

COMARCH

ERP

Ulotka

Wersja 2016



Comarch ERP

e-Sklep



Spis treści

COMARCH ERP E-SKLEP	4
AKTUALIZACJA DO WERSJI 2016	5
PRZELEWY24	5
WSZYSTKO.PL	5
1 NOWOŚCI	6
1.1 PŁATNOŚCI ONLINE – INTEGRACJA Z SYSTEMEM POLCARD: PAYEEZY	6
1.2 WYDRUKI – WYKORZYSTANIE SILNIKA LIQUID	6
1.3 SILNIK SZABLONÓW LIQUID	6
1.3.1 OSTATNIO OGLĄDANE	6
1.3.2 NAKŁADKA DLA KOLEKCJI SETTINGS	6
1.4 WSPÓŁRZĘDNE DLA SKLEPU I PUNKTÓW ODBIORU OSOBISTEGO	7
2 ZMIANY	8
2.1 PŁATNOŚCI ONLINE	8
2.1.1 PŁATNOŚCI ONLINE – OBSŁUGA NOWEGO API SYSTEMU ECARD	8
2.1.2 PŁATNOŚCI ONLINE – OBSŁUGA NOWEGO API SYSTEMU PAYPAL	8
2.1.3 PŁATNOŚCI ONLINE – OBSŁUGA NOWEGO API SYSTEMU PRZELEWY24	8
2.2 JĘZYK INTERFEJSU SKLEPU	8
2.3 MAPA STRON DLA WYSZUKIWAREK	8
2.4 PLIKI UŻYTKOWNIKA	8
2.4.1 100MB NA PLIKI UŻYTKOWNIKA	8
2.4.2 PRZENIESIENIE PLIKÓW DO BAZY SKLEPU	8
2.5 WSZYSTKO.PL – ZMIANY POWIĄZANIA Z PORTALEM DLA UŻYTKOWNIKÓW COMARCH ERP OPTIMA	9
2.6 RAPORTY – WYKRESY	10
2.7 BRAK OBSŁUGI DLA ATRYBUTÓW BINARNYCH PRODUCT_SILVERLIGHT	10
3 POPRAWIONO	11
3.1 ALLEGRO	11
3.1.1 POPRAWA INTEGRACJI Z API ALLEGRO	11
3.1.2 KONTROLA STANÓW MAGAZYNOWYCH	11
3.1.3 ZMIANA ILOŚCI WYŚWIETLANYCH TRANSAKCJI	11
3.2 GOOGLE SHOPPING	11
3.2.1 JĘZYK ZGODNY Z LOKALIZACJĄ PORÓWNYWARKI	11
3.2.2 LINKI ZGODNE Z LOKALIZACJĄ PORÓWNYWARKI	11
3.2.3 WALUTA ZGODNA Z LOKALIZACJĄ PORÓWNYWARKI	11
3.2.4 ZNAK WODNY NA ZDJĘCIACH	11
3.3 SILNIK SZABLONÓW LIQUID	11
3.3.1 AKTUALIZACJA KOSZTU TRANSPORTU NA ZAMÓWIENIU	11
3.3.2 PRZEKIEROWANIA 301	11
3.3.3 TEMPLATE DOESN'T EXIST DLA WERSJI MOBILNEJ	12
3.4 ZGODY FORMALNE NA REJESTRACJI	12
3.5 ADRES E-MAIL ZAWSZE MAŁYMI LITERAMI	12
3.6 PORÓWNYWARKI CENOWE – SKLEPY24	12
3.7 PŁATNOŚCI ONLINE – ECARD – ZBYT KRÓTKIE POLE HASŁA	12
NOWY PANEL ADMINISTRACYJNY (BETA)	13
1 NOWOŚCI	14
1.1 PLIKI UŻYTKOWNIKA	14
1.1.1 DOZWOLONE ROZSZERZENIA PLIKÓW	15
1.1.2 WŁASNE KATALOGI	15



