

Praca z fakturami

Zarządzanie fakturami KSeF: lista faktur, panel KSeF na stronie faktury, widget na dashboardzie oraz osadzanie kodu QR na fakturze PDF.

- [Lista faktur](#)
- [Panel KSeF na stronie faktury](#)
- [Widget na dashboardzie](#)
- [Kod QR KSeF na fakturze PDF](#)

Lista faktur

KSeF Integrator addon **WHMCS**

[Order now](#) | [Download](#) | [FAQ](#)

Strona listy faktur dostępna jest w: **Addons > PUQ KSeF Integrator > Faktury**

PUQ cloud [Strona główna](#) [Faktury](#) [Ustawienia](#) Pomoc v1.0

TRYB TESTOWY — Pracujesz w środowisku testowym. Faktury wysyłane są na testowy serwer KSeF.
API: <https://ksef-test.mf.gov.pl>

Integracja KSeF

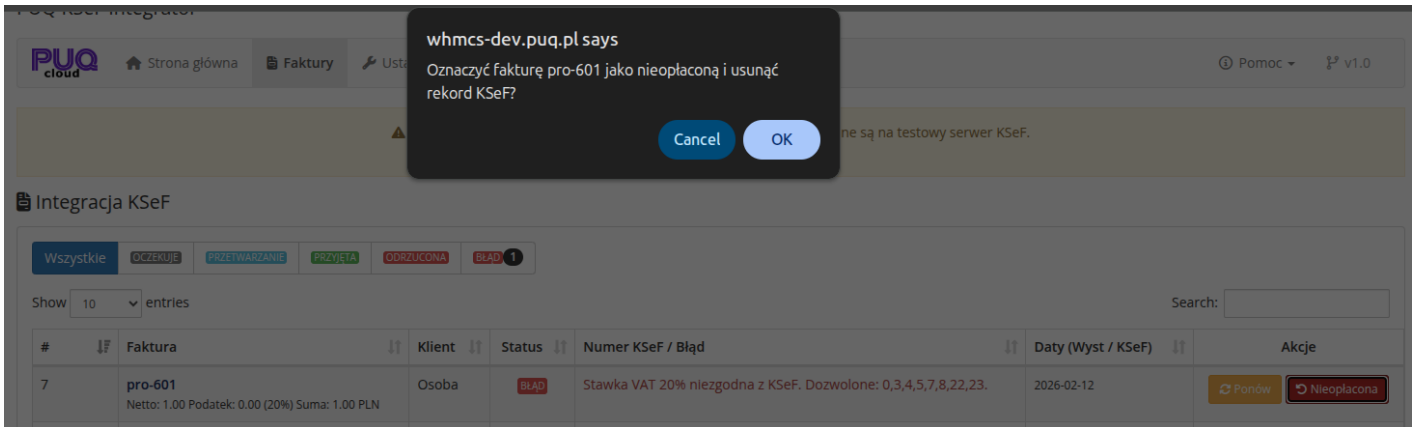
Wszytkie **OCZEKUJE** **PRZETWARZANIE** **PRZYJĘTA** **ODRZUCONA** **BŁĄD** 1

Show 10 entries Search:

#	Faktura	Klient	Status	Numer KSeF / Błąd	Daty (Wyst / KSeF)	Akcje
7	pro-601 Netto: 1.00 Podatek: 0.00 (20%) Suma: 1.00 PLN	Osoba	BŁĄD	Stawka VAT 20% niezgodna z KSeF. Dozwolone: 0,3,4,5,7,8,22,23.	2026-02-12	Ponów Nieopłacona
6	1985 Netto: 2.75 Podatek: 0.63 (23%) Suma: 3.38 USD Kurs: 1 USD = 3.5400 PLN	Osoba	PRZYJĘTA	5252834345-20260212-15321C400000-25	2026-02-12 KSeF: 2026-02-12 02:00:52	UPO XML
5	IN-2026/02/12/32 Netto: 10.00 Podatek: 2.30 (23%) Suma: 12.30 PLN	Firma	PRZYJĘTA	5252834345-20260212-05129C400000-30	2026-02-12 KSeF: 2026-02-11 23:43:17	UPO XML
4	236 Netto: 1.23 Podatek: 0.00 (23%) Suma: 1.23 PLN	Firma	PRZYJĘTA	5252834345-20260212-041C21000000-43	2026-02-12 KSeF: 2026-02-11 23:35:04	UPO XML
3	IN-2026/02/11/31 Netto: 2.00 Podatek: 0.46 (23%) Suma: 2.46 USD Kurs: 1 USD = 3.5400 PLN	Osoba	PRZYJĘTA	5252834345-20260211-A8681C400000-15	2026-02-11 KSeF: 2026-02-11 22:57:04	UPO XML
2	IN-2026/02/11/30 Netto: 1.00 Podatek: 0.23 (23%) Suma: 1.23 USD Kurs: 1 USD = 3.5400 PLN	Osoba	PRZYJĘTA	5252834345-20260211-A22683000001-BB	2026-02-11 KSeF: 2026-02-11 22:03:41	UPO XML
1	IN-2026/02/11/29 Netto: 1.00 Podatek: 0.23 (23%) Suma: 1.23 USD Kurs: 1 USD = 3.5400 PLN	Osoba	PRZYJĘTA	5252834345-20260211-94751C400000-3B	2026-02-11 KSeF: 2026-02-11 20:06:50	UPO XML

