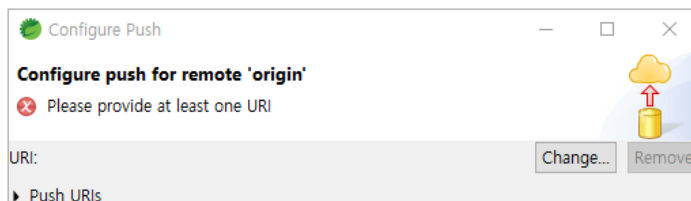
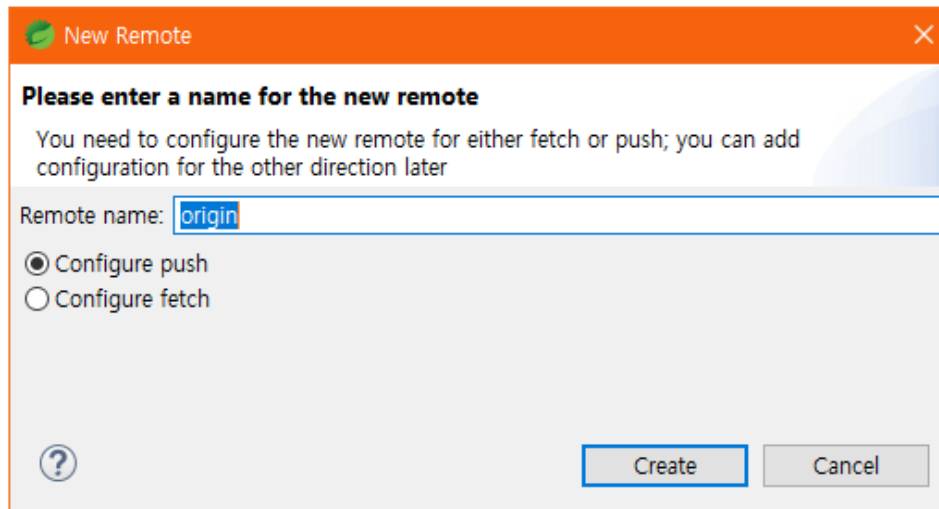
- GitLab에서 "tango-sample-biz" 프로젝트 생성 및 Git HTTP 주소 복사



- Git 원격저장소 연결 : Remote 경로 우클릭 → [create Remote] 버튼클릭

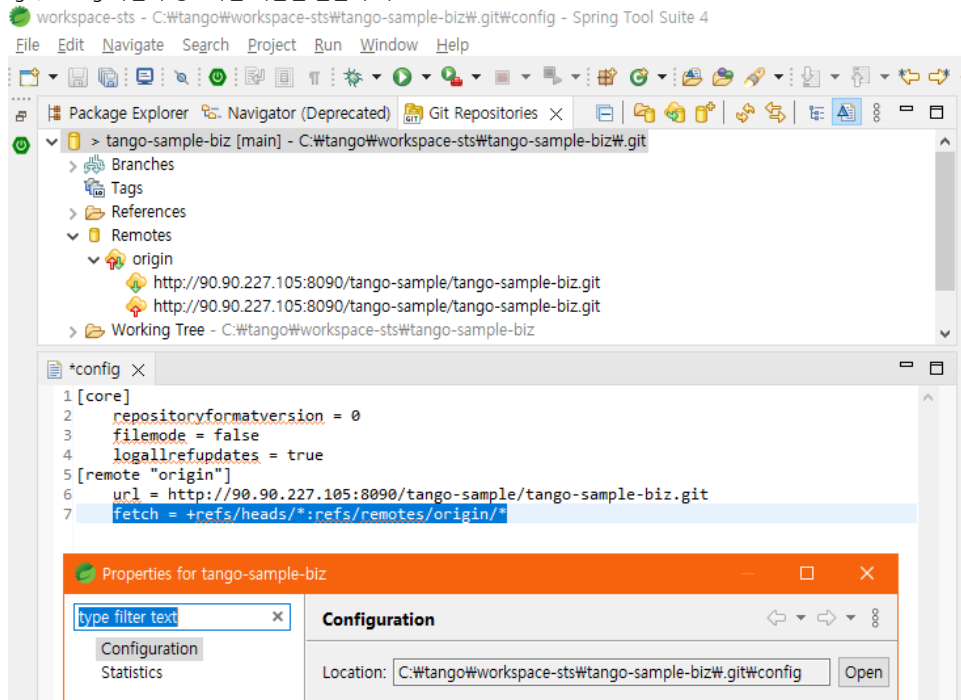


- Git 원격저장소 연결 : origin에 대한 복사한 GIT URL 입력



- Git 원격저장소에서 fetch 시 오류발생시 조치 방법

- .git/config 파일 수정 : 하단 색칠된 한줄 추가



- Git 원격 저장소로 Commit and Push 처리

