Wersja 14.3 iHurt - nowe opcje i zmiany – instrukcja dla użytkowników

Spis treści

NARZĘDZIE "WSPOMAGANIE ZAMÓWIEŃ" - DODATKOWA KLASYFIKACJA WYŚWIETLANA W WYNIKACH	2
ZAMÓWIENIA OD ODBIORCÓW - "MAGAZYN REALIZACJI" W POZYCJACH ZAMÓWIENIA	3
PRZYJMOWANIE ZAPŁAT ZA PARAGONY W WALUTACH OBCYCH	5
Uwagi ogólne, założenia	5
Uzupełnienie słownika operacji kasowych	6
Uzupełnienie konfiguracji iHurt	7
Słownik "Tabela kursów do płatności za paragony"	7
Przyjmowanie zapłaty za paragon w walucie obcej	8
Po zatwierdzeniu transakcji	8
Przykład	10
Obsługa w iFK "Zapłaty za paragony w EURO":	10
CZĘŚCIOWE ROZLICZANIE FAKTUR ZALICZKOWYCH	11
Uwagi ogólne	11
Założenia	11
Przykład rozliczeń	11
Działanie w iHurt - podpinanie WZ do F.Zal podczas zatwierdzania WZ	12
Podpinanie do F.Zal (odpinanie) WZ wcześniej wystawionych	13
Rozliczanie faktur zaliczkowych częściowo rozliczonych	14
MARŻA KWOTOWA I PROCENTOWA JAKO KOLUMNY NA LIŚCIE FAKTUR/PARAGONÓW	15
WYSYŁANIE KWOTY PŁATNOŚCI NA TERMINALE	16

Narzędzie "Wspomaganie zamówień" - dodatkowa klasyfikacja wyświetlana w wynikach

W narzędziu "Wspomagania zamówień" była możliwość użycia klasyfikacji towarowej do filtrowania danych do analizy. Klasyfikacja ta była potem wyświetlana w wynikach.

W wersji 14.3 mechanizm ten został rozbudowany o możliwość **pokazania w wynikach analizy drugiej, dodatkowej klasyfikacji.** Chodzi o sytuację, gdy np. robimy wspomaganie dla klasy "Regał drugi", ale chcemy zobaczyć dostawców tych towarów, czyli do jakiej klasy w klasyfikacji "Dostawca" należą towary (przykład na rys. poniżej)

Sekcja **"Dodatkowa klasyfikacja wyświetlana w wynikach"** pozwala na wybranie jednej z klasyfikacji towarowych (w oknie wyboru całe klasyfikacje bez możliwości ich rozwijania)

1 2	iSH (BAZA DEMO) - Wspomaganie zamó	iwień – 🗖 🗙
Raport za okres	Analizowane dokumenty wydania	Archiwizacje
<u>D</u> d: 2015.10.01 ▼ <u>D</u> o: 2015.10.12 ▼ Kontrahent wszyscy wybrany Wy <u>b</u> ór kontrahenta	DKF - Korekta dostawy wewnętrznej DKS - Storno dostawy wewnętrznej DWS - Dostawa wewnętrzna DWK - Częściowy zwrot dost. wewn. KK - Korekta stanu podczas komplet. KM - Korekta magazynowa "" KW - Korekta magazynu na -	C robocze C archiwalne Przenieś do archiwum Klasyfikacje
Grupa cen Hurtowa netto Pobierz ceny zakupu (♥ ze słownika C z ost. przyjęcia w analizowanych magazynach Magazyny ♥ MG - Magazyn podstawowy MMS - Magazyn współpracujący z WMS	 KZ- · Korekta wartościowa zakupu - KZW · Korekta wartościowa zakupu - MM- · Przesunięcie międzymag. · wyd DZW · Wydanie opakowań zwrotnych Ø RST - Rozchód wewnętrzny Ø RWP - Rozchód wewnętrzny Ø RWP - Rozchód wewnętrzny Ø RWP - Rozchód wewnętrzny Ø RWS - Przesunięcie na mag zew. w c.s TRW - Rezerwacja towaru dla KTH wew. Ø WD - Wydanie towarów w depozyt WDP - Wydanie towarów w depozyt WDP - Wydanie towarów w depozyt W MD - Sudunie toześciowego zwrotu 	Backwall Backwall Begał drugi Hala mat. budowlanych Inne
MP01 - Magazyn producencki 01 [0] MPR - Magazyn produkcyjny MWG - Magazyn wyrobów gotowych Zazn. wszystkje Odzn. wszystkje ✓ Ukryi zamkniete	 WKF - Korekta wydania WKS - Storno wydania na zewnątrz. WN - Wyd. ujemnych różnic inwent. WW - Wydanie do faktury wewnętrznej WZ - Wydanie na zewnątrz WZF - Wydanie do faktury sprzedaży WZF - Wydanie z mag. konsyg. WZP - Wydanie do paragonu 	Wybrana klasa: Regał drugi Wyświetlaj rozwinięte Bozwiń/Zwiń klasę Wyszukaj Archiwizacje robocze archiwalne Przenieś do archiwum Dodatkowa klasyfikacja wyświetlana w wynikach
 Podział na magazyny Uwzględniaj rezerwacje przy liczeniu zapagu ✓ Ukryj z blokadą zakupu ✓ Jowanu w dodze 	Zaznacz Odznacz Wszystko Wszystko Dok. związane z kth Dok. związane z mag	Położenie
 Iowary w obcze Ilość zamówiona przez odbiorców Dołącz towary ze stanem niezerowym bez 	Dok. vivigzane z mag. Dok. vivigzane z mag. Dok. nie powiązane Dok. nie powiązane Wła sk dokumetów	
 wydań w analizowanym okresie Dołącz towary ze stanem zerowym bez wydań w analizowanym okresie 	Dok. wewnętrzne Dok. wewnętrzne	wyprana kiasa: Dostawca Wyświetlai rozwinięte Bozwiń/Zwiń klasę klasyfikacja obowiązkowa
Uwzględniaj przesunięcia na magazyny wewnętrzne	Kontrahent: <wszyscy></wszyscy>	Wyszukaj
		🛛 🕘 Bodgląd 🛛 📮 Zamknij

