Jako użytkownik chcę przesłać plik na serwer

- 1. Użytkownik może wybrać plik z lokalnego systemu plików.
- 2. Aplikacja przetwarza wybrany plik i tworzy link udostępniający plik.
- 3. Użytkownik otrzymuje link udostępniający plik i może go skopiować i wysłać do innych użytkowników.
- 4. Link udostępniający plik jest ważny przez określony czas i po tym czasie przestaje działać.
- 5. Użytkownik może ustawić poziom dostępu dla pliku, np. publiczny, prywatny, z hasłem.
- 6. Aplikacja przechowuje przesłany plik na serwerze i umożliwia użytkownikowi pobranie pliku przez link lub

przez aplikację.

- 7. Aplikacja umożliwia użytkownikom przeglądanie historii plików przesłanych i pobranych.
- 8. Aplikacja informuje użytkownika o statusie przesyłania pliku, np. postęp przesyłania, informacje o błędach itp.
- 9. Aplikacja umożliwia użytkownikom przesyłanie plików o różnych formatach i rozmiarach.
- 10. Aplikacja jest w pełni zintegrowana z systemem uwierzytelniania, aby zapewnić bezpieczny i prywatny dostęp

do plików.

11. Aplikacja przetwarza i przechowuje pliki zgodnie z najnowszymi standardami bezpieczeństwa i chroni

prywatność użytkowników.

12. Użytkownik może usuwać plik z serwera w dowolnym momencie.

Jako użytkownik chcę zmienić swoje hasło

- 1. Użytkownik może zmienić swoje hasło, wprowadzając swoje obecne hasło i nowe hasło.
- 2. Aplikacja potwierdza poprawność wprowadzonego obecnego hasła i nowego hasła.
- 3. Aplikacja wyświetla użytkownikowi komunikat potwierdzający, że hasło zostało zmienione.
- 4. Aplikacja wymaga, aby nowe hasło spełniało określone wymagania bezpieczeństwa, np. długość, różnorodność znaków.
- 5. Aplikacja chroni prywatność użytkownika podczas zmiany hasła i nie udostępnia informacji o nowym haśle

nikomu innemu.

6. Aplikacja wymaga potwierdzenia zmiany hasła przez użytkownika, np. poprzez kliknięcie w link przesłany na

adres e-mail użytkownika.

7. Aplikacja umożliwia użytkownikowi przywrócenie hasła w przypadku jego zapomnienia poprzez wysłanie

linku resetującego na adres e-mail użytkownika.

8. Aplikacja informuje użytkownika o poprawności zmiany hasła i informuje o konieczności ponownego

zalogowania się z nowym hasłem.

9. Aplikacja umożliwia zmianę hasła na wszystkich urządzeniach, na których użytkownik jest zalogowany.