1.1.3	EDYCJA PLIKU	16
1.2	WYDRUKI – WYKORZYSTANIE SILNIKA LIQUID	16
1.3	WSPÓŁRZĘDNE DLA SKLEPU I PUNKTÓW ODBIORU OSOBISTEGO	16



COMARCH ERP E-SKLEP

Uwaga: Comarch ERP e-Sklep 2016 (wersja Light, Standard oraz Enterprise) współpracuje z wersjami:



- Comarch ERP Optima 2016 (możliwa praca z 2015.x),
- Comarch ERP Altum 2015.6,
- Comarch ERP XL 2016.1, 2016,
- Comarch ERP iFaktury24 aktualna wersja dostępna na stronie www
- Comarch ERP Enterprise - Informacji udziela Asysta Techniczna programu Comarch ERP Enterprise

Wersja 2016 obsługuje protokół synchronizacji z ERP w wersji 8.5



Uwaga: Po migracji do Comarch ERP e-Sklep 2016 należy wyczyścić cache przeglądarki internetowej kombinacją klawiszy CTRL+R – dotyczy trybu administratora.

Uwaga: Do konfiguracji Comarch ERP e-Sklep 2016 wymagana jest jedna z przeglądarek:



- Internet Explorer 9.0 lub wyższa
- FireFox 39.0 lub wyższa
- Google Chrome 44.0 lub wyższa

W przypadku niższej wersji przeglądarki, w Panelu Administracyjnym wyświetli się stosowny komunikat o nieprawidłowej wersji przeglądarki.

Minimalna szerokość sklepu to 980 pikseli. Zalecana rozdzielczość w przypadku korzystania z Comarch ERP e-Sklep to 1280x800 pikseli.

Uwaga: Od wersji 2016 Comarch ERP e-Sklep na interfejsie sklepu (nie dotyczy Panelu Administracyjnego i trybu administratora) są wspierane następujące przeglądarki:



- Internet Explorer – wersja minimalna 8.0
- FireFox – wersja minimalna 39.0
- Google Chrome – wersja minimalna 44.0
- Opera – wersja minimalna 30.0
- Safari – wersja minimalna 7.1

W przypadku niższej wersji przeglądarki, w nagłówku strony wyświetli się stosowny komunikat z linkami do aktualnych wersji przeglądarek.



AKTUALIZACJA DO WERSJI 2016

Czynności wymagane do wykonania po aktualizacji sklepu do wersji 2016

Przelewy24

W konfiguracji płatności w Panelu administracyjnym należy uzupełnić pole „klucz CRC”.

wszystko.pl

Dotychczasowi użytkownicy, którzy łączyli się z portalem za pośrednictwem sklepu, po zrealizowaniu zaległych zamówień powinni się przyłączyć do portalu przez system ERP.

W konfiguracji Comarch ERP Optima (konfiguracja>firma>ogólne>e-sklep/wszystko.pl) na zakładce wszystko.pl, podczas dodawania nowego oddziału znajdują przycisk Mam już konto wszystko.pl



1 Nowości

1.1 Płatności online – integracja z systemem PolCard: Payeezy

W sklepie wprowadzono integrację z nowym systemem płatności online marki Polcard: Payeezy.

1.2 Wydruki – wykorzystanie silnika Liquid

Przy tworzeniu wyglądu wydruków zastosowano silnik szablonów graficznych Liquid.

Wprowadzenie nowego silnika umożliwia tworzenie dynamicznych wydruków np. pole uwagi na wydruku pojawia się, jeżeli klient dodał na zamówieniu uwagi, w przeciwnym wypadku pole nie występuje.

Wydruki z poprzednich wersji sklepu w najnowszej wersji zostały skonwertowane, dotychczas stosowane makra zostały zastąpione składnią silnika Liquid.

Dla wydruku dostępne są kolekcje order i config. Podgląd dostępnych w ich ramach zmiennych jest możliwy na podglądzie wydruku po dodaniu filtra DEBUG np. `{{ config|DEBUG }}`.

Zmianie uległa struktura linku do wydruku.



