**Dokumentacja InternetShop**

**Użytkownik (Client)**

~~Po zalogowaniu na każdej stronie użytkownik u góry powinien widzieć:~~

* ~~Link do strony głównej~~
* ~~Link do panelu użytkownika~~
* ~~Link do koszyka~~

Mają hasło wszyscy 1234.

Admini 12345

**Strona główna – index.php**

* Gdy użytkownik NIE JEST ZALOGOWANY ma zawierać:
* ~~Formularz logowania~~
* ~~Link do rejestracji~~
* Menu zawierające kategorie produktu (All, cat1, cat2, cat3, Other)
* Karuzelę ostatnich 6 produktów dodanych do bazy
* Gdy użytkownik JEST ZALOGOWANY ma zawierać:
* Menu zawierające kategorie produktu (All, cat1, cat2, cat3, Other)
* Karuzelę ostatnich 6 produktów dodanych do bazy

**Strona rejestracji – register.php**

Ma zawierać:

* ~~Formularz rejestracji posiadający:~~
* ~~Pola do wprowadzenia:~~
* ~~Imienia~~
* ~~Nazwiska~~
* ~~Adresu~~
* ~~E-maila~~
* ~~Hasła~~
* ~~Powtórzenia hasła~~
* ~~Link powrotu na stronę główną~~

**Panel użytkownika – clientpanel.php**

Ma zawierać:

* ~~Formularz umożliwiający zmianę:~~
* ~~Hasła (pole starego hasła, pole nowego hasła, pole powtórzenia hasła)~~
* ~~Danych użytkownika (pole zmiany imienia, pole zmiany nazwiska, pole zmiany adresu, pole zmiany e-mail’a)~~

~~Jeśli któreś pole nie zostanie wypełnione program uzna, że nie należy go zmieniać.~~

* ~~Przycisk/link „Pokaż wszystkie zamówienia”, który wyświetli wszystkie zamówienia użytkownika w formie listy. -~~ - zrobione na tej samej co zmiana danych
* ~~Każde zamówienie będzie miało przycisk/link umożliwiający przejście do strony zamówienia.~~ - - zrobione w formie linka

**Strona zamówienia – ordersite.php**

Ma wyświetlać:

* Dane użytkownika na dzień złożenia zamówienia (kwestia do omówienia, gdyż wymagała by dodatkowych kolumn w bazie danych)
* ~~Tabelę zawierającą:~~
* ~~Nazwę produktu~~
* ~~Ilość produktu~~
* ~~Cenę jednostkową produktu~~
* ~~Cenę produktu/ów~~
* ~~Sumę całego zamówienia~~
* Informację o statusie zamówienia:
* ~~„Złożone zamówienia”[status w Orders = 1] – powinien pojawiać się link/przycisk „Zapłać za zamówienie”. Link nie będzie nigdzie przekierowywał (nie tworzymy podstrony z wyborem płatności). Będzie jedynie zmieniał status zamówienia na 2.~~
* ~~Opłacone zamówienie”[status w Orders = 2] – zamówienie czeka na realizację – powinien się pojawić link „Zamówienie wysłane”, jeśli na daną stronę wejdzie administrator. Link nie będzie nigdzie przekierowywał, będzie jedynie zmieniał status zamówienia na 3.~~
* ~~„Zrealizowane zamówienie” [status w Order=3] – zamówienie na ten status może zmienić jedynie admin.„ - do dodanie funkcje dla admina.~~

**Strona z listą produktów – showproducts.php?category=**

Ma wyświetlać listę produktów w zależności w jaką kategorię w menu głównym kliknął użytkownik.

Lista produktów ma zawierać tabelę z:

* Zdjęciem produktu (jedno zdjęcie)
* Nazwą produktu
* Pierwszymi 20 znakami opisu produktu
* Ceną produktu
* Dostępnością produktu
* Przyciskiem/linkiem „Zobacz”

W tabeli list produktów nie będzie kategorii, gdyż zakładamy, że w bazie danych dodawanie nazw kategorii jest opcjonalne (może być puste). Wszystkie produkty bez konkretnej kategorii będą brane jako kategoria o nazwie „Others”/”Inne”.

**Strona produktu – productsite.php**

Ma wyświetlać:

* Nazwę produktu
* Opis produktu
* Cena produktu
* Dostępność produktu – jeśli produkt jest niedostępny nie powinno być możliwości dodania go do koszyka.
* Wszystkie zdjęcia produktu pokazane w karuzeli

Dla ZALOGOWANEGO UŻYTKOWNIKA strona powinna umożliwiać także dodanie produktu do koszyka, jeśli produkt jest dostępny lub jeśli użytkownik jest zalogowany. W związku z tym powinna posiadać formularz posiadający:

* Pole wyboru ilości produktów
* Przycisk „Dodaj do koszyka”

Przycisk ten powinien tworzyć nowe zamówienie, jeśli użytkownik nie ma jeszcze zamówienia oczekującego [status w Order=0] lub dodać produkty(y) do istniejącego zamówienia o statusie zamówienia oczekującego.

