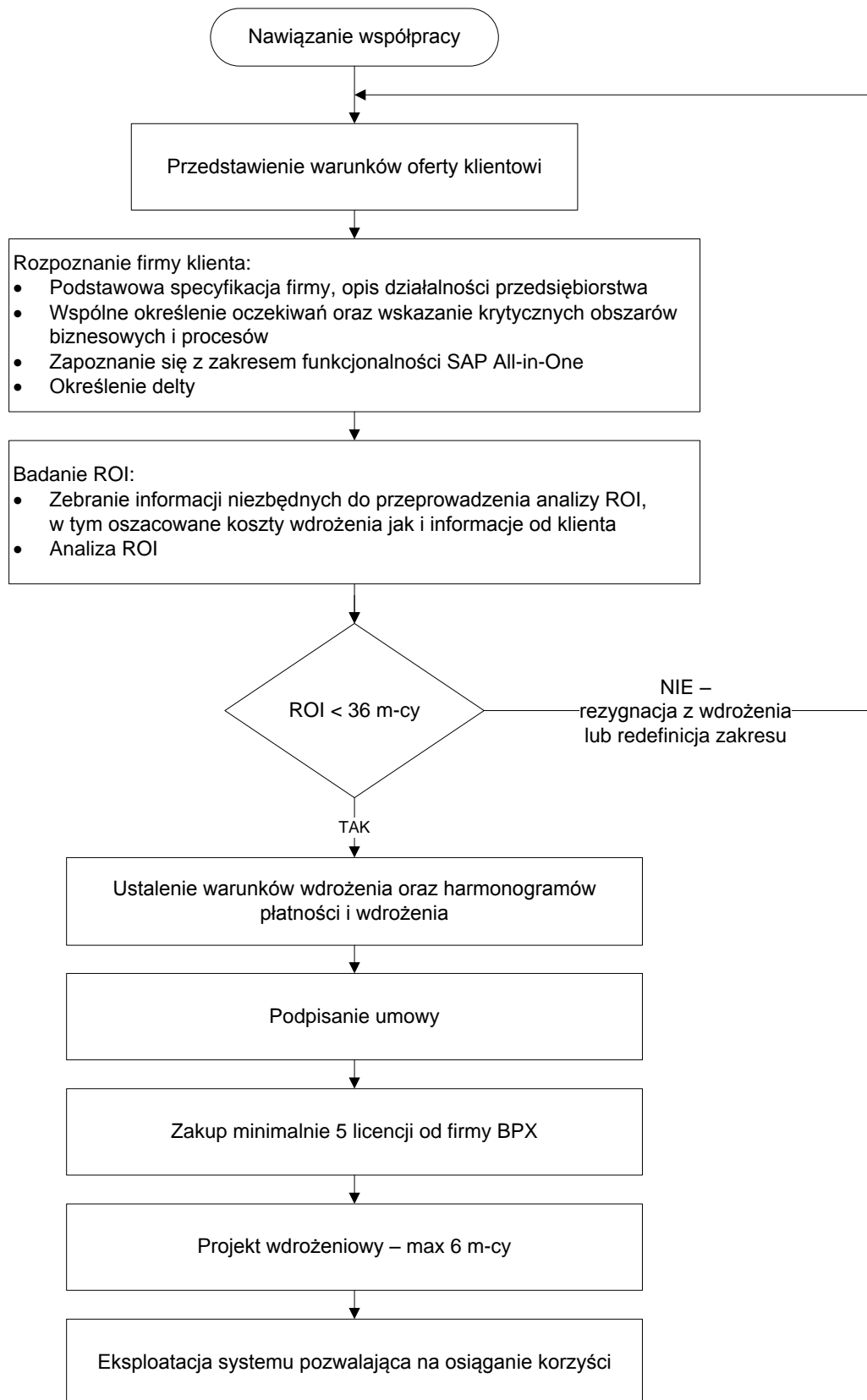


## Schemat procesu budowy rozwiązania i wdrożenia:



**Fazy projektu:**

Faza projektu	Nazwa zadania	Wynik	
Faza 1: przygotowanie projektu	Pierwsze spotkanie dot. projektu	Zatwierdzony dokument definiujący projekt	
	Spotkanie inicjujące projekt	Jasno określone cele projektu oraz zakresy obowiązków wszystkich członków zespołu wdrożeniowego	
	Pierwsze szkolenie zespołu wdrożeniowego	Wykwalifikowany zespół wdrożeniowy — przegląd wg obszarów aplikacji	
	Spotkania robocze zespołów wdrożeniowych wg obszarów aplikacji	Harmonogram projektu na poziomie obszaru aplikacji Plan szkolenia	
	Mapowanie i czyszczenie poprzednich danych	Poprzednie dane gotowe do migracji testowych	
	Przygotowanie sprzętu do instalacji systemu DEV	Sprzęt przygotowany do instalacji systemu DEV	Środowisko przygotowane do połączenia z systemem komunikatów klienta w portalu SAP Service Marketplace
		Instalacja systemu DEV	Zainstalowany system DEV
	Warsztaty poświęcone walidacji procesów	Udokumentowane procedury dotyczące procesów biznesowych	
	Akceptacja fazy	Proces akceptacji zakończenia fazy	
Faza 2: realizacja	Procesy projektowania	System skonfigurowany zgodnie z udokumentowanymi procedurami procesów biznesowych	
	Testy integracyjne	Wykonane testy integracyjne	
	Przygotowanie sprzętu do instalacji systemów produkcyjnego i zapewniania jakości	Sprzęt przygotowany do instalacji systemów PRD i QAS	
	Instalacja systemów PRD i QAS	Zainstalowane systemy PRD i QAS	
	Role i użytkownicy	Utworzenie użytkowników i przypisanie ról standardowych w systemie PRD	
Akceptacja fazy	Proces akceptacji zakończenia fazy		
Faza 3: przygotowanie startu produkcyjnego	Szkolenie użytkowników końcowych w zakresie systemu DEV	Szkolenie użytkowników końcowych wg obszarów aplikacji	
	Wdrożenie w systemie PRD i transport innych ustawień	Skonfigurowany system produkcyjny	
	Szczegółowy plan przejścia do pracy produkcyjnej (przygotowanie systemu produkcyjnego do pracy)	Szczegółowy plan przygotowania systemu produkcyjnego do pracy	
	Przygotowanie danych podstawowych do migracji	Dane podstawowe przygotowane do migracji w wymaganej strukturze	
	Migracja danych podstawowych do PRD	Zaimportowane dane podstawowe i system PRD gotowy do rozpoczęcia pracy produkcyjnej	
	Akceptacja fazy	Proces akceptacji zakończenia fazy	

Faza 4: rozpoczęcie pracy produktywnej i wsparcie startu produktywnego	Rozpoczęcie pracy produktywnej i wsparcie startu produktywnego	Wsparcie startu Praca produktywna systemu
	Przygotowanie danych transakcyjnych do migracji	Dane transakcyjne przygotowane do migracji w wymaganej strukturze
	Migracja danych transakcyjnych do PRD	Wymagane dane transakcyjne zapamiętane w systemie PRD
	Akceptacja fazy i projektu	Proces akceptacji zakończenia fazy i projektu
Faza5: eksploatacja	Utrzymanie systemu w ruchu	Sprawne działanie systemu osiągnięcie korzyści z wdrożenia
	Przegląd powdrożeniowy – około 6 miesiący od startu produktywnego	Przegląd stopnia osiągniętych korzyści, podjęcie działań podnoszących stopę zwrotu, jeżeli ta jest jeszcze niesatysfakcjonująca