Zamówienia od odbiorców - "Magazyn realizacji" w pozycjach zamówienia

Dotychczas parametr "magazyn realizacji" był zapisywany tylko w nagłówku zamówienia od odbiorcy, tym samym dotyczył wszystkich pozycji zamówienia. W procedurze realizacji iHurt wystawiał jedną WZ. Stanowiło to pewien problem w sytuacji, **gdy zamówienie obejmowało towary "leżące" w kilku magazynach (np. "Hala" i "Plac").** Dla towarów z innych magazynów niż ustawiony w nagłówku - w WZ robiły się zerowe pozycje a tym samym pozycje z tego drugiego magazynu trzeba było realizować "ręcznie". **W wersji 14.3 iHurt stworzono odpowiednie narzędzia usprawniające obsługę tego typu procesów.**

Działanie mechanizmu

1. Pozycje zamówień od odbiorców rozbudowano o parametr "Magazyn realizacji"

Jeżeli dla danej pozycji zamówienia parametr "Magazyn realizacji" będzie

- a. pusty będzie to oznaczało, że pozycja ma być realizowana w magazynie zapisanym w nagłówku zamówienia.
- b. wypełniony będzie to oznaczało, że pozycja ma być realizowana we wskazanym magazynie (a nie tym zapisanym w nagłówku zamówienia)

W szczególności - jeżeli żadna z pozycji zamówienia nie będzie miała wypełnionego nowego parametru - zamówienie w całości będzie realizowane w magazynie ustawionym w nagłówku (czyli jak dotychczas)

2. Okno dodawania pozycji do zamówienia a także okno edycji pozycji rozbudowane zostało o parametr "Magazyn realizacji dla pozycji" - domyślnie pusty (czyli domyślnie działa magazyn realizacji ustawiony w nagłówku). Jeżeli magazyn dla pozycji ustawiliśmy przez pomyłkę - możemy go usunąć klikając "Wyczyść" (czyli pozycja będzie realizowana w magazynie "nagłówkowym"

iSH (BAZA DEMO) - Pozycja z	amówienia od o	dbiorcy - Pia	anka monta	ażowa "Szybki ×				
Symbol towaru: BCB001 Jedn. ewid: szt								
llość <u>d</u> ysp.:	<u>I</u> lość do real.: <u>C</u> ena	a netto: <u>U</u> pu	ust [%]:	C <u>e</u> na netto po up.:				
1	1	11,14	0,00 + ·	11,14				
Cena zakupu netto: Cena zakupu b	Cena zakupu netto: Cena zakupu brutto: 5,570 6,851							
🦳 Pokaż dodatko <u>w</u> e narzędzia ustała	ania ceny sprzedaży			Kajkulator jednostek				
Wartość: 11,14		Po		<u>Anuluj</u>				

3. Lista pozycji zamówienia została rozbudowana o kolumnę "Magazyn realizacji".

UWAGA - kolumna ta (jak każda nowa) domyślnie jest ustawiona na końcu (pierwsza z prawej) i może nie być widoczna w oknie. Możemy ją oczywiście przenieść w takie miejscu jak chcemy. Pusta komórka w tej kolumnie oznacza realizację w magazynie "nagłówkowym".

iSH (BAZA DEMO) - Edytuj zamówienie nr 2/2015											
<u>K</u> opiowanie pozycji <u>N</u> arzędzia											
	<u>1</u> . [Dokur	ment <u>2</u> . Pozyc	je							
		<u>*</u> 1 <u>L</u>	Jsuń 📘 📸 .	<u>D</u> odaj 🛛 💈	2 <u>E</u> dytuj	📔 Zazna <u>c</u> z/Odznacz dostępność	Upus <u>t</u>				
	E	ozycje									
		Lp	llość dostępna	Niedostępny	Symbol	Nazwa towaru	Jednostka	llość przyj	llość	llość zreali.	. Magazyn realizacji
		1			SNK002	Napój owoc."Rajski" 0,2I-jabłko	szt	1	1		
2 BCB001 Pianka montażowa "Szybki murarz" szt 1 1							MPB				

4. **Wydruk** zamówienia od odbiorcy rozbudowano o możliwość drukowania kolumny "magazyn realizacji"

Miejsce dostawy: adres odbiorcy Forma płatności: przelew Konto bankowe: Bank Testowy Podstawowy S.A. 61 1400 2340 1234 1234 1234 1234											
Lp. Symbol towaru	Nazwa towaru / PKWiU	Jedn. miary	Cena sprzedaży	Upust (%)	Cena po upuście	St. VAT	llość zamawiana	llość potwierdz.	Wartość brutto	Termi odbior	Magazyn real. poz.
1 BCB001	Pianka montażowa "Szybki murarz" 250ml	szt	13,70	0,00	13,70	23%	1,000	1,000	13,70	2015.04.1	5 MPR
2 SNK002	Napój owoc."Rajski" 0,2I-jabłko	szt	1,11	0,00	1,11	23%	1,000	1,000	1,11	2015.04.1	5 MG
						RA	ZEM:	wartoś	ść netto		12,01
								podate	ek VAT		2,77
									brutto		14.81

Przedstawiciel handlowy: Pośrednictwo handlowe - Jan Kowalski, tel: 608 435 123

Aby kolumna się pojawiła należy w formatce ustalania parametrów wydruku włączyć parametr "Drukuj magazyn realizacji dla pozycji". Ustawienie tego parametru jest zapamiętywane, więc raz włączony na danym stanowisku, kolejnym razem podpowie się już jako włączony.

iSH (BAZA DEMO) - Wydruk dokumentów - zamó								
Rodzaj wydruku © graficzny C znakowy								
Drukarka KONICA MINOLTA C364SeriesPCL SP								
─Wydru <u>k</u> w cenach ⓒ brutto ◯ netto								
☑ Drukuj ilości zamawiane i potwierdzone								
 Drukuj <u>u</u>pusty Drukuj ceny/wartości jed<u>n</u>ostkowe 								
 Drukuj daty realizacji dla pozycji Drukuj podsupowanja 								
 Drukuj podsumowania Drukuj podsumowania upu<u>s</u>tów Drukuj magazyn realizacji dla pozyciji 								
😝 Wydruk 🛛 🖓 <u>P</u> odgląd 🛛 🕼 Zamknij								

- **5.** W procedurze realizacji zamówienia ("Wystaw dokument do zamówienia" Ctr+w). iHurt analizuje ustawienie parametru "Magazyn realizacji" i grupuje według niego pozycje
 - Dla pozycji z pustym parametrem lub parametrem zgodnym z magazynem realizacji ustawionym w nagłówku - wystawiany będzie dokument magazynowy w magazynie z nagłówka
 - b. Dla pozostałych wartości parametru (ustawione w pozycjach inne magazyny) wystawiane będą dokumenty wydania w magazynach ustawionych w pozycjach.

