Sprawozdanie – Ochoński Patryk

1. Zainstaluj klienta Git i obsługę kluczy SSH

Zainstalowałem program Git for Windows - Instalacja Programu

1. Sklonuj repozytorium <https://github.com/InzynieriaOprogramowaniaAGH/MDO2022> za pomocą HTTPS

Sklonowałem repozytorium za pomocą HTTPS - Klonowanie https

1. Upewnij się w kwestii dostępu do repozytorium jako uczestnik i sklonuj je za pomocą utworzonego klucza SSH
   * Utwórz dwa klucze SSH, inne niż RSA, w tym co najmniej jeden zabezpieczony hasłem - Generowanie SSH
   * Skonfiguruj klucz SSH jako metodę dostępu - Użyte klucze SSH
   * Sklonuj repozytorium z wykorzystaniem protokołu SSH

Sklonowałem repozytorium komendą git clone wraz z użytym kluczem SSH

1. Przełącz się na gałąź swojej grupy
2. Utwórz gałąź o nazwie "inicjały & nr indeksu" np. KD232144 - Własna gałąź
3. Rozpocznij pracę na nowej gałęzi
   * W katalogu właściwym dla grupy utwórz nowy katalog, także o nazwie "inicjały & nr indeksu" np. KD232144

Został dodany katalog z inicjałami

* + W nowym katalogu dodaj plik ze sprawozdaniem
  + Dodaj zrzuty ekranu
  + Wyślij zmiany do zdalnego źródła

Pliki zostały zmergowane i zrobiłem pusha do zródła