

Wikiprint Book

Title: Portal

Subject: eDokumenty - elektroniczny system obiegu dokumentów, workflow i CRM - DeployerGuide/portal

Version: 13

Date: 05/05/26 17:57:21

Table of Contents

<i>Portal</i>	3
<i>pages</i>	3
<i>content</i>	3

Portal

Moduł portal jest rozszerzeniem do systemu eDokumenty, które daje możliwość utworzenia portalu dostępnego dla użytkowników nieposiadających konta w systemie. Do struktury eDokumentów został dodany katalog portal w **public_html/apps/**, wewnątrz którego znajduje się cała struktura modułu - wraz z silnikiem.

1. Gdzie jest szablon strony głównej

Szablony .tpl portalu znajdują się w katalogu **public_html/apps/edokumenty/var/tpl/portal**, a plik strony głównej to **main.tpl**.

1. Gdzie jest CSS - custom.css

Portal pozwala na dodawanie własnego kodu CSS. Szablon, który to umożliwił umieszczony został tam, gdzie pozostałe pliki typu assets, czyli w **public_html/apps/portal/var/**, a w tym wypadku dokładnie w podfolderze css. Jego pełna ścieżka to: **public_html/apps/portal/var/css/custom.css**

1. Ogólny mechanizm:

Struktura portalu zapisana jest w bazie danych, na potrzeby serwisu został utworzony osobny schemat **portal**. W tabeli **pages** przetrzymywane są definicje stron:

pages

```

pageid INTEGER - id strony
prntid INTEGER - pageid strony nadrzędnej - domyślnie NULL
name__ VARCHAR - tytuł strony
url__ VARCHAR - url - na potrzeby tworzenia linków na stronie i w menu
short_ VARCHAR - skrócony adres j/w
params JSON - dodatkowe parametry przekazywane do strony

```

Każda strona powinna zawierać treść

content

```

contid INTEGER - id treści
pageid INTEGER - id strony, na której treść ma zostać wyświetlona, w przypadku wartości NULL wyświetla wszędzie tam, gdzie
htmlpl VARCHAR - jeśli ustawione, to używa szablonu, który znajduje się w folderze public_html/apps/edokumenty/var/tpl/port
title_ VARCHAR - tytuł treści
static TEXT - statyczna treść strony - używana w przypadku braku definicji szablonu
tags__ VARCHAR - tagi, oddzielane przecinkami
author VARCHAR - autor treści
s_from TIMESTAMP - w przypadku ustawienia treść zostanie wyświetlona dopiero po tym terminie
s_to__ TIMESTAMP - w przypadku ustawienia treść przestanie być wyświetlana po tym terminie
order_ INTEGER - wartość po której sortowana jest treść na stronie (od najmniejszego do największego)
params JSON - parametry przekazywane do contentu
uuid__ TEXT - identyfikator treści - jeśli jest to zwykła treść, to musi być ustawiony na content, inaczej dajemy unika
type__ VARCHAR - domyślnie NULL, możliwe REPORT dla raportu oraz FORM dla formularza

```

1. Element content:

- wpis w bazie
- szablon
- przykładowe elementy Flexy

...