

## Sprint 1 - Przykład realizacji

Opis zadania	Pomysłodawca	Osoba odp.	Status	Dzień 1	Dzień 2	Dzień 3	Dzień 4	Dzień 5	Dzień 6	Dzień 7	Dzień 8	Dzień 9
<b>ANALIZA I DOKUMENTACJA</b>												
Analiza wymagań biznesowych	Joe	Makise	Zakończony	2,4	1	0	0	0	0	0	0	0
Spisanie dokumentacji projektu	Makise	Makise	Zakończony	2	2	0	0	0	0	0	0	0
<b>PROJEKT INTERFEJSU (UI)</b>				4,4	3	0	0	0	0	0	0	0
Projekt makiety strony głównej	Joe	Lucjusz	Zakończony	5	4	2	0	0	0	0	0	0
Projekt formularzy	Joe	Lucjusz	Zakończony	4	4	3	2	1	0	0	0	0
Dobór stylów CSS i fontów	Lucjusz	Lucjusz	Zakończony	4	4	4	3	2	0	0	0	0
<b>REJESTRACJA I LOGOWANIE</b>				13	12	9	5	3	0	0	0	0
Utworzenie tabeli 'Users' w DB	Amush	Amush	Zakończony	3	3	2	1	0	0	0	0	0
API Backend: Logowanie	Amush	Amush	Zakończony	4	4	4	4	3	3	1	0	0
Frontend: Formularz HTML/JS	Lucjusz	Lucjusz	Zakończony	5	5	5	5	5	3	3	3	1
				12	12	11	10	8	6	4	3	1
<b>SUMA (POZOSTAŁE GODZINY)</b>				29,4	27	20	15	11	6	4	3	1

## Sprint 2 - Przykład realizacji

Opis zadania (Task)	Pomysłodawca	Osoba odp.	Status	Dzień 1	Dzień 2	Dzień 3	Dzień 4	Dzień 5	Dzień 6	Dzień 7	Dzień 8	Dzień 9
<b>KATALOG PRODUKTÓW (9,6h)</b>												
1. Backend: Endpoint GET /products	Amush	Amush	Zakończony	4	3	1	0	0	0	0	0	0
2. Frontend: Widok listy (HTML/CSS)	Lucjusz	Lucjusz	Zakończony	3,6	2	1	0	0	0	0	0	0
3. Frontend: Pobieranie danych (JS)	Lucjusz	Lucjusz	Zakończony	2	2	2	1	0	0	0	0	0
<b>FILTROWANIE PRODUKTÓW (5,2h)</b>				9,6	7	4	1	0	0	0	0	0
4. Backend: Zapytania SQL (WHERE)	Amush	Makise	Zakończony	2,2	1	0	0	0	0	0	0	0
5. Frontend: Pasek boczny filtrów	Lucjusz	Lucjusz	Zakończony	3	2	0	0	0	0	0	0	0
<b>KOSZYK ZAKUPOWY (13,0h)</b>				5,2	3	0	0	0	0	0	0	0
6. Backend: Sesja koszyka (Logic)	Amush	Amush	Zakończony	4	3	2	1	0	0	0	0	0
7. Frontend: Przycisk "Dodaj" (JS)	Lucjusz	Lucjusz	Zakończony	4	4	4	4	3	1	0	0	0
8. Frontend: Widok koszyka (Table)	Lucjusz	Lucjusz	Zakończony	5	5	5	5	5	5	4	0	0
<b>POZOSTAŁE GODZINY (SUMA)</b>				13	12	11	10	8	6	4	0	0
<b>SUMA (POZOSTAŁE GODZINY)</b>				27,8	22	15	11	8	6	4	0	0

## Sprint 3 - Przykład realizacji

Opis zadania (Task)	Pomysłodawca	Osoba odp.	Status	Dzień 1	Dzień 2	Dzień 3	Dzień 4	Dzień 5	Dzień 6	Dzień 7	Dzień 8	Dzień 9
<b>PROCES ZAMÓWIENIA (11,2h)</b>												
1. Backend: API zapisu zamówienia	Amush	Amush	Zakończony	5	3	2	1	0	0	0	0	0
2. Frontend: Formularz dostawy	Lucjusz	Lucjusz	Zakończony	4	2	1	0	0	0	0	0	0
3. DB: Tabela Orders i relacje	Amush	Makise	Zakończony	2,2	2	1	0	0	0	0	0	0
<b>BRAMKA PŁATNOŚCI (9,0h)</b>				11,2	7	4	1	0	0	0	0	0
4. Integracja API (klucze, connect)	Amush	Amush	Zakończony	5	4	3	1	0	0	0	0	0
5. Obsługa statusów płatności (UI)	Lucjusz	Lucjusz	Zakończony	4	3	2	1	0	0	0	0	0
<b>PANEL ADMINISTRACYJNY (17,0h)</b>				9	7	5	2	0	0	0	0	0
6. Layout panelu i Dashboard	Joe	Lucjusz	Zakończony	5	4	4	3	2	1	0	0	0

7. Backend: Edycja produktów	Amush	Amush	Zakończony	6	5	4	4	3	2	0	0	0
8. Frontend: Lista zamówień (View)	Lucjusz	Lucjusz	Zakończony	6	4	3	3	3	1	0	0	0
				17	13	11	10	8	4	0	0	0
<b>SUMA (POZOSTAŁE GODZINY)</b>				37,2	27	20	13	8	4	0	0	0

#### Sprint 4 - Przykład realizacji

Opis zadania (Task)	Pomysłodawca	Osoba odp.	Status	Dzień 1	Dzień 2	Dzień 3	Dzień 4	Dzień 5
<b>TESTY FUNKCJONALNE (10,4h)</b>								
1. Scenariusze testowe (Docs)	Makise	Okabe	Zakończony	2,4	0	0	0	0
2. Testy manualne interfejsu (UI)	Joe	Okabe	Zakończony	4	2	0	0	0
3. Testy integracyjne API (Auto)	Amush	Okabe	Zakończony	4	4	2	0	0
<b>OPTIMALIZACJA (8,4h)</b>				10,4	6	2	0	0
4. Minifikacja kodu JS/CSS	Lucjusz	Lucjusz	Zakończony	2,4	0	0	0	0
5. Optymalizacja zapytań SQL	Okabe	Makise	Zakończony	2	0	0	0	0
6. Audyt wydajności (Lighthouse)	Lucjusz	Lucjusz	Zakończony	4	4	0	0	0
<b>DEMO I DOKUMENTACJA (6,6h)</b>				8,4	4	0	0	0
7. Przygotowanie prezentacji Demo	Makise	Makise	Zakończony	2,6	0	0	0	0
8. Kompletowanie dok. technicznej	Makise	Makise	Zakończony	4	4	0	0	0
				6,6	4	0	0	0
<b>SUMA (POZOSTAŁE GODZINY)</b>				25,4	14	2	0	0