Tym samy użytkownik może mieć tylko jedno zamówienie oczekujące.

NIEZALOGOWANY UŻYTKOWNIK zamiast formularza logowania powinien widzieć link „Zaloguj się, aby móc zamawiać w sklepie”, który powinien przekierowywać na stronę główną, gdzie powinien znajdować się formularz logowania.

**Strona koszyka – basket.php**

Ma posiadać:

* Tabelę z listą produktów:
* Nazwę produktu
* Ilość produktów
* Cenę jednostkową produktu
* Cenę produktu
* Przycisk/link „Usuń produkt” – usuwa wybrany produkt z zamówienia
* Przycisk/link „Zmień ilość” – umożliwia zmianę ilości produktu w zamówieniu
* Łączną sumę zamówienia
* Przycisk/link „Wyczyść koszyk” – ma usuwać wszystkie produkty z tabeli
* Przycisk/link „Złóż zamówienie” – przekierowuje do strony zamówienia.

**Strona zamówienia – basket2.php**

Ma posiadać:

* Tabelę z listą produktów:
* Nazwę produktu
* Ilość produktów
* Cenę jednostkową produktu
* Cenę produktu
* Przycisk/link „Usuń produkt” – usuwa wybrany produkt z zamówienia
* Przycisk/link „Zmień ilość” – umożliwia zmianę ilości produktu w zamówieniu
* Łączną sumę zamówienia
* Dane wysyłki – Imię, Nazwisko oraz adres użytkownika
* Przycisk „Zapłać” – ma zmieniać status zamówienia oczekującego na zamówienie złożone i przekierowywać na stronę zamówienia (ordersite.php)

**Administrator (Admin)**

~~Po zalogowaniu na każdej stronie admin u góry powinien widzieć:~~

* ~~Link do strony głównej~~
* ~~Link do zarządzania produktami~~
* ~~Link do zarządzania użytkownikami~~
* ~~Link do zarządzania zamówieniami~~

**Strona główna – panel.php**

* ~~Gdy admin NIE JEST ZALOGOWANY ma zawierać:~~
* ~~Formularz logowania~~ - przekierowanie na index.php po prostu do zalogowania
* ~~Gdy admin JEST ZALOGOWANY ma zawierać:~~
* ~~Link do zarządzania produktami~~
* ~~Link do zarządzania użytkownikami~~
* ~~Link do zarządzania zamówieniami~~
* ~~Link do zarządzania kategoriami~~

**Strona zarządzania produktami – productspanel.php**

Ma wyświetlać tabelę ze wszystkimi produktami:

* Nazwę produktu
* Opis produktu
* Cenę jednostkową produktu
* Zdjęcia produktu
* Kategoria produktu
* Dostępność produktu
* Przycisk/link „Zmień status” – zmienia status na dostępny lub niedostępny (założyliśmy na początek, iż admin nie może usuwać produktów)
* Przycisk/link „Zmień dane” – umożliwia zmianę wybranych danych produktu (wyświetla formularz do wprowadzenia zmian – link z getem)

Ma umożliwiać dodawanie nowych produktów – przycisk „Dodaj nowy produkt” (nie jestem pewna czy powinna być oddzielna strona z formularzem wprowadzania nowego produktu).

**~~Strona zarządzania użytkownikami – userspanel.php~~**

~~Ma wyświetlać tabelę ze wszystkimi użytkownikami:~~

* ~~Imię użytkownika~~
* ~~Nazwisko użytkownika~~
* ~~Adres użytkownika~~
* ~~E-mail użytkownika~~
* ~~Przycisk/link „Usuń użytkownika”~~

**Strona zarządzania zamówieniami – orderspanel.php**

Ma mieć linki:

* „Pokaż wszystkie zamówienia”
* Wyświetla tabelę ze wszystkimi zamówieniami:
* ~~ID zamówienia~~
* ~~Cena zamówienia~~
* ~~Status zamówienia~~
* ~~Link „Zobacz więcej” – przekierowuje admina do strony ordersite.php~~
* Link „Zamówienie wysłane”, jeśli status zamówienia to „Zamówienie złożone”. Link zmienia status zamówienia złożonego na zamówienie zrealizowane.
* ~~„Pokaż zamówienia oczekujące”~~
* ~~Tabela jak wyżej, ale same zamówienia oczekujące (czyli bez linku)~~
* ~~„Pokaż zamówienia złożone”~~
* ~~Tabela jak wyżej, ale same zamówienia złożone (czyli z linkiem)~~
* ~~„Pokaż zamówienia zrealizowane”~~
* ~~Tabela jak wyżej, ale same zamówienia zrealizowane (czyli bez linku)~~