Uwaga: Wydruki dostępne są dla każdego użytkownika (zalogowanego i niezalogowanego), któremu udostępniony zostanie link do wydruku.



Uwaga: Definicja wydruku, nazwy produktów, sposobów dostaw i płatności pobierane są według języka zdefiniowanego podczas składania zamówienia.

1.3 Silnik szablonów Liquid

1.3.1 Ostatnio oglądane

W silniku szablonów graficznych Liquid dodano możliwość prezentacji 6 ostatnio oglądanych produktów. Funkcja taka dostępna jest tylko dla użytkowników korzystających z nowych szablonów Liquid.

Do kolekcji Grid dodano nowy typ o wartości 5, który zwraca ostatnio oglądane towary. Towary zwracane są w kolejności od najnowszych do najstarszych.

1.3.2 Nakładka dla kolekcji settings

Dla kolekcji settings dodano możliwość zdefiniowania graficznej nakładki. Nakładkę taką może przygotować webmaster, który tworzy szablon w celu łatwego wprowadzania parametrów dotyczących szablonu.

Żeby dodać nakładkę należy:

- utworzyć szablon o nazwie `__settings.liquid`
- w szablonie musi się znaleźć funkcja, która nazywa się `__SaveLiquidSettings()` i zwraca obiekt js, z którego zostaną zapisane settings.

Przykładowa nakładka:

Kod nakładki:

```
<div class="settings">
color1: <input type="color" name="color1" value="{{settings.color1}}" /> <br />
color2: <input type="color" name="color2" value="{{settings.color2}}" />
</div>

<script>
function __SaveLiquidSettings(){
var o = {};
$('.settings input').each(function(el,e2){o[e2.name]=e2.value;});
return o;
}
</script>
```

Użycie w szablonie: {{ settings.color1 }}

1.4 Współrzędne dla sklepu i punktów odbioru osobistego

W danych sklepu (konfiguracja>konfiguracja sklepu>dane sklepu) oraz w punktach odbioru osobistego (zamówienia i płatności>zamówienia>punkty odbioru osobistego) dodano pola pozwalające na zapisanie współrzędnych geograficznych.

Informacje te można wyświetlić w sklepie przy użyciu silnika szablonów graficznych Liquid. W szablonie Faszyn na stronie z kontaktem wyświetlana jest na ich podstawie mapa.

2 Zmiany

2.1 Płatności online

2.1.1 Płatności online – obsługa nowego API systemu eCard

Dostosowano integrację sklepu z systemem płatności eCard do wymagań najnowszego API systemu.

2.1.2 Płatności online – obsługa nowego API systemu PayPal

Dostosowano integrację sklepu z systemem płatności PayPal do wymagań najnowszego API systemu.



Uwaga: Do odbioru raportów z wykonanych płatności poprzez system PayPal w sklepie wymagane jest posiadanie aktywnego certyfikatu SSL (wymóg PayPal), bez tego zamówienia należy potwierdzać ręcznie.



Uwaga: Adres raportów jest przesyłany do systemu PayPal automatycznie, nie ma potrzeby uzupełniania go w systemie.

2.1.3 Płatności online – obsługa nowego API systemu Przelewy24

Dostosowano integrację sklepu z systemem płatności Przelewy24 do wymagań najnowszego API systemu.



Uwaga: W konfiguracji płatności w Panelu administracyjnym należy uzupełnić pole „klucz CRC”.

2.2 Język interfejsu sklepu

Zmieniono mechanizm odpowiedzialny za język interfejsu sklepu. Od teraz język sklepu jest ustawiany na podstawie URL. Przykładowo dla adresu sklep.pl/en zostanie ustawiony język angielski.

Jeżeli w URL pojawi się język nieaktywny w sklepie to sklep zakomunikuje to błędem 404.

2.3 Mapa stron dla wyszukiwarek

W przypadku korzystania z szablonów Liquid, mapa stron XML generuje się z wszystkimi językami aktywnymi w sklepie.