Showing 1 to 7 of 7 entries [Previous](#) [1](#) [Next](#)

16-lista-faktur-ogolna.png



17-lista-faktur-filtry-nieoplacona.png

Filtry statusow

Na gorze strony znajdują się przyciski filtrowania według statusu:

Filtr	Opis
Wszystkie	Wszystkie faktury
Oczekuje	Faktury czekające na wysyłkę
Przetwarzanie	Faktury w trakcie przetwarzania przez KSeF
Przyjęta	Faktury pomyslnie przyjęte przez KSeF
Odrzucona	Faktury odrzucone przez KSeF
Błąd	Faktury z błędem

Przy każdym filtrze wyświetlana jest liczba faktur o danym statusie (badge z liczbą).

Tabela faktur

Kolumna	Opis
#	ID rekordu w tabeli KSeF
Faktura	Numer faktury WHMCS, kwota netto, podatek, stawka VAT, suma brutto, waluta
Klient	Typ klienta (Firma / Osoba)
Status	Status KSeF (kolorowa etykieta)

Kolumna	Opis
Numer KSeF / Bład	Numer KSeF (jesli przyjeta) lub opis bledu (jesli blad/odrzucona)
Daty (Wyst / KSeF)	Data wystawienia i data przyjcia przez KSeF
Akcje	Przyciski akcji dostepne dla danego statusu

Akcje

Dla faktur ze statusem "Przyjeta"

- **Pobierz UPO** (zielony) — pobiera plik UPO (Urzedowe Poswiadczenie Odbioru) w formacie XML
- **XML** (niebieski) — wyswietla zawartosc XML faktury FA(3)

Dla faktur ze statusem "Oczekuje"

- **Wyslij teraz** (niebieski) — natychmiast wysyla fakture do KSeF. Operacja moze potrwać 20-30 sekund.
- **Nieoplacona** (zolty) — oznacza fakture jako nieoplacona w WHMCS i usuwa rekord KSeF

Dla faktur ze statusem "Bład" lub "Odrzucona"

- **Ponow** (zielony) — ponawia probe wysylki. Modul ponownie zbiera dane, generuje XML i ustawia status na "oczekuje"
- **Nieoplacona** (zolty) — oznacza fakture jako nieoplacona w WHMCS i usuwa rekord KSeF

Wyszukiwanie

Pole **Search** pozwala wyszukiwac faktury po:

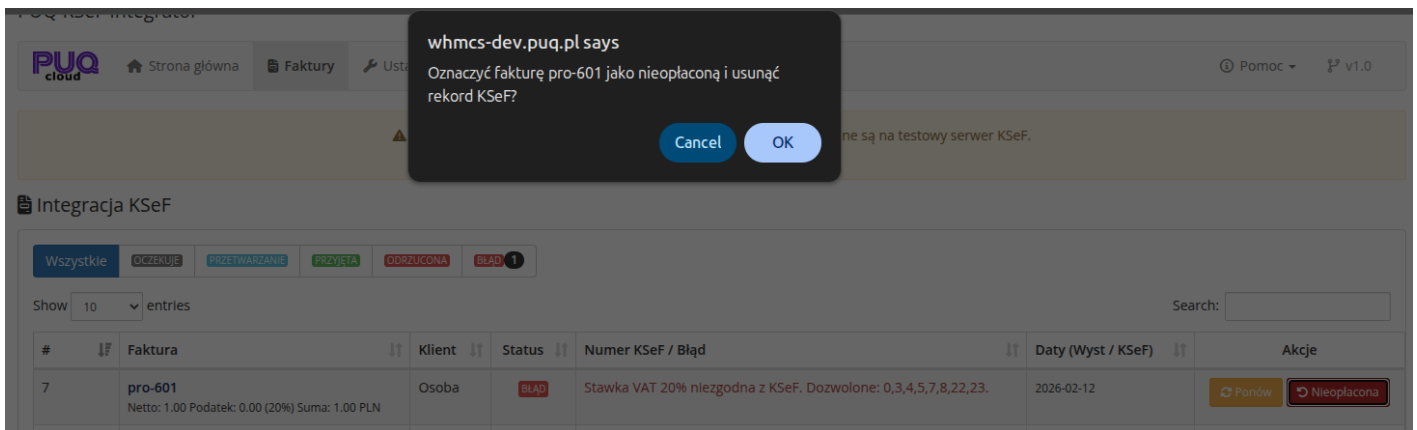
- Numerze faktury WHMCS
- Numerze KSeF

- Referencji KSeF

Potwierdzenia akcji

Przed wykonaniem destrukcyjnych akcji wyświetlane są okna potwierdzenia:

- **Wyslij teraz:** "Uwaga: Data wystawienia i termin płatności faktury zostaną zmienione na dzisiejszą datę. Kontynuować?"
- **Nieoplacona:** "Oznaczyć fakturę [numer] jako nieopłaconą i usunąć rekord KSeF?"



