**Definition of Done dla projektu web aplikacji służącej do dzielenia się plikami:**

1. Aplikacja działa poprawnie na wszystkich głównych przeglądarkach internetowych
2. Aplikacja dostosowuje się do różnych rozmiarów ekranów, w tym do urządzeń mobilnych.
3. Użytkownicy mogą tworzyć i zarządzać swoimi kontami w aplikacji np. zmiana hasła
4. Użytkownicy mogą przesyłać pliki do aplikacji, a następnie udostępniać je innym użytkownikom za pomocą np. linków
5. Aplikacja obsługuje różne typy plików
6. Aplikacja zapewnia wysoki poziom bezpieczeństwa
7. Aplikacja jest łatwa w użyciu i zapewnia intuicyjny interfejs użytkownika, który umożliwia szybkie i skuteczne korzystanie z różnych funkcji aplikacji
8. Aplikacja jest w pełni przetestowana np. testy E2E
9. Dokumentacja projektu jest kompletna i zawiera informacje na temat aplikacji
10. Aplikacja jest w pełni wdrożona na serwerze produkcyjnym i gotowa do użycia przez użytkowników.

**Logowanie/Rejestracja/Zapomniane hasło:**

1. Rejestracja: Użytkownicy mogą zarejestrować nowe konto poprzez wypełnienie formularza rejestracyjnego
2. Logowanie: Użytkownicy mogą zalogować się na swoje konto za pomocą adresu e-mail i hasła, które wprowadzają w dedykowanym polu na stronie logowania.
3. Zapomniane hasło: Użytkownicy, którzy zapomnieli swojego hasła, mogą uzyskać pomoc poprzez kliknięcie w link "Zapomniałeś hasła" na stronie logowania. Następnie, użytkownik dostaje e-maila z dalszymi krokami
4. Aplikacja przeprowadza walidację danych wprowadzanych przez użytkowników podczas procesu rejestracji i logowania
5. Aplikacja dostosowuje się do różnych rozmiarów ekranów, w tym do urządzeń mobilnych.
6. Aplikacja zapewnia wysoki poziom bezpieczeństwa
7. Aplikacja jest łatwa w użyciu i zapewnia intuicyjny interfejs użytkownika, który umożliwia szybkie i skuteczne korzystanie z różnych funkcji aplikacji
8. Aplikacja jest w pełni przetestowana np. testy E2E
9. Dokumentacja projektu jest kompletna i zawiera informacje na temat aplikacji
10. Aplikacja jest w pełni wdrożona na serwerze produkcyjnym i gotowa do użycia przez użytkowników.

**kryteria akceptacji dla funkcjonalności przesyłania plików na serwer:**

1. Użytkownik powinien mieć możliwość wybrania pliku z własnego urządzenia do przesłania na serwer.
2. Przesyłanie plików powinno odbywać się w sposób bezpieczny
3. Przesłany plik powinien być automatycznie skanowany w celu wykrycia wszelkich zagrożeń i wirusów
4. Po przesłaniu pliku na serwer, użytkownik powinien otrzymać potwierdzenie, że plik został pomyślnie przesłany
5. Serwer powinien udostępniać funkcję przeglądania i zarządzania przesłanymi plikami przez użytkowników np. podgląd listy plików
6. Przesłane pliki powinny być automatycznie zapisywane na serwerze w taki sposób, aby były łatwo dostępne dla użytkownika, który przesłał plik.
7. Serwer powinien obsługiwać różne typy plików
8. Wszelkie operacje przesyłania i zarządzania plikami powinny być wykonane w sposób szybki i efektywny, aby zminimalizować czas oczekiwania użytkowników
9. Przesyłanie plików powinno odbywać się w sposób automatyczny
10. Serwer powinien zapewniać wysoki poziom bezpieczeństwa

**kryteria akceptacji dla funkcjonalności zmiany hasła użytkownika:**

1. Użytkownik powinien mieć możliwość zmiany swojego hasła po zalogowaniu się na swoje konto
2. Zmiana hasła powinna być łatwa i intuicyjna, z minimalną ilością kroków
3. Nowe hasło powinno spełniać wymagania bezpieczeństwa, takie jak minimalna długość itp.
4. Po wprowadzeniu nowego hasła, użytkownik powinien otrzymać potwierdzenie, że jego hasło zostało pomyślnie zmienione
5. System powinien zabezpieczać dane użytkownika podczas procesu zmiany hasła
6. Użytkownik powinien być powiadamiany o zmianie hasła za pomocą wiadomości e-mail
7. Wszystkie operacje zmiany hasła powinny być zapisywane w logach systemowych w celu zapewnienia bezpieczeństwa
8. System powinien automatycznie wylogować użytkownika po zmianie hasła, aby zapobiec nieautoryzowanemu dostępowi do konta użytkownika