2.4 Pliki użytkownika

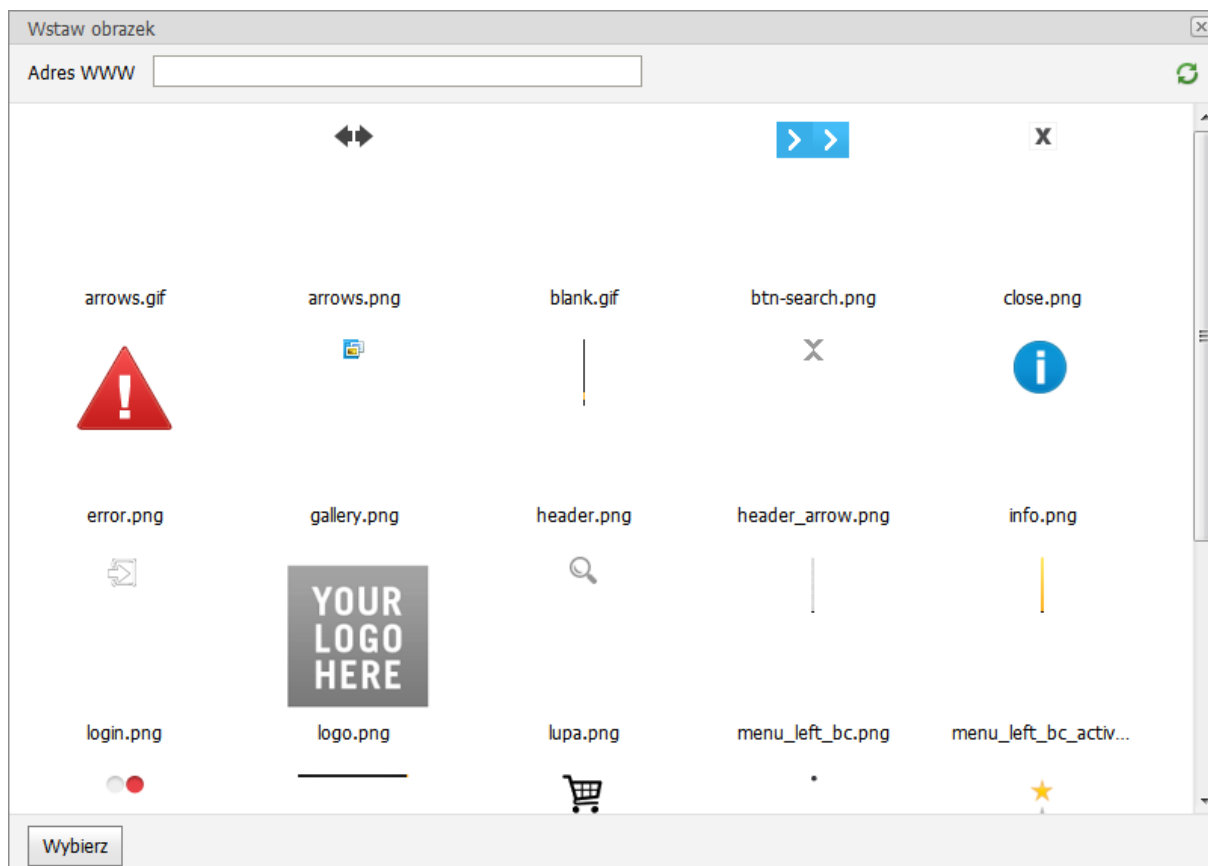
2.4.1 100MB na pliki użytkownika

Zwiększono przestrzeń na pliki użytkownika do 100MB.

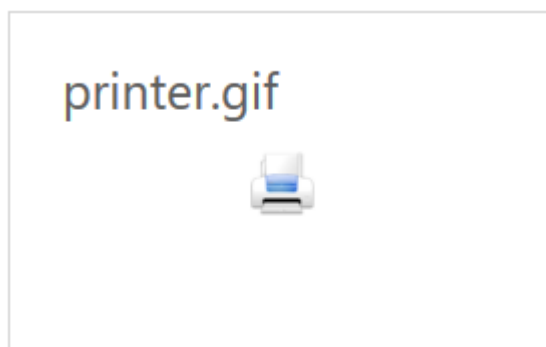
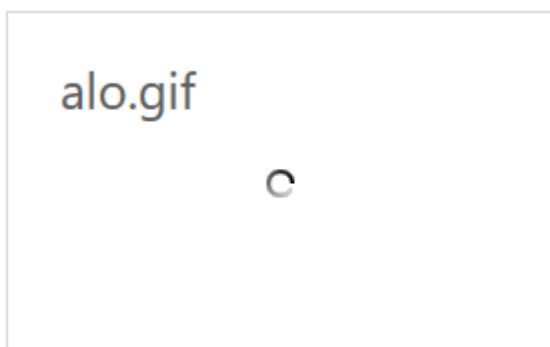
2.4.2 Przeniesienie plików do bazy sklepu

Pliki użytkownika od nowej wersji zostały przeniesione do bazy sklepu.

W związku z tym zmieniono sposób umieszczania obrazków za pomocą edytora HTML w starym panelu administracyjnym. Teraz można je wybierać z listy plików graficznych użytkownika lub wskazać adres URL obrazka.



Zmiana ta pociągnęła za sobą również zmianę lokalizacji dwóch plików graficznych: alo.gif i printer.gif



2.5 wszystko.pl – zmiany powiązania z portalem dla użytkowników Comarch ERP Optima

W związku z wprowadzeniem przez system ERP możliwości posiadania równoczesnej integracji z Comarch ERP e-Sklep i portalem wszystko.pl, z Panelu administracyjnego usunięto możliwość przyłączenia się do portalu.

Od teraz użytkownicy Optimy integrują się z portalem bez pośrednictwa eSklepu. Daje to możliwość zdefiniowania odrębnej oferty dla sklepu i portalu.

Dotychczasowi użytkownicy, którzy łączyli się z portalem za pośrednictwem sklepu, po zrealizowaniu zaległych zamówień powinni się przyłączyć do portalu przez system ERP. W konfiguracji Comarch ERP Optima



(konfiguracja>firma>ogólne>e-sklep/wszystko.pl) na zakładce wszystko.pl, podczas dodawania nowego oddziału znajdują przycisk Mam już konto wszystko.pl

Opcja dostępna tylko dla użytkowników systemu Comarch ERP Optima w wersji 2016 lub nowszej.

2.6 Raporty – wykresy

Zoptymalizowano mechanizm tworzenia wykresów do raportów dostępnych w sklepie.

2.7 Brak obsługi dla atrybutów binarnych PRODUCT_SILVERLIGHT

Usunięto wsparcie dla atrybutów binarnych PRODUCT_SILVERLIGHT.



Uwaga: W razie potrzeby plik silverlight można dodać w załącznikach w systemie ERP.

3 Poprawiono

3.1 Allegro

3.1.1 Poprawa integracji z API Allegro

W sklepie usunięto nieużywane metody komunikacji z API Allegro.

3.1.2 Kontrola stanów magazynowych

Poprawiono działanie mechanizmu w przypadku nieaktywnej kontroli stanów magazynowych w sklepie.

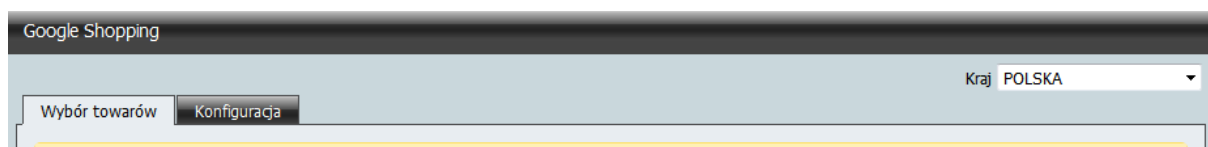
3.1.3 Zmiana ilości wyświetlanych transakcji

Poprawiono błąd, który występował w przypadku zmiany ilości rekordów wyświetlanych na liście transakcji.

3.2 Google Shopping

3.2.1 Język zgodny z lokalizacją porównywarki

Poprawiono generowanie nazw produktów w plikach XML dla krajów innych niż Polska. Nazwy produktów przekazywane są w języku wybranego kraju.



3.2.2 Linki zgodne z lokalizacją porównywarki

Poprawiono generowanie linków w plikach dla krajów innych niż Polska. Link generowany do produktów i zdjęć jest tworzony w języku wybranego kraju.

3.2.3 Waluta zgodna z lokalizacją porównywarki

Poprawiono powiązanie plików XML dla krajów innych niż Polska z walutą wybranego kraju. Przykładowo dla plików generowanych dla Google Shopping dla Czech, w takim pliku generują się ceny w walucie czeskiej (korona czeska).

3.2.4 Znak wodny na zdjęciach

Poprawiono mechanizm generowania znaku wodnego. Zgodnie z wymaganiami Google Shopping, znak wodny nie jest generowany dla zdjęć przesyłanych do tego serwisu.

3.3 Silnik szablonów Liquid

3.3.1 Aktualizacja kosztu transportu na zamówieniu

W obiektach poprawiono aktualizację kosztu transportu, który to nie zmieniał swojej wartości przy zmianach w koszyku.

3.3.2 Przekierowania 301

Do mechanizmu szablonów przeniesiono działanie dotychczasowego mechanizmu odpowiedzialnego za przekierowania 301.



3.3.3 Template doesn't exist dla wersji mobilnej

W przypadku, gdy w sklepie aktywowano wersję mobilną, a nie przygotowano dla niej osobnego szablonu, przy pierwszym wejściu z urządzenia mobilnego w sklepie pojawiał się komunikat informujący o braku szablonu. Dla nowych sklepów z domyślnym szablonem Faszyn, który stworzono w technologii RWD (jedna wersja dopasowująca się do urządzeń dużych i mobilnych) deaktywowano wersję mobilną w (konfiguracja/mobilna wersja/konfiguracja).



Uwaga: Dla sklepów, które korzystają z domyślnego szablonu RWD zaleca się wyłączenie mobilnej wersji w Panelu administracyjnym w obszarze konfiguracja/mobilna wersja/konfiguracja.

3.4 Zgody formalne na rejestracji

W nowych sklepach, z formularza rejestracji została usunięta informacja o zapoznaniu się z prawem do odstąpienia od umowy. Zgoda taka, jako obowiązkowa została umieszczona na formularzu zamówienia.

3.5 Adres e-mail zawsze małymi literami

Zmieniono standard zapisu adresów e-mail w bazie sklepu.

3.6 Porównywarki cenowe – Sklepy24

Zoptymalizowano tworzenie plików XML dla dużych baz towarowych.

3.7 Płatności online – eCard – zbyt krótkie pole hasła

Zwiększono długość pola z hasłem dla integracji z systemem eCard.



Nowy Panel Administracyjny (Beta)

Uwaga: Do obsługi nowego panelu z **komputera stacjonarnego** wymagana jest jedna z przeglądarek:



- Internet Explorer 11.0 lub wyższa
- FireFox 28.0 lub wyższa
- Google Chrome 34.0 lub wyższa

W przypadku niższej wersji przeglądarki, w nowym panelu administracyjnym wyświetli się stosowny komunikat o nieprawidłowej wersji przeglądarki wraz z linkami do aktualnych wersji przeglądarek.

Uwaga: Obsługa nowego panelu za pomocą **urządzeń mobilnych** (smartfonów, tabletów) wymaga korzystania z poniższych systemów operacyjnych i przeglądarek:



- Android 4.0 oraz kolejne wersje – Google Chrome
- Windows Phone 8 oraz kolejne wersje - Microsoft Internet Explorer Mobile
- iOS 4 oraz kolejne wersje – Safari

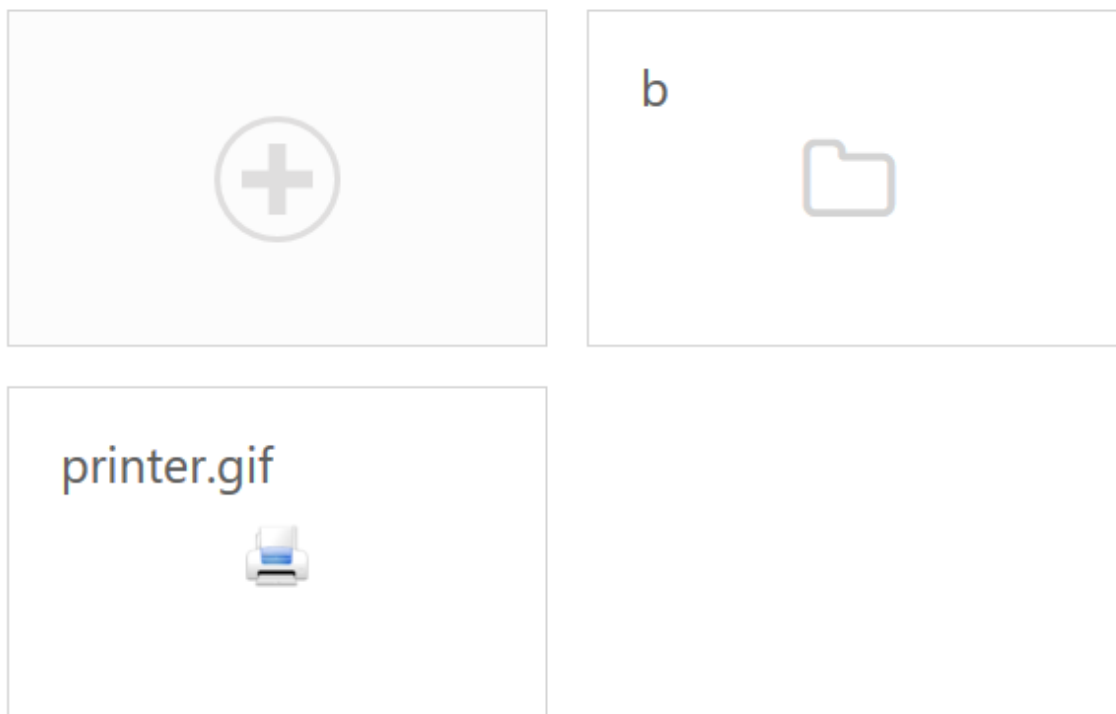
1 Nowości

1.1 Pliki użytkownika

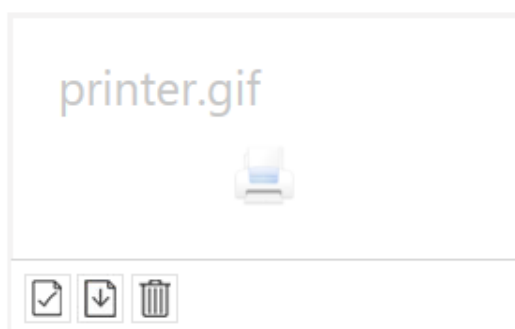
Dodano w nowym panelu administracyjnym obszar odpowiedzialny za zarządzanie plikami użytkownika.

Pliki użytkownika

Pliki użytkownika ▾



W widoku kafelkowym, po najechaniu na dany plik możliwa jest zmiana jego nazwy, pobranie pliku lub jego usunięcie. Operacje dostępne z menu w widoku listy.

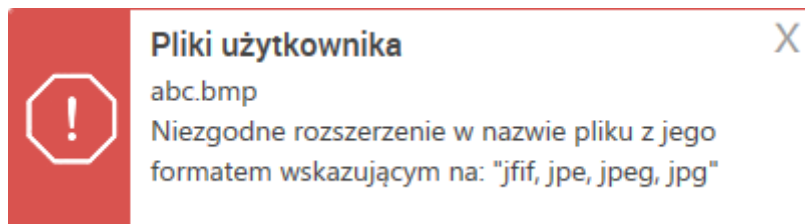


Po kliknięciu w kafelkę lub pozycję listy w przypadku plików graficznych wywoływany jest ich podgląd, natomiast w przypadku plików tekstowych wywoływany jest edytor (dotyczy plików txt, css, js).

W nazwie pliku dozwolone są tylko małe litery, cyfry, kropka, myślinik i podkreślenie. Duże litery są przy dodawaniu pliku zamieniane na małe, polskie znaki zastępowane są ich odpowiednikami bez ogonków, niedozwolone znaki zastępowane są znakiem podkreślenia.

Dodawany plik może mieć maksymalnie 3MB.

Podczas dodawania plików, sprawdzane jest, czy zawartość pliku pokrywa się z jego rozszerzeniem np. czy plik graficzny jpg jest faktycznie plikiem jpg, czy może jest to plik bmp ze zmienionym ręcznie rozszerzeniem.



1.1.1 Dozwolone rozszerzenia plików

Zmieniono system walidacji rozszerzeń plików. Zrezygnowano z wąskiej listy dozwolonych rozszerzeń. Teraz możliwe jest wgranie plików z dowolnym rozszerzeniem (wyłączając listę rozszerzeń niedozwolonych).



Uwaga: Niedozwolone są pliki z następującymi rozszerzeniami EXE, COM, BAT, DLL, DRV, PIF, QTS, QTX, SYS, ACM, AX, CPL, FON, OCX, OLB, SCR, VBX, VXD.

Lista ta może, w kolejnych wersjach sklepu, ulegać rozszerzeniu.

1.1.2 Własne katalogi

Umożliwiono tworzenie własnych katalogów. W celu umieszczenia pliku abc.jpg w katalogu xyz, należy przejść do zmiany nazwy pliku i podać nazwę folderu.

1.1.3 Edycja pliku

Dla plików txt, js, css, html, po wywołaniu podglądu pliku, otwarty zostaje edytor tekstowy.

ie.css

//YETI:82/rszopinski_201601_ent/usr/js/ie.css

```
1 .widget.plgSearch .plgSearchTxt {
2 margin-bottom:0px;
3 }
4 input.cp_btn_main_bg, input.cp_btn_sec_bg {
5 padding: 3px 12px;
6 }
7 .widget.plgSearch .clear a.cp_link {
8 float:left;
9 }
10 .widget.plgSearch .clear {
11 clear: none;
12 }
13 .widget.plgSearch {
14 background-image: url(../i/top-menu-bc.png);
15 background-repeat: repeat-x;
16 }
```

1.2 Wydruki – wykorzystanie silnika Liquid

Przy tworzeniu wyglądu wydruków zastosowano silnik szablonów graficznych Liquid.

Wprowadzenie nowego silnika umożliwi tworzenie dynamicznych wydruków np. pole uwagi na wydruku pojawia się, jeżeli klient dodał na zamówieniu uwagi, w przeciwnym wypadku pole nie występuje.

Wydruki z poprzednich wersji sklepu w najnowszej wersji zostały skonwertowane, dotychczas stosowane makra zostały zastąpione składnią silnika Liquid.

Dla wydruku dostępne są kolekcje order i config. Podgląd dostępnych w ich ramach zmiennych jest możliwy na podglądzie wydruku po dodaniu filtra DEBUG np. {{ config|DEBUG }}.

1.3 Współrzędne dla sklepu i punktów odbioru osobistego

W danych adresowych sklepu (Ustawienia>Ustawienia>Dane sklepu>adres pocztowy) oraz adresach punktów odbioru osobistego (Ustawienia>Odbiór osobisty) dodano pola pozwalające na zapisanie współrzędnych geograficznych.

Szerokość/długość geograficzna

Informacje te można wyświetlić w sklepie przy użyciu silnika szablonów graficznych Liquid. W szablonie Faszyn na stronie z kontaktem wyświetlana jest na ich podstawie mapa.