The screenshot shows a web application interface with a confirmation dialog box overlaid on top. The dialog box is titled "whmcs-dev.puq.pl says" and contains the text "Oznaczyć fakturę pro-601 jako nieopłaconą i usunąć rekord KSeF?". There are two buttons: "Cancel" and "OK".

Below the dialog box, the main interface shows a table of invoices. The table has columns: #, Faktura, Klient, Status, Numer KSeF / Błąd, Daty (Wyst / KSeF), and Akcje. The first row shows an invoice with ID 7, number pro-601, client Osoba, status BŁĄD, and a date of 2026-02-12. The actions column for this row contains buttons for "Ponów" and "Nieopłacona".

#	Faktura	Klient	Status	Numer KSeF / Błąd	Daty (Wyst / KSeF)	Akcje
7	pro-601 Netto: 1.00 Podatek: 0.00 (20%) Suma: 1.00 PLN	Osoba	BŁĄD	Stawka VAT 20% niezgodna z KSeF. Dozwolone: 0,3,4,5,7,8,22,23.	2026-02-12	Ponów Nieopłacona

17-lista-faktur-filtry-nieoplacona.png

Panel KSeF na stronie faktury

KSeF Integrator addon **WHMCS**

[Order now](#) | [Download](#) | [FAQ](#)

Modul automatycznie dodaje panel **PUQ KSeF Integrator** na kazdej stronie szczegółowej faktury w panelu administracyjnym WHMCS (Billing > Invoices > [faktura]).

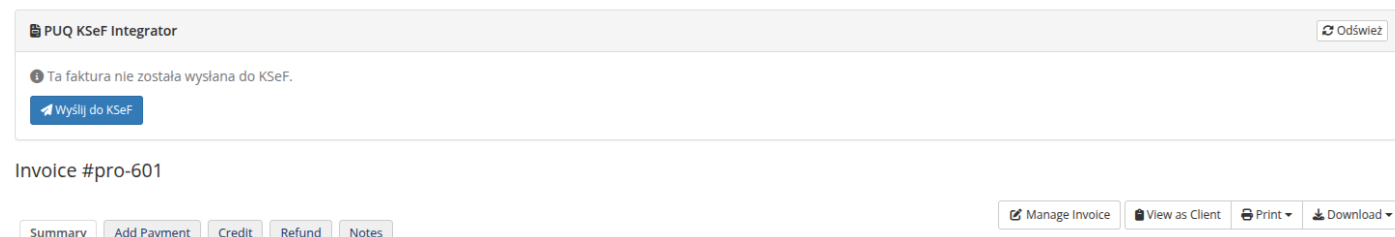
Panel jest wyświetlany na gorze strony faktury i zawiera wszystkie informacje dotyczące statusu KSeF danej faktury.

Faktura nie wysłana do KSeF

Jesli faktura nie została jeszcze wysłana do KSeF, panel wyświetla komunikat:

“ Ta faktura nie została wysłana do KSeF.

Wraz z przyciskiem **Wyslij do KSeF**.

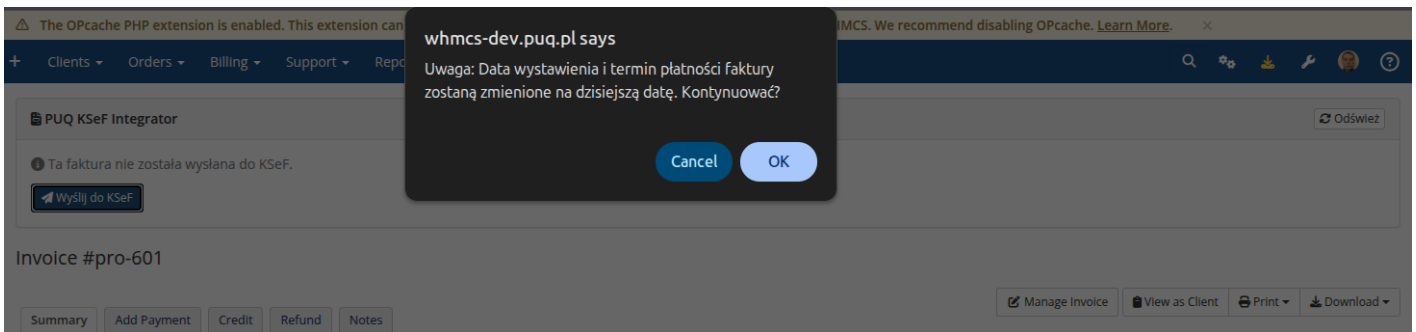


The screenshot shows a panel titled "PUQ KSeF Integrator" with a refresh button "Odśwież". Below the title, a message states "Ta faktura nie została wysłana do KSeF." and a blue button "Wyslij do KSeF" is visible. The panel is part of an invoice page for "Invoice #pro-601". At the bottom of the invoice page, there are navigation tabs: "Summary", "Add Payment", "Credit", "Refund", and "Notes". To the right, there are action buttons: "Manage Invoice", "View as Client", "Print", and "Download".

