Epik	Zadanie	#	Story Points (Fibonacci)	Sprint 1		
Frontend	Projektowanie interfejsu głównego		8	Sprint 2-3	2025-03-18	2025-04-14
	Implementacja panelu tłumaczeń		13	Sprint 4	2025-04-15	2025-04-28
	Panel ustawień i rezerwacji		8	Sprint 1	2025-03-04	2025-03-17
Backend	System rejestracji i logowania		8	Sprint 2-3	2025-03-18	2025-04-14
	Zarządzanie danymi użytkowników		13	Sprint 4-5	2025-04-15	2025-05-12
	Obsługa wizyt i komunikacja z serwerami		13	Sprint 6-8	2025-05-13	2025-06-23
Integracja AI/ML	Rozwój algorytmu tłumaczenia gestów		21	Sprint 9-10	2025-06-24	2025-07-22
	Optymalizacja algorytmu pod kątem czasu odpowi		13	Sprint 1	2025-03-04	2025-03-17
Baza Danych	Projektowanie schematu bazy danych		8	Sprint 2-3	2025-03-18	2025-04-14
	Implementacja relacyjnej bazy danych		13	Sprint 4	2025-04-15	2025-04-2
Bezpieczeństwo i wydajność	Wdrożenie szyfrowania danych		8	Sprint 5-6	2025-04-29	2025-05-26
	Optymalizacja wydajności systemu		13	Sprint 7	2025-06-10	2025-06-23
Testowanie	Testy funkcjonalne		8	Sprint 8-9	2025-06-24	2025-07-22
	Testy wydajnościowe i bezpieczeństwa		13			

Epik	Zadanie ry	Points (Fibona
Frontend	Projektowanie interfejsu głównego	8
	Implementacja panelu tłumaczeń	13
	Panel ustawień i rezerwacji	8
Backend	System rejestracji i logowania	8
	Zarządzanie danymi użytkowników	13
	Obsługa wizyt i komunikacja z serw	13
Integracja Al/ML	Rozwój algorytmu tłumaczenia gest	21
	Optymalizacja algorytmu pod kątem	13
Baza Danych	Projektowanie schematu bazy dany	8
	Implementacja relacyjnej bazy dany	13
Bezpieczeństwo i wydajność	Wdrożenie szyfrowania danych	8
	Optymalizacja wydajności systemu	13
Testowanie	Testy funkcjonalne	8
	Testy wydajnościowe i bezpieczeńs	13