Jeżeli analiza pokaże, że zamówienie ma być realizowane w kilku magazynach - użytkownik jest o tym dodatkowo informowany stosownym komunikatem.

	Potwierdzenie	×
?	Zamówienie będzie realizowane na kilku magazyna Czy kontynuować?	ch.
	Tak <u>N</u> ie	

Użytkownik "wrzucany" jest najpierw w okno edycji wydania wystawionego w magazynie "nagłówkowym". Następnie w kolejne wydania wystawiane w pozostałych magazynach.

Przyjmowanie zapłat za paragony w walutach obcych

Uwagi ogólne, założenia

- 1. Z formalnego punktu widzenia **paragony rozliczane są w złotówkach** (na paragonie należność jest wyrażona jest w polskich złotych) a jedynie **zapłata będzie dokonywana w EURO.**
- 2. Do takiej zapłaty stosować można **kurs walutowy ustalony i ogłoszony przez sprzedawcę.** Przepisy podatkowe nie regulują w takich sytuacjach jaki kurs waluty powinien być stosowany do zapłaty, jak często powinien on być ogłaszany.
- 3. Przepisy nie regulują tego w jakiej walucie powinna być wydawana reszta (zależy to od warunków narzuconych przez sprzedawcę)

W mechanizmie dostępnym w iHurt reszta wydawana jest zawsze w PLN.

- 4. Do rozliczania płatności walutowych za paragony potrzebujemy
 - a. Włączenia w iHurt modułu "Płatności walutowe za paragony" (konsultanci Infover)
 - b. Uzupełnionego kursu na dany dzień (przelicznika) w słowniku "Tabela kursów do płatności za paragony". To inny, dedykowany słownik niż "Tabela kursów", ponieważ kurs do płatności za paragony może być inny niż kurs "oficjalny".
 W tym słowniku muszą być wpisy na każdy dzień, w którym chcemy dokonywać płatności.
 - **c.** Uzupełnienia słownika "Rodzaje płatności" o specjalną płatność, która będzie służyć do rozliczeń płatności walutowych.
 - d. Uzupełnienia słownika operacji kasowych o dwie operacje
 - KP przyjęcie waluty do rozliczeń za paragony
 - KW wydanie reszty do rozliczeń walutowych za paragony
 - e. Odpowiedniego ustawienia parametrów w konfiguracji iHurt
 - f. Kasy walutowej do przyjmowania wpłat walutowych (osobne kasy dla wszystkich kasjerów albo jedna wspólna)

5. Schemat rozliczania płatności

Przykład: Wartość paragonu: 38,00 PLN. Wpłata 10 EUR. Kurs: 4,15

- **a.** W kasie walutowej przyjmujemy 10 EUR (dedykowana operacja KP)
- **b.** W dokumencie rozliczenia płatności ewidencjonujemy
 - rozchód w wysokości 41,50 PLN (10 EUR * 4,15)
 - przychód 38,00 PLN jako zapłatę za paragon
 - przychód 3,50 jako rozliczenie wydania reszty
 - Łączne saldo tych operacji wynosi 0,00
- c. W kasie złotówkowej wydajemy 3,50 (dedykowana operacja KW dla wydana reszty)

W takim rozwiązaniu

- Stan kasy walutowej zgadza się z rzeczywistością (jest w niej 50 EURO od klienta)
- Stan kasy złotówkowej zgadza się z rzeczywistością został pomniejszony jest o kwotę reszty wydanej klientowi
- > Techniczna forma płatności pozwala na kontrole rozliczeń (m.in. poprzez odpowiednie księgowania)

Szczegółowy opis działania mechanizmu płatności walutowych za paragony

Uzupełnienie słownika operacji kasowych

obok.

Dla prawidłowego działania rozliczeń niezbędne są dwie dedykowane operacje kasowe

- Operacja KP służąca do przyjmowania waluty w kasie walutowej.
 Przykład definicji takiej operacji przedstawia rysunek
- Operacja KW służąca do wydawania z kasy "złotówkowej" reszty w PLN z tytułu rozliczenia zapłaty w walucie. Przykład definicji takiej operacji przedstawia rysunek poniżej

iSH (BAZA DEMO) - Operacja kasowa 🛛 🗙
<u>N</u> azwa operacji: Wydanie reszty-rozl. p.walutow
Typ ope <u>r</u> acji: <u>P</u> owiązanie: Wydanie V Kontrahent
 Aktywna Automatyczna Uwzględniaj przy obliczaniu wartości "zapłacono"
Kon <u>t</u> o domyślne: MP <u>K</u> ;
Wyróżnik k <u>s</u> ięgowania: <domyślny></domyślny>
🥅 Rozliczanie należności
🕕 Po <u>m</u> oc 🛛 🔀 <u>A</u> nuluj 🖌 <u>O</u> K

Uzupełnienie słownika "Rodzaje płatności"

Dla prawidłowego działania mechanizmu niezbędne jest uzupełnienie słownika rodzajów o specjalną płatność, która będzie służyć do "technicznego" rozliczenia płatności walutowych.