12-panel-ksef-nie-wyslana.png

Akcja "Wyslij do KSeF"

1. Kliknij przycisk **Wyślij do KSeF**
2. Pojawi się okno potwierdzenia: "Uwaga: Data wystawienia i termin płatności faktury zostaną zmienione na dzisiejszą datę. Kontynuować?"



13-panel-ksef-potwierdzenie-wyslki.png

3. Po potwierdzeniu modul zbierze dane, wygeneruje XML i doda fakture do kolejki KSeF ze statusem "oczekuje"

“ **Uwaga:** Ta akcja jest dostępna tylko dla faktur ze statusem **Paid** (opłacona) w WHMCS.

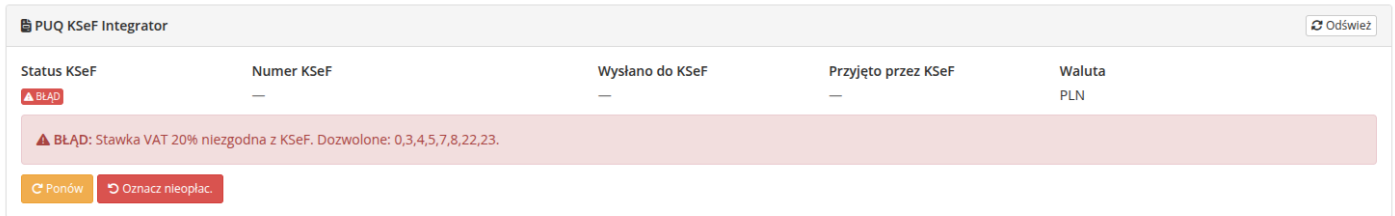
Faktura ze statusem "Bład"

Gdy faktura ma status **Bład**, panel wyświetla:

- **Status KSeF:** BLAD (czerwona etykieta)
- **Numer KSeF:** —
- **Wysłano do KSeF:** —
- **Przyjto przez KSeF:** —
- **Waluta:** PLN
- Opis błędu w czerwonym polu (np. "Stawka VAT 20% niezgodna z KSeF. Dozwolone: 0,3,4,5,7,8,22,23.")

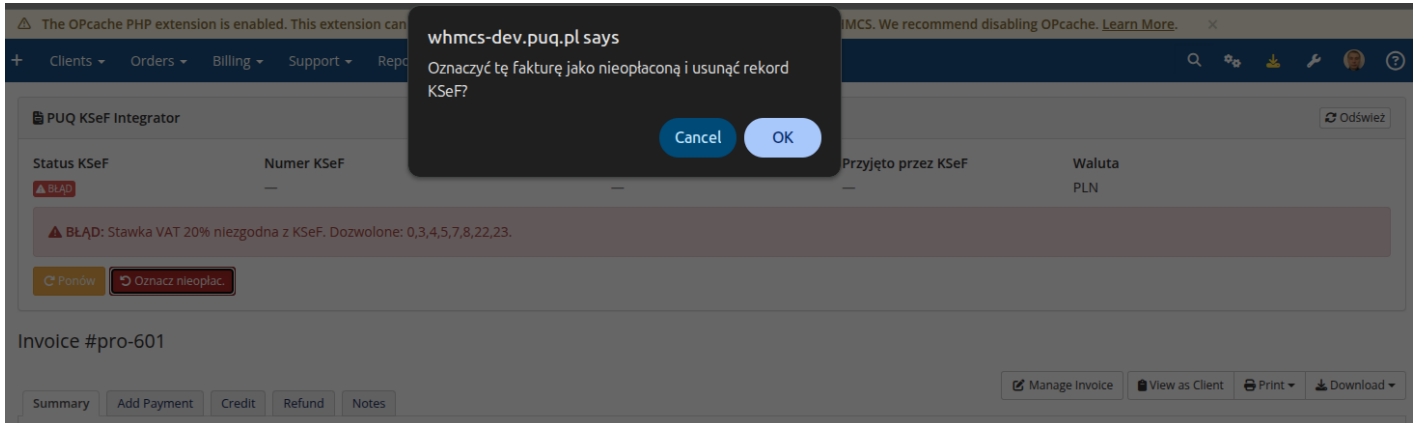
Dostępne akcje:

- **Ponow** (zielony) — ponowna próba wysyłki
- **Oznacz nieopłacona** (złoty) — cofnięcie faktury do statusu Draft



15-panel-ksef-status-blad.png

Potwierdzenie oznaczenia jako nieopłacona z poziomu panelu faktury:



18-panel-ksef-potwierdzenie-nieoplacona.png

Faktura przyjęta przez KSeF

Gdy faktura zostanie pomysłnie przyjęta przez KSeF, panel wyświetla pełne informacje:

Pole	Opis	Przykład
Status KSeF	PRZYJETA (zielona etykieta)	
Numer KSeF	Unikalny numer faktury w KSeF (klikalny link)	<code>5252834345-20260212-15321C400000-25</code>
Wysłano do KSeF	Data i godzina wysyłki	<code>2026-02-12 03:00:54</code>
Przyjęto przez KSeF	Data i godzina przyjęcia	<code>2026-02-12 02:00:52</code>
Waluta	Waluta faktury z kursem (dla walut obcych)	<code>USD</code> / Kurs: 1 USD = 3.54 PLN
Referencja KSeF	Numer referencyjny sesji	<code>20260212-EE-06EA8A5000-479472F8D4-3D</code>
Hash faktury	Hash SHA-256 faktury	<code>mGSkbTBEmkasYPg1PL/3AWTumEXLjv/...</code>
Data fakturowania KSeF	Data fakturowania przypisana przez KSeF	<code>2026-02-12 02:00:52</code>

Dostępne akcje:

- **Pobierz UPO** (zielony) — pobieranie UPO w formacie XML
- **XML** (niebieski) — podgląd XML faktury FA(3)

PUQ KSeF Integrator Odśwież

Status KSeF ✓ PRZYJĘTA	Numer KSeF 5252834345-20260212-15321C400000-25	Wysłano do KSeF 2026-02-12 03:00:54	Przyjęto przez KSeF 2026-02-12 02:00:52	Waluta USD Kurs: 1 USD = 3.54 PLN
Referencja KSeF 20260212-EE-06EABA5000-479472F8D4-3D Pobierz UPO XML	Hash faktury mGSkbTBEmkasYPgIPI/3AWTumEXLjv/mpXnXw1dOSz8=	Data fakturowania KSeF 2026-02-12 02:00:52		

[Bezpośredni link UPO z KSeF \(wygasa: 2026-02-15 02:00:54\)](#)

Invoice #1985

[Manage Invoice](#) [View as Client](#) [Print](#) [Download](#)

19-panel-ksef-przyjeta.png

Pod panelem wyświetlany jest również link:

“ Bezpośredni link UPO z KSeF (wygasa: 2026-02-15 02:00:54)

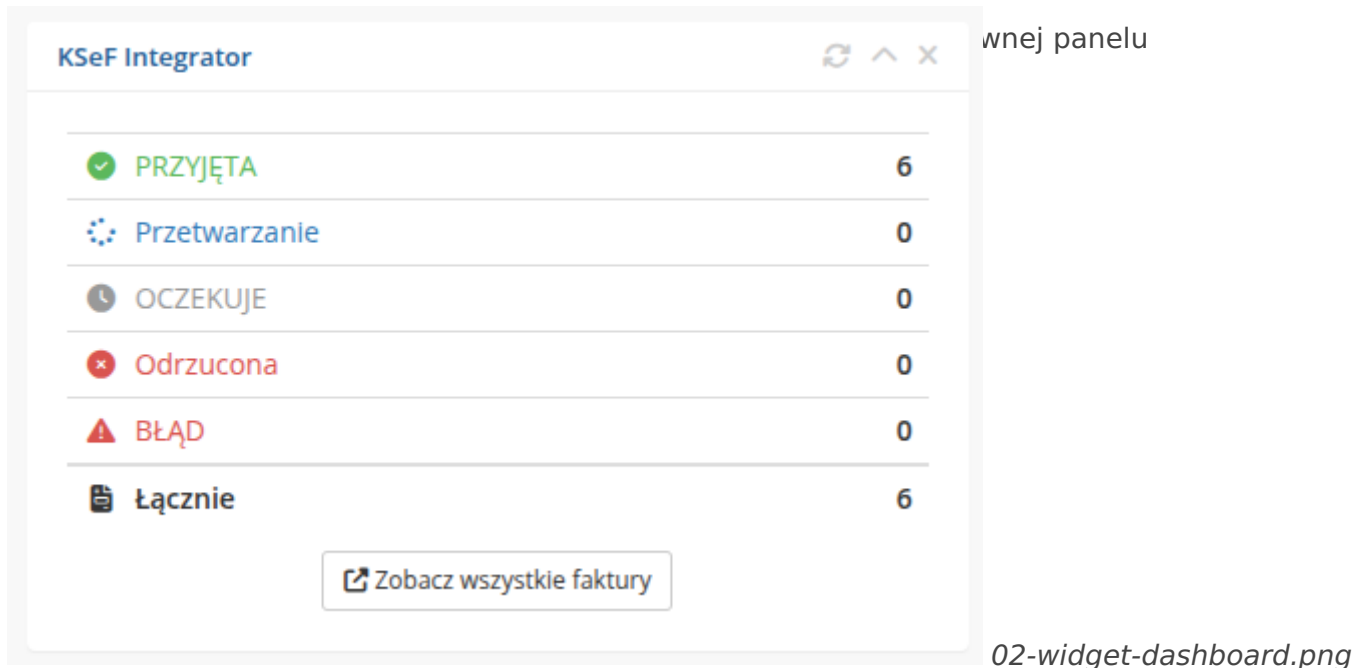
Przycisk "Odśwież"

W prawym górnym rogu panelu znajduje się przycisk **Odśwież**, który pozwala odświeżyć dane panelu bez przeladowania całej strony.

