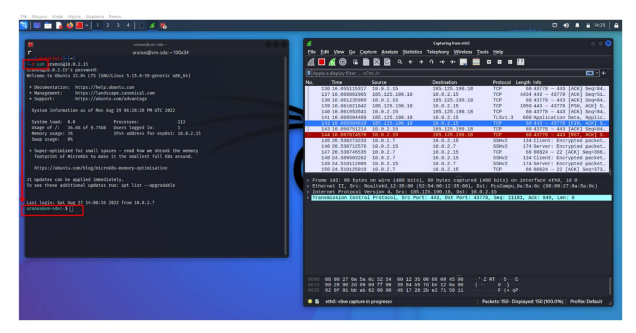
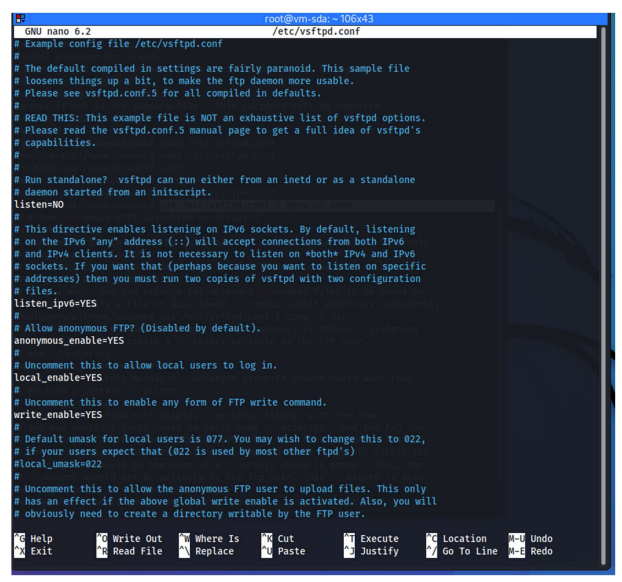
Zadanie 5 - Analiza ruchu SSH

Środowisko: Kali Linux, maszyna SDA z projektu 1

- 1. Rozpocznij monitorowanie ruchu sieciowego (narzędziem Wireshark).
- 2. Nawiąż połączenie pomiędzy Kalim a SDA po SSH.



- 3. Stwórz pliki sekret1.txt i sekret2.txt z tajnymi hasłami.
- 4. Edytuj konfigurację vsFTPd, żeby umożliwić wgrywanie plików po FTP.



- 5. Zakończ połączenie po SSH.
- 6. Spróbuj poszukać w zapisanym ruchu sieciowym zawartość plików sekret1.txt i sekret2.txt