Przykład definicji takiej płatności przedstawia rysunek obok.

iSH (BAZA DEMO) - Operacja kasowa	×
Nazwa operacji: KP - przvi, waluty do rozl.par	_
Typ ope <u>r</u> acji: <u>P</u> owiązanie: Przyjęcie v Kontrahent	•
✓ Aktywna ✓ Automatyczna ✓ Uwzględniaj przy obliczaniu wartości "zapłacono"	
Kon <u>t</u> o domyślne: MP <u>K</u> :	_
Wyróżnik k <u>s</u> ięgowania: <domyślny></domyślny>	
🥅 Rozliczanie należności	
💷 Pomoc 🛛 🔀 Anului 🖉 🗸 🛛 K	

iSH (BAZA DEMO) - Rodzaj płatności	×
Nazwa: Bozł płatpości walutowych	
Wartość minimalna: Dni na zapłatę: 0,00 □ Podpowiadaj do dokumentów Aktywny Możliwa natychmiastowa zapłata Karta płatnicza lub podobna forma płatności	
Generuj przelew dla dostawcy Ugoważnienia do rozliczenia VAT RR Konto ksjęgowe operatora WN:	
Sym <u>b</u> ol dokumentu księgowego: Konto księgowe kontrahenta MA:	
Informa <u>c</u> je dodatkowe brak v Podział na terminale	
🚺 Pomoc 🛛 🗙 Anuluj 🛛 🗸 🛛	к

Uzupełnienie konfiguracji iHurt

Dla prawidłowego działania mechanizmu niezbędne jest ustawienie w konfiguracji iHurt następujących parametrów

- "Operacja KP przyjęcia waluty obcej do rozliczeń za paragony" wybieramy tutaj z listy operację KP, którą utworzyliśmy do tego celu w słowniku operacji kasowych (patrz punkt "Uzupełnienie słownika operacji kasowych")
- "Operacja KW wydania reszty do rozliczeń walutowych za paragony" wybieramy tutaj z listy operację KW, którą utworzyliśmy do tego celu w słowniku operacji kasowych (patrz punkt "Uzupełnienie słownika operacji kasowych")
- 3. **"Forma płatności do rozliczeń walutowych za paragony"** wybieramy tutaj formę płatności, którą utworzyliśmy do tego celu w słowniku "Rodzaje płatności" (patrz punkt "Uzupełnienie słownika "Rodzaje płatności"")

iSH (BAZA DEMO) - Konfiguracja	- 🗆 ×
1. Parametry globalne i użytkownika 2. Parametry systemu 3. Parametry użytkownika cd 4. Parametry Parametry	stanowiska Paṟametr
<u>5.</u> Globalne <u>6.</u> Użytkownika <u>G</u> rupa: <u>Fragment nazwy parametru:</u>	Forma płatności do rozliczeń walutowych za paragony:
Nazwa Grupa Wartość Nazwa Grupa (22020405 DD 47 4101 0)	Rozi. płatności walutowych
Operacja NP przyjęcia waluty obcej do rozliczeń z NASA (E223848E-DD47-4191-9 Operacja KW wydania reszty do rozliczeń waluty KASA (855CCCF9-358A-4820-A Forma płatności do rozliczeń walutowych za para SPRZEDAZ 6	Upis parametru: Forma płatności do wspomagania rozliczeń płatności walutowych za paragony.

Słownik "Tabela kursów do płatności za paragony".

W słowniku walut (z menu głównego iHurt "Słowniki -> Waluty") jest dodatkowy przycisk "Tabela kursów do płatności za paragony".

Po jego kliknięciu pojawia się okno pozwalające na ustalenie kursu do płatności za paragony na dany dzień.

× 🔝 iSH (BAZA DEMO) - Tabela kursów do płatności za paragony .. Lista: Przeglądaj 🛱 Data Symbol Przelicznik Data modyfikacji Użytkownik 2015.10. EUR 4,1500 2015.10.21 Admin 🔰 <u>E</u>dytuj 2015.10.12 EUR 4,1500 2015.10.12 Admin 📍 <u>D</u>odaj 🍋 🛛 suń

Wpisany na dany dzień kurs można

poprawić /skasować do momentu wykonania pierwszej transakcji walutowej z jego użyciem.

Ustalony kurs widać w "głównym" słowniku walut w postaci osobnej kolumny.

iSH (BAZA DEMO) - Waluty						
1	V <u>a</u> rzędzia	<u>T</u> abela kursów	Ta <u>b</u> ela kursów do płatności za paragony			
L	ista:					
	Symbol	Nazwa waluty	Kurs do płatności za paragony na dzień	bieżący	Data kursu	Data modyfikacji I
►	EUR	Euro	4,1500	4,2000	2009.10.09	2009.10.09
	PLN	PLN				

Przyjmowanie zapłaty za paragon w walucie obcej

Przy wystawianiu paragonu Klient chce zapłacić w EUR (płatność gotówkowa).

Przy zatwierdzaniu paragonu iHurt wyświetla okno płatności.

Okno to zostało rozbudowane o dodatkowe kontrolki pozwalające na wybranie waluty i wpisanie kwoty. Na tej podstawie oraz na podstawie tabeli kursów iHurt oblicza kwotę w złotówkach wynikającą z wpłacenia waluty obcej oraz wylicza resztę w PLN.

UWAGA - do rozliczania płatności walutowych konieczne jest włączenie fajki "Liczenie reszty / Płatność walutowa"

	iSH (BAZA	A DEMO) - Wpłata	×				
		Gotó w ka					
<u>G</u> otówka:	38,0	0 PLN Uzupełnij gotówką (F4)					
I✓ Liczenie reszty / Płatnośu K <u>w</u> ota od klienta: 10,00 EUF	✓ Liczenie reszty / Płatność walutowa Kwota od klienta: Reszta: 10,00 EUR 3,50 PLN						
	Inne form	ny płatności (PLN)					
Bony towarowe:	0,00	Inf. dodatkowa:					
karta płatnicza:	0,00	Inf. dodatkowa:					
	Podsu	mowanie (PLN)					
Do zapłaty: 38,00	Suma wpłat: 38,00						
Niedopłata: 0,00	Nadpłata: 0,00						
		🗙 Anuluj 🗸 OK					