Widget na dashboardzie

KSeF Integrator addon **WHMCS**

[Order now](#) | [Download](#) | [FAQ](#)



Zawartosc widgetu

Widget wyświetla podsumowanie statusów wszystkich faktur KSeF:

Status	Ikona	Opis
PRZYJĘTA	Zielone kolko	Liczba faktur pomyslnie przyjetych przez KSeF
Przetwarzanie	Niebieski spinner	Liczba faktur w trakcie przetwarzania
OCZEKUJE	Szary zegar	Liczba faktur w kolejce do wysylki
Odrzucona	Czerwony krzyzyk	Liczba faktur odrzuconych przez KSeF

Status	Ikona	Opis
BLAD	Czerwony trojkat	Liczba faktur z bledem
Lacznie	Ikona faktury	Calkowita liczba faktur

Dla statusow **Odrzucona** i **BLAD**, jesli liczba jest wieksza niz 0, wyswietlany jest klikalny link, ktory prowadzi do przefiltrowanej listy faktur.

Przycisk

Na dole widgetu znajduje sie przycisk **Zobacz wszystkie faktury**, ktory prowadzi do pelnej listy faktur modulu.

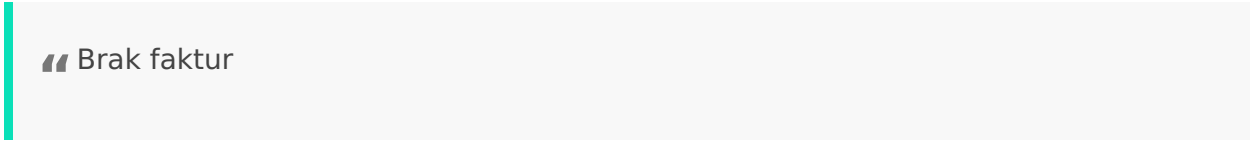
Odswiezanie

Widget posiada wbudowane cache'owanie z czasem wygasniecia 120 sekund. Dane sa automatycznie odswiezane po uplywie tego czasu.

Aby recznie odswiezyc widget, uzyj ikony odswiezania w prawym gornym rogu widgetu.

Brak faktur

Gdy w systemie nie ma jeszcze zadnych faktur KSeF, widget wyswietla komunikat:



“ Brak faktur

Wraz z przyciskiem **Zobacz wszystkie faktury**.

Kod QR KSeF na fakturze PDF

KSeF Integrator addon **WHMCS**

[Order now](#) | [Download](#) | [FAQ](#)

Po przyjęciu faktury przez KSeF generowany jest URL weryfikacyjny z kodem QR. Możesz osadzić ten kod QR w swoim niestandardowym szablonie PDF faktury WHMCS, tak aby każda wydrukowana faktura zawierała skanowalny link weryfikacyjny KSeF.



PAID

PUQ sp. z o.o.
NIP: 5252834345
VAT-UE: PL5252834345
Adres: ul. Szczęsna 26,
02-454 Warszawa
Numer konta: 31 1140 2004 0000 3602 8195 7074
Numer rachunku VAT: 55 1140 2004 0000 3603 0086 3785
VAT Number: PL5252834345

Invoice #1985

Invoice Date: Thursday, February 12th, 2026

Due Date: Thursday, February 12th, 2026

Invoiced To

Ruslan Polovyi
Filtrowa 61
Address 2
Warszwa, Mas, 02-502
Poland

Description	Total
Synology 1 GB (12/02/2026 - 11/03/2026)	\$2.75
Sub Total	\$2.75
23.00% VAT	\$0.63
Total	\$3.38



KSeF: 5252834345-20260212-15321C400000-25

https://qr-test.ksef.mf.gov.pl/invoice/5252834345/12-02-2026/mGSkbTBEmkasYPgIPi_3AWTumEXLjv_mpXnXw1dOSz8

20-faktura-pdf-qr.png

Wymagania wstępne

- Moduł PUQ KSeF Integrator musi być aktywny
- Faktura musi być przyjęta przez KSeF (status: accepted)

- Rozszerzenie PHP GD musi być zainstalowane (do generowania obrazu QR)

1. Znajdź swój szablon faktury

Szablony PDF faktur WHMCS znajdują się zazwyczaj w:

```
templates/[template_name]/ (WHMCS root)
invoicepdf.tpl           – szablon Smarty
lub niestandardowa klasa .php PDF
```

2. Dołącz helper i pobierz dane

Dodaj poniższy kod na początku szablonu PDF (lub w miejscu, gdzie potrzebujesz danych KSeF):

```
require_once ROOTDIR .
'/modules/addons/puq_ksef_integrator/lib/puqKseFIntegratorPdfHelper.php';
$ksef = puq_ksef_get_invoice_data($invoiceid);
```

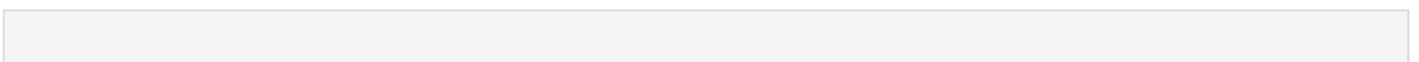
3. Parametry funkcji

Funkcja przyjmuje opcjonalne parametry kontrolujące generowanie kodu QR:

```
puq_ksef_get_invoice_data(int $invoiceId, int $qrSize = 4, int $qrMargin = 2): array
```

Parametr	Typ	Domyslnie	Opis
<code>\$invoiceId</code>	int	—	ID faktury WHMCS
<code>\$qrSize</code>	int	4	Rozmiar piksela na modul QR. Większa wartość = większy obraz QR.
<code>\$qrMargin</code>	int	2	Strefa ciszy wokół kodu QR w modułach (biała ramka).

Przykład — większy QR z minimalną ramką:



```
$ksef = puq_ksef_get_invoice_data($invoiceid, 6, 1);
```

4. Dostępne zmienne

Funkcja zwraca tablicę asocjacyjną z następującymi kluczami:

Klucz	Typ	Opis
<code> ksef_found </code>	bool	<code> true </code> jeśli faktura została znaleziona w KSeF ze statusem <code>accepted</code>
<code> ksef_number </code>	string	Numer KSeF faktury (np. <code> 5252834345-20260211-0100001BC403-59 </code>)
<code> ksef_reference </code>	string	Numer referencyjny KSeF
<code> ksef_status </code>	string	Status KSeF (zawsze <code> accepted </code> gdy <code> ksef_found=true </code>)
<code> ksef_qr_url </code>	string	Pełny URL weryfikacyjny KSeF dla kodu QR
<code> ksef_qr_png_base64 </code>	string	Obraz PNG kodu QR zakodowany jako string base64
<code> ksef_qr_png_data_uri </code>	string	Kod QR jako data URI (<code> data:image/png;base64,... </code>) do użycia w HTML
<code> ksef_invoice_hash </code>	string	Hash faktury z KSeF
<code> ksef_issue_date </code>	string	Data wystawienia faktury (YYYY-MM-DD)
<code> ksef_accepted_at </code>	string	Data/godzina przyjęcia faktury przez KSeF

5. Przykład A — z plikiem tymczasowym

Zapisuje QR jako tymczasowy plik PNG, przekazuje go do TCPDF, a następnie usuwa:

```
// --- Blok kodu QR KSeF (dodaj na dole szablonu PDF) ---  
require_once ROOTDIR .
```

```

'/modules/addons/puq_ksef_integrator/lib/puqKSeFIntegratorPdfHelper.php';
$ksef = puq_ksef_get_invoice_data($invoiceid);

if ($ksef['ksef_found'] && $ksef['ksef_qr_png_base64']) {
    // Zapisz QR PNG do pliku tymczasowego
    $qrTmpFile = tempnam(sys_get_temp_dir(), 'ksef_qr_');
    file_put_contents($qrTmpFile, base64_decode($ksef['ksef_qr_png_base64']));

    // Wycentruj obraz QR (30x30mm) poziomo
    $pageWidth = $pdf->getPageWidth();
    $qrSize = 30;
    $qrX = ($pageWidth - $qrSize) / 2;
    $qrY = $pdf->GetY() + 5;
    $pdf->Image($qrTmpFile, $qrX, $qrY, $qrSize, $qrSize, 'PNG');

    // Numer KSeF wycentrowany pod QR
    $pdf->SetY($qrY + $qrSize + 2);
    $pdf->SetFont('', 'B', 8);
    $pdf->Cell(0, 5, 'KSeF: ' . $ksef['ksef_number'], 0, 1, 'C');

    // Bezposredni link KSeF wycentrowany pod numerem
    if (!empty($ksef['ksef_qr_url'])) {
        $pdf->SetFont('', '', 7);
        $pdf->Cell(0, 4, $ksef['ksef_qr_url'], 0, 1, 'C', false, $ksef['ksef_qr_url']);
    }

    // Usun plik tymczasowy
    @unlink($qrTmpFile);
}

