Celem pracy jest przeprowadzenie oraz opis procesu projektowania i implementacji systemu, który umożliwi tworzenie i administrowanie stronami internetowymi przez osoby nietechniczne. W poniższej pracy opisano zarówno technologie, jak i wzorce projektowe, użyte do wykonania aplikacji. Wyszczególniono również przewagi wykorzystanych technologii, które doprowadziły do ich wyboru. Opisano szczegółowo moduły i hierarchię warstw, dzięki której możliwe było wykreowanie możliwie najbardziej elastycznego i skalowalnego systemu. Podczas implementacji autor miał na uwadzę wytyczne, pochodzące z dokumentacji technicznej firmy Microsoft,która odpowiada za produkty użyte do wykonania programu.

Przedstawiono narzędzia i technologie, użyte do implementacji warstwy wizualnej aplikacji, jak i części logiki biznesowej, aplikacji ServiceCMS. Opis ten będzie dotyczył panelu administracyjnego oraz klienckiego. Narzędzia które zostaną opisane, to:

Koncepcja projektu zakładała stworzenie aplikacji przyjaznej użytkownikowi nietechnicznemu. Wymagało to wiedzy zarówno odnośnie technologii programistycznych, używanych do implementacji logiki, jak i znajomości narzędzi, które umożliwiają estetyczną prezentację zawartości. Aby osiągnąć zamierzony cel, zdecydowano, że praca zostanie podzielona pomiędzy dwie osoby – AS i KŚ. Poniższa praca opisuje część logiki biznesowej. Kompletny opis warstwy prezentacji zostanie przedstawiony w pracy pod tytułem…, napisanej przez…..

Praca jest podzielona na X części. W pierwszej części opisano opisującą założenia projektu oraz narzędzia, które zostały wykorzystane do jego wdrożenia. W części tej zostaną opisane wzorce programistyczne ifakty, które implikowały wybór określonych rozwiązań technologicznych.

Druga część jest częścią praktyczną, która przedstawia szczegóły wdrożeniowe i opisuje podejście do problemów, jakie wypracowano w trakcie fazy implementacji funkcjonalności. Opis będzie uformowany zgodnie z modułową budową aplikacji i przedstawi część kodu źródłowego oraz schematy graficzne projektu (UML?).

W podsumowanie opisano różnice pomiędzy założeniami, które określono podczas projektowania aplikacji, a rezultatem, który osiągnięto. Przeanalizowano również to, czy wybrane narzędzia i technologie spełniły zadania, których treść sformułowano w fazie projektowania systemu. Zawarto również analizę różnic, pomiędzy wybranymi narzędziami a ich możliwymi zamiennikami.

Zakres pracy obejmuje X rozdziałów:

1.

2.

3.