Po zatwierdzeniu transakcji

1. Kwota wpłaconej waluty przyjmowana jest do kasy walutowej ustaloną operacją automatyczną.

iSi	H (BAZA DEMO) - Płatno	ści raportó	w kas	owych			×
👚 🎦 🖨 🦉 🗤 bierz raport kasowy							
Nr raportu: RK 1/KEUR/2015 Kasa: Kasa w walucie	e Euro D	ata otwarcia: 2	2015.10.	21 Stan:	50,00 E	UR	
_ <u>O</u> peracje							
Zaznaczona Lp Treść operacji	Wpłacający / pobierający	Przychód	Nr KP	Rozchód	Nr KW Data operacji	Użytkownik	F 🔨
1 KP - przyj. waluty do rozl.par	Detal	10,00	1	0,00	2015.10.21	Admin	
2 KP - przyi, waluty do rozi, par	Detal	40,00	2	0,00	2015.10.21	Admin	
< Zaznaczone pozycje	1 1						>
Zaznacz wszystkie Odznacz wszyst <u>kie</u> Zazna <u>c</u> z/Odz	nacz S <u>u</u> ma Przychod	:		EUR Hozcho	: E	UR	
Płatności raportu kasowego							
🛱 Przychód Rozchód Tytułem	P	owiązanie zapła	aty Dat	a zapłaty	Kontrahent	Data utworze	inia 🎽
40,00 0,00 Przyjęcie waluty	Ki	ontrahent	201	5.10.21	Kontrahent detaliczny	2015.10.21	
<	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·						>
Ilość pozycji: 2					4 F	'omoc 🔋 🖉	amknij

- 2. W ramach pomocniczej (technicznej) formy płatności rejestrowane są operacje
 - a. rozchód w wysokości równowartości w PLN kwoty wpłaconej walucie
 - b. przychód będący zapłatą za paragon
 - c. przychód w wysokości wypłaconej reszty

SH					Pł	atności kar	tami			
* *	÷									
Rodzaj płat	ności: <mark>Ro</mark>	zl. płatności wal	utowi	Data: 2	015.10.21					
<u>O</u> peracje										
🛱 Nr	Op	eracja			Kontrahent	Przycł	nód	Rozchód		Data utwo
	1 Ko	ntrahent - rozchó	d		Kontrahent detaliczny		0,00		41,50	2015.10.2
	2 Zaj	ołata za fakt sprz	ed./par		Kontrahent detaliczny		38,00		0,00	2015.10.2
	3 Ko	ntrahent - przych	ód		Kontrahent detaliczny		3,50		0,00	2015.10.2
	4 Ko	Kontrahent - rozchód			Kontrahent detaliczny		0,00	1	66,00	2015.10.2
	5 Za	ołata za fakt sprz	ed./par		Kontrahent detaliczny		136,49		0,00	2015.10.2
	6 Ko	ntrahent - przych	ód		Kontrahent detaliczny		29,51		0,00	2015.10.2
۲.										
<u> </u>										
🛱 Przychóc	l	Rozchód		Tytułen	n		Powiąza	anie zapłaty	Data	zapłaty
Þ	29	.51	0,00	Rozlicz	enie wydania reszty.		Kontrah	ent	2015.	10.21
llość pozycj	i:									

3. W kasie "złotówkowej" wykonywane jest KW w wysokości wydanej reszty

1 SH	iS	H (BAZA DEMO) - Płatn	ości raportóv	w kas	owych			×
📩 🏝 🍓 🕎 🗤 ybierz raport	t kasowy							
Nr raportu: RK 3/K1/2015 Ka	asa: KASA podstaw	owa	Data otwarcia: 2	015.10.	21 Stan:	62987,13 P	LN	
_ <u>O</u> peracje								
🛱 Zaznaczona Lp 🛛 Treść operacji		Wpłacający / pobierający	Przychód	Nr KP	Rozchód	Nr KW Data operacji	Użytkownik	F 🔨
1 Wydanie reszty-	-rozl. p.walutow	Detal	0,00		3,50	1 2015.10.21	Admin	
▶ 2 Wydanie reszty-	-rozl. p.walutow	Detal	0,00		29,51	2 2015.10.21	Admin	
< Zaznaczone pozycje Zaz <u>n</u> acz wszystkie Odznacz wszyst	t <u>k</u> ie Zazna <u>c</u> z/Odz	nacz S <u>u</u> ma Przych	ód:		PLN Rozchó	± P	LN	>
Pratności raportu kasowego	Tubulan		D			K	Data stream	
	Tyturem	1.1.1.1	Powiązanie zapra	iy Dat	a zapraty	Kontranent	Data utworze	nia
0,00 23,	o i j wydanie reszty	z pratn. walutą	Nontranent	201	5.10.21	Kontranent detailozhy	2015.10.21	_
<								~
Ilość pozycji: 2						I P	omoc 🛛 📮 Z	amknij

Przykład

- 1. Właściciel firmy ustalił kurs EURO po 4,00 PLN
- 2. Klient kupił na paragon towary o wartości 175 PLN i chce zapłacić dając banknot 50 EURO.
- 3. Sprzedawca przyjął 50 Euro i wypłacił klientowi 25 PLN reszty.
- 4. W iHurt zostały zaewidencjonowane następujące operacje
 - a. Przyjęcie kwoty 50 EURO do kasy walutowej KP automatyczne "Płatność w walucie obcej"
 - b. W ramach "technicznej" formy płatności "Rozliczenia płatności za paragony w walutach" zaewidencjonowane zostały następujące operacje
 - i. kwota 200 PLN jako równowartości w PLN wpłaconej waluty (rozchód)
 - ii. zapłata za paragon w kwocie 175 PLN (przychód)
 - iii. kwota 25 PLN jako równowartości reszty wypłaconej z kasy "złotówkowej" (przychód)
 - c. W kasie PLN ewidencjonowana jest wypłata reszty KW automatyczne

Obsługa w iFK "Zapłaty za paragony w EURO":

- 1. Specjalna "pomocnicza" forma płatności do wspomagania rozliczeń walutowych w iHurt będzie księgowana w kasie walutowej systemu iFK oddzielnym raportem kasowym.
- 2. Dla "pomocniczych" kas walutowych w systemie iFK zostanie włączona obsługa "magazynu walut".
- Wystawienie KP w EURO oprócz zapisów na koncie kasy walutowej będzie ewidencjonowane w "magazynie walut" jako przychód gotówki po kursie ustalonym w iHurt dla rozliczania zapłat za paragony.
- 4. Wypłata z kasy walutowej KW wystawiana w iHurt lub iFK będzie miała podany kurs rozchodu, który ma być uwzględniony przy naliczaniu różnic kursowych.
- 5. Różnice kursowe występujące na walucie będą naliczane i księgowane z poziomu "magazynu walut".
- 6. Różnice kursowe będą występowały w przypadkach:
 - a. Wypłaty środków z kasy walutowej do banku.
 - b. Zapłaty za faktury zakupu środkami zgromadzonymi na stanie kasy walutowej.