```

6. Przykład B — bez pliku tymczasowego (base64_decode)

Uzywa prefiksu `@` TCPDF do przekazania surowych danych obrazu bezposrednio — bez pliku tymczasowego:

```
// --- Blok kodu QR KSeF – bez pliku tymczasowego ---
require_once ROOTDIR .
'/modules/addons/puq_ksef_integrator/lib/puqKSeFIntegratorPdfHelper.php';
$ksef = puq_ksef_get_invoice_data($invoiceid);

if ($ksef['ksef_found'] && $ksef['ksef_qr_png_base64']) {
    // Przekaz surowe dane PNG bezpośrednio przez prefiks '@'
    $qrRaw = '@' . base64_decode($ksef['ksef_qr_png_base64']);

    // Wycentruj obraz QR (30x30mm) poziomo
    $pageWidth = $pdf->getPageWidth();
    $qrSize = 30;
    $qrX = ($pageWidth - $qrSize) / 2;
    $qrY = $pdf->GetY() + 5;
    $pdf->Image($qrRaw, $qrX, $qrY, $qrSize, $qrSize, 'PNG');

    // Numer KSeF wycentrowany pod QR
    $pdf->SetY($qrY + $qrSize + 2);
    $pdf->SetFont('', 'B', 8);
    $pdf->Cell(0, 5, 'KSeF: ' . $ksef['ksef_number'], 0, 1, 'C');

    // Bezpośredni link KSeF wycentrowany pod numerem
    if (!empty($ksef['ksef_qr_url'])) {
        $pdf->SetFont('', '', 7);
        $pdf->Cell(0, 4, $ksef['ksef_qr_url'], 0, 1, 'C', false, $ksef['ksef_qr_url']);
    }
}
}
```

7. Przykład C — plik tymczasowy z automatycznym fallbackiem

Probuje podejścia z plikiem tymczasowym; jeśli katalog tymczasowy nie jest zapisywalny, przechodzi na metodę `@`:

```
// --- Blok kodu QR KSeF – plik tymczasowy z fallbackiem ---
require_once ROOTDIR .
```

```

'/modules/addons/puq_ksef_integrator/lib/puqKSeFIntegratorPdfHelper.php';
$ksef = puq_ksef_get_invoice_data($invoiceid);

if ($ksef['ksef_found'] && $ksef['ksef_qr_png_base64']) {
    $qrPngData = base64_decode($ksef['ksef_qr_png_base64']);
    $qrImageArg = null;
    $qrTmpFile = null;

    // Najpierw probuj plik tymczasowy
    $qrTmpFile = @tempnam(sys_get_temp_dir(), 'ksef_qr_');
    if ($qrTmpFile && @file_put_contents($qrTmpFile, $qrPngData)) {
        $qrImageArg = $qrTmpFile;
    } else {
        // Fallback: przekaz surowe dane przez prefiks '@'
        $qrImageArg = '@' . $qrPngData;
        $qrTmpFile = null;
    }

    // Wycentruj obraz QR (30x30mm) poziomo
    $pageWidth = $pdf->getPageWidth();
    $qrSize = 30;
    $qrX = ($pageWidth - $qrSize) / 2;
    $qrY = $pdf->GetY() + 5;
    $pdf->Image($qrImageArg, $qrX, $qrY, $qrSize, $qrSize, 'PNG');

    // Numer KSeF wycentrowany pod QR
    $pdf->SetY($qrY + $qrSize + 2);
    $pdf->SetFont('', 'B', 8);
    $pdf->Cell(0, 5, 'KSeF: ' . $ksef['ksef_number'], 0, 1, 'C');

    // Bezposredni link KSeF wycentrowany pod numerem
    if (!empty($ksef['ksef_qr_url'])) {
        $pdf->SetFont('', '', 7);
        $pdf->Cell(0, 4, $ksef['ksef_qr_url'], 0, 1, 'C', false, $ksef['ksef_qr_url']);
    }

    // Usun plik tymczasowy jesli uzyty
    if ($qrTmpFile) {
        @unlink($qrTmpFile);
    }
}

```

```
}
```

Uwagi

- Przykład A tworzy plik tymczasowy, ponieważ metoda `Image()` TCPDF normalnie wymaga ścieżki do pliku. Plik jest usuwany natychmiast po użyciu.
- Przykłady B i C używają prefiksu `@` — TCPDF akceptuje surowe dane obrazu w ten sposób, bez dostępu do systemu plików.
- Jeśli modul nie jest aktywny lub faktura nie jest w KSeF, funkcja zwraca bezpieczne wartości domyślne (`ksef_found=false`, puste stringi) — nie zostanie zgłoszony żaden błąd.

Rozwiązywanie problemów

- **Nic się nie pojawia i brak błędów** — sprawdź, czy faktura została przyjęta przez KSeF (status: accepted). Funkcja zwraca dane tylko dla zaakceptowanych faktur.
- **Upewnij się, że używasz prawidłowej zmiennej:** `$invoiceid` (wewnętrzny ID faktury WHMCS, dostępny w szablonach PDF).
- **Aby debugować**, tymczasowo dodaj przed blokiem `if`:

```
require_once ROOTDIR .  
' /modules/addons/puq_ksef_integrator/lib/puqKSeFIntegratorPdfHelper.php';  
$ksef = puq_ksef_get_invoice_data($invoiceid);  
  
// Tymczasowy debug – usun po testowaniu  
error_log('PUQ KSeF PDF debug: invoiceid=' . $invoiceid . ' ksef_found=' .  
var_export($ksef['ksef_found'], true) . ' status=' . $ksef['ksef_status']);
```