

# Harmonogram prac

Sprint	Główne cele	Termin
1	Wprowadzenie poprawek do wizji i koncepcji zgodnie z ustaleniami z prowadzącym. Uszczegółowienie harmonogramu produktu budzika.	19.04.2013
	Ostateczna wersja wizji i koncepcji produktu na podstawie ostatecznych uwag. Pierwsze wizje na temat graficznej reprezentacji budzika oraz listy alarmów.	26.04.2013
Produkty sprintu: wizja, koncepcja, opis problemu		
2	Początek procesu implementacyjnego: prosty interfejs graficzny na androida przedstawiający aplikację zegara, pierwsze testy alarmu, pisanie podręczników użytkownika i dokumentacji developerskiej	10.05.2013
	Dalszy rozwój kodu produktu i dokumentacji. Synchronizacja alarmów i możliwość ustawiania ich na konkretną porę bądź okazję. Dopracowywanie cykliczności. Dopracowanie GUI.	17.05.2013
Produkty sprintu: prototyp produktu i dokumentacji		
3	Zakończenie fazy implementacyjnej produktu. W pełni gotowa mobilna aplikacja, mogąca ustawiać wiele alarmów oraz udostępniająca ich modyfikacje oraz przegląd.	24.05.2013
	Implementacja testów, testy integracyjne. Testy uruchomieniowe alarmów.	31.05.2013
	Poprawki, testy czarnej	7.06.2013

	skrzynki	
	Wygenerowanie dokumentacji technicznej i procesowej	14.06.2013
	Oddanie gotowego projektu	21.06.2013
Produkty sprintu: ostateczna wersja produktu, dokumentacja		