Przesunięcie środków pomiędzy poszczególnymi kasami walutowymi (Stanowisko kasowe -> Kasa główna walutowa) powinno się odbywać po kursie historycznym w jakim zostały przyjęte środki.

Przykład księgowania paragonu 175 PLN:

Paragon w PLN: Konto 206-110-000000-000000 (WN) | ... Kwota: 175,00 PLN Raport kasowy EUR (zapłata za paragon):

- Księgowanie KP: Konto 104-201. Kwota WN: 200,00 PLN. Waluta WN: 50,00 EUR Kurs: 4,000. Dodatkowo wpis przychodu w "magazynie walut"
- Księgowanie tylko w PLN (zapłata za paragon): Konto 206-110-000000-000000, Kwota MA: 175,00 PLN. W transakcji numer paragonu rozliczonego w walucie (paragonu zbiorczego wg parametrów konfiguracji)
- 3. Przeksięgowanie "nadpłaty" do kasy złotówkowej (tylko PLN) środki pieniężne w drodze: Konto 139-200, Kwota MA: 25,00 PLN.

Raport kasowy PLN (wydanie reszty do paragonu):

- 1. Księgowanie KW (reszta do paragonu w EURO): Konto 103-201. Kwota MA: 25,00 PLN.
- 2. Przeksięgowanie "nadpłaty" do kasy złotówkowej (tylko PLN) środki pieniężne w drodze: Konto 139-200, Kwota WN: 25,00 PLN.

Różnice kursowe będą księgowane na konta: 104-% i 75% po wydaniu waluty z kasy walutowej (wypłata do banku lub zapłata za faktury).

Częściowe rozliczanie faktur zaliczkowych

Uwagi ogólne

Dotychczas w iHurt można było rozliczyć zaliczkę wieloma dostawami poprzez wystawienie faktury rozliczającej do kilku wcześniej wystawionych WZ. Dostaw mogło być wiele, ale musiały zrealizowane w ramach jednego miesiąca - np. faktura zaliczkowa w kwietniu, trzy dostawy w listopadzie i faktura rozliczająca.

W praktyce rynkowej jest jednakże dużo przypadków, gdy dostawy "pod zaliczkę" realizowane są przez dłuższy czas (kilka miesięcy). Dotychczas rozliczanie takich transakcji w iHurt wymagało wystawienia faktury rozliczającej już po pierwszej dostawie (rozliczenie pierwszej dostawy) i jeżeli była ona mniejsza od zaliczki - wystawienie korekty i ew. nowej faktury zaliczkowej.

W oparciu o zlecenie projektowe z PSB w nowej wersji iHurt został stworzony mechanizm pozwalający na rozliczanie zaliczki dostawami realizowanymi w wielu miesiącach.

Mechanizm działa jako **moduł dodatkowy iHurt** i jego włączenie wymaga kontaktu z konsultantami Infover. W praktyce odbywa się to poprzez wystawianie dokumentów WZ na przestrzeni wielu miesięcy i "podpinanie" ich do faktury zaliczkowej.

Założenia

- 1. Klient wpłaca zaliczkę wystawiamy w iHurt fakturę zaliczkową (jak dotychczas)
- 2. Kolejne dostawy realizowane poprzez wystawienie dokumentów WZ (dokumenty dostawy) bez wystawiania FV.

Dokumenty WZ będące realizacją dostaw do zaliczek są w iHurt w specjalny sposób **wiązane z fakturą zaliczkową,** dzięki czemu są specjalnie obsługiwane w systemie, m.in

- a. iHurt **nie wymusza ich fakturowania przy zamykaniu miesiąca** ("zwykłe" WZ muszą być zafakturowane)
- b. są specjalnie wyróżniane na liście dokumentów nowy status,
- c. po kliknięciu "Pokaż powiązane faktury" pokazuje się faktura zaliczkowa (mimo, że WZ nie jest zafakturowana)
- d. te WZ są księgowane do iFK jako sprzedaż oraz wyksięgowywane z przychodów przyszłych okresów
- W sytuacji, gdy suma wartości brutto WZ podpinanych do faktury zaliczkowej osiąga lub przekracza wartość zaliczki – iHurt automatycznie rozlicza tę zaliczkę, czyli wystawia fakturę rozliczającą do wszystkich WZ podpiętych jako "częściowe dostawy". Od tej pory WZ będą prezentowane jako "zafakturowane".

Przykład rozliczeń

- 1. Klient wpłacił 2015.04.10 zaliczkę w wysokości 1 000 PLN. W tym samym dniu została mu wystawiona faktura zaliczkowa
- 20 maja ma miejsce pierwsza dostawa o wartości 300 PLN brutto
 Dokumentując tę dostawę wystawiamy w iHurt WZ i podpinamy ją do faktury zaliczkowej
 Możemy to zrobić od razu przy zatwierdzaniu WZ, możemy też później.
 Podczas "podpinania" WZ do faktury zaliczkowej iHurt stwierdza, że wartość dostaw jest mniejsza
 od zaliczki i pyta użytkownika co chce zrobić < pozostawić fakturę zaliczkową do dalszego
 rozliczenia> (to nowość) czy < rozliczyć fakturę wystawiając do niej korektę na nadwyżkę zaliczki>
 Jeżeli użytkownik wybierze <pozostaw do dalszego rozliczenia> iHurt podpina WZ do F.Zal. bez
 wystawiania faktury rozliczającej.
 - Po podpięciu WZ do F.Zal. zaksięguje się ona do iFK do przychodów maja
- 15.06 ma miejsce kolejna dostawa o wartości 400 PLN. Dokumentując tę dostawę wystawiamy w iHurt WZ i podpinamy ją do faktury zaliczkowej (możemy to zrobić od razu, możemy też później).

Podczas "podpinania" WZ do F.Zal. iHurt stwierdza, że wartość brutto dostaw (w tym momencie dwóch dostaw) jest mniejsza od zaliczki i pyta użytkownika co chce zrobić

< pozostawić F.Zal. do dalszego rozliczenia > czy < rozliczyć F.Zal. wystawiając do niej korektę na nadwyżkę zaliczki >

Jeżeli użytkownik wybierze <pozostaw do dalszego rozliczenia> iHurt podpina WZ do F.Zal. bez wystawiania faktury rozliczającej

Po podpięciu WZ do F.Zal. – zaksięguje się ona do iFK do przychodów czerwca

 27.10 ma miejsce kolejna dostawa o wartości 300 PLN. Dokumentując tę dostawę wystawiamy w iHurt WZ i podpinamy ją do faktury zaliczkowej. iHurt wykrywa, że wartość WZ podpiętych do F.Zal. osiągnęła wartość zaliczki i proponuje końcowe rozliczenie F.Zal.

Wystawiana jest FV do WZ - do wszystkich WZ-tek podpiętych do F.Zal

UWAGI

- "Podpinanie z opóźnieniem" jest korzystne np. w sytuacji, gdy dopiero na koniec miesiąca okazało się, że nie zdążymy zrealizować dostaw w jednym miesiącu. W szczególności może być tak, że dopiero operacja zamykania miesiąca "upomni się" o niezafakturowane WZ i dopiero wtedy operator iHurt zdecyduje, że WZ maja być traktowane jako częściowe rozliczenia zaliczek.
- Rozliczanie zaliczki można zakończyć w każdym momencie nawet jak dostawy nie osiągną wartości zaliczki. Stąd założenie, że przy każdym podpinaniu WZ do F.Zal. będzie pytanie do użytkownika, czy chce rozliczyć ostatecznie dostawę, czy pozostawić F.Zal. do dalszego rozliczenia.
- 3. WZ będą księgowane do iFK jako sprzedaż, ale w analizach iHurt będą traktowane jako sprzedaż dopiero po ostatecznym rozliczeniu F.Zal. (z data sprzedaży z ostatniej WZ)

Działanie w iHurt - podpinanie WZ do F.Zal podczas zatwierdzania WZ

Wystawiamy WZ dla kontrahenta. Podczas zatwierdzania iHurt wykrywa, że kontrahent ten ma nierozliczone faktury zaliczkowe i oprócz pytania "Wystaw fakturę" pojawiają się sugestie (przykład na rysunku poniżej)

- "Wystaw fakturę rozliczającą" działanie jak dotychczas
- > "Powiąż WZ z fakturą zaliczkową" opcja odpowiada za częściowe rozliczenie dostawy

SH	iSH (Lublin143) - Nierozliczone faktury zaliczkowe 🛛 – 🗖 🗙							×
Lista	1	1		1				
🛤 Numer faktury	Data wystawienia	Wartość	Zamówienie	Kontrahent	Użytkownik			^
1/1015/RPSLU	2015.10.07	2,68		ANITA BOR	Admin			
5/1015/RPSLU	2015.10.19	100,00		ANITA BOR	Admin			
								- 11
🗸 Wystaw fakturę <u>r</u> ozliczającą do WZ 🛛 🗸 <u>P</u> owiąż WZ z fakturą zaliczkową 🛛 🗸 Wystaw <u>f</u> akturę 🛛 🗙 <u>A</u> nuluj 🖉								

Po wybraniu opcji częściowego rozliczenia pojawia się drugi dodatkowy komunikat z pełną informacją dotyczącą częściowego rozliczenia (przykład na rysunku obok).

Użytkownik może potwierdzić

częściowe rozliczenia dostawy (opcja <Nie> - ustawiona jako domyślna),



albo zdecydować się jednak na rozliczenie faktury zaliczkowej (ostateczne rozliczenie).

•		-		••		•						
SH	iSH (Lublin143) - Dokumenty wydania magazynowego 🛛 🗕 🔍						×					
Do <u>k</u> umenty	<u>P</u> odgląd Płatnoś <u>c</u> i Wyr	miana danyc	<u>h</u> Narzędz <u>i</u>	a <u>W</u> ydru	ki							
221) 🎦 🖨 🖉 🗊 s	itatus: <wszy< td=""><td>stkie></td><td> Magazy </td><td>n: MJ 💌 Syr</td><td>mb<u>o</u>l: <wszys< td=""><td>tkie> 💌 Ma</td><td>agazyn docelo</td><td>wy MM: <ws< td=""><td>szystk 💌</td><td></td><td></td></ws<></td></wszys<></td></wszy<>	stkie>	 Magazy 	n: MJ 💌 Syr	mb <u>o</u> l: <wszys< td=""><td>tkie> 💌 Ma</td><td>agazyn docelo</td><td>wy MM: <ws< td=""><td>szystk 💌</td><td></td><td></td></ws<></td></wszys<>	tkie> 💌 Ma	agazyn docelo	wy MM: <ws< td=""><td>szystk 💌</td><td></td><td></td></ws<>	szystk 💌		
Liżutkownik:	(WSZUSCU) V O WUS	tawik 🔿 zat	wierdził Nur	ner CSK:								
<u>T</u>				. <u>.</u>								
Typ informacji	i powiązanej: <brak></brak>	💌 Infor	macja powiąz	ana:		*						
	Filtrui od: 2015.11.04 💌	Do: 2015.11		ld poczatku	bieżacego miesiaca	Wyszuk	aj					
-Dokumentv-												
Potwierdz	Informacja powiązana	Status	Dokument	Numer	Symbol kontrahenta	Data wyst	Data wyd	Wartość	Utworzył	Skrót kontrahenta	Numer pomocniczy	^
Þ		Zatwier.	WZF	80	00000000000000	2015.11.04	2015.11.04	85,99	Admin	Detal	WZF NZ/146/LU/2019	5
		Zatwier.	WZF	83	00000000000000	2015.11.04	2015.11.04	40,82	Admin	Detal	WZF NZ/149/LU/2019	5
		Zatwier.	₩Z	56	000001	2015.11	2015.11	32,15	Admin	Borowik	WZ NZ/289/LU/20	
		Zatwier.	WZF	82	0000000000000	2015.11.04	2015.11.04	133,68	Admin	Detal	WZF NZ/148/LU/2019	5
		Zatwier.	WZF	81	00000000000000	2015.11.04	2015.11.04	173,12	Admin	Detal	WZF NZ/147/LU/2019	5
<												, [×]
Komentarz	Conservation Constraints and Const						·					
Wurohu tutonio	romentais						~					
llość dokument	ów: Wartość	0.00	Tylko za	znaczone						📑 Legenda 🗌 🤇	Democ	mil
5	netto:	0,00	0 <u>b</u> licz							Es Legenua		3.01

WZ "podpięta" pod fakturę zaliczkową jest specjalnie wyróżniana na liście dokumentów wydań.

Fakt powiązania WZ z fakturą zaliczkową widać także w opcji "Faktury powiązane"

🛅 iSH (Lublin143) - Faktury sprzedaży/paragony 🗖 🗖 🗙					
🛱 Numer	Data wystawienia				
▶ 5/1015/RPSLU 2015.10.19					

Jeżeli po wybraniu opcji częściowego rozliczenia dostawy (podpinanie WZ do zaliczki) iHurt stwierdzi, że dostawy przekraczają wartość zaliczki - wyświetla stosowny komunikat i proponuje

- ostateczne rozliczenie F.Zal - opcja "TAK" (domyślna)

- pozostawienie WZ jako niezafakturowanej - opcja "Nie"

	Potwierdzenie	×
?	Wartość brutto dokumentów WZ powiązanych z fakturą zaliczkową (110,89) osiągnęła/przekroczyła wartość zaliczki/zalicz (2,68). Czy wystawić fakturę rozliczającą?	zek
	Image: Image scale Image scale Image scale Image scale	

Podpinanie do F.Zal (odpinanie) WZ wcześniej wystawionych

- Jeżeli chcemy powiązać WZ z fakturą zaliczkową (czyli potraktować tę WZ jako częściowe rozliczenie zaliczki) - ustawiamy się na niej na liście i z menu wybieramy "Dokumenty -> Powiąż z fakturą zaliczkową". Opcja ta dostępna jest także w menu kontekstowym (prawy klawisz myszki).
- Jeżeli chcemy usunąć powiązanie WZ z F.Zal. (np. z powodu pomyłkowego podpięcia dostawy realizowanej na bieżąco do F.Zal. wystawionej do innych planowanych dostaw) ustawiamy się na WZ i z menu wybieramy "Dokumenty -> Usuń powiązanie z fakturą zaliczkową"
 Opcja ta dostępna jest także w menu kontekstowym (prawy klawisz myszki).
 Uwaga są przypadki, gdy powiązania nie da się usunąć, np. WZ jest z zablokowanego miesiąca

Rozliczanie faktur zaliczkowych częściowo rozliczonych

Tak jak było napisane w poprzednich punktach - fakturę zaliczkową można rozliczyć przy okazji zatwierdzania kolejnych WZ, wybierając odpowiednią opcję.

Możemy też rozliczyć fakturę zaliczkową w dowolnej chwili ustawiając się na niej i wybierając z menu opcję "Dokumenty -> Rozlicz fakturę zaliczkową" (opcja dostępna także w menu kontekstowym).

Jeżeli do faktury podpięte są częściowe dostawy (WZ-tki) iHurt wyświetla stosowny komunikat informujący, że w rozliczaniu zaliczki będą one uwzględnione (muszą być uwzględnione).

	Potwierdzenie	×
Faktura zaliczkowa jest Czy chcesz wystawić fa	z powiązana z dokumentami wydania. akturę rozliczającą na podstawie powiązanych dokumentów <u>Iak N</u> ie	wydania?

Po potwierdzeniu iHurt wystawia fakturę rozliczającą w wersji "FV do WZ" i wstawia do niej WZ wcześniej powiązane z F.Zal. Pozycji tych nie można usunąć z rozliczenia.

Można natomiast do rozliczenia dołożyć kolejne WZ-tki (np. rozliczamy dwie częściowe dostawy z poprzednich miesięcy i WZ-tke wystawioną wczoraj). Aby dołożyć do rozliczenia kolejną WZ klikamy "Wybierz dok. mag."

SH	iSH (Lublin143) - Edy	uj fakturę sprzedaży nr na podstawie c	lokume	ntów v	vydania			×
<u>N</u> arzędzia								
<u>1</u> . Dokument <u>2</u> . Po	zycje							
<u>U</u> suń pozycję	📝 <u>E</u> dytuj pozycję 📩 <u>D</u> oda	aj pozycję Upu <u>s</u> t 🍧 <u>W</u> ybierz dok. mag.						
<u>P</u> ozycje								
🛱 Lp.	Symbol	Nazwa towaru	VAT [%]	Jedn.	llość dyspo	llość	Ce	^
	1 053502V196010	MAXIMUS WG.PIEPRZNA MALINA 38% 0,5L (23%	szt	1	1		
	2 053503V0J7010	EXTRA ŻYTNIA RETRO W.40% 0,7L (12)	23%	szt	1	1		
	3 052500VB14010	ml vat 0 - JIM BEAM RTD WHITE+COLA 5% 0,3	0%	szt	2	2		
	4 052500W118010	BAREFOOT WB.MOSCATO S. 8,5% 0,75L (6)	23%	szt	1	1		

Marża kwotowa i procentowa jako kolumny na liście faktur/paragonów

Dotychczas informacja o wysokości marży kwotowej i procentowej dla całości dokumentu była wyświetlana pod listą pozycji podczas przeglądania/edycji faktur i paragonów.

W wersji 14.3 został stworzony mechanizm pozwalający na to, aby marża była wyświetlana także jako **dodatkowe kolumny na liście przeglądu faktur/paragonów.**

iSH (BAZA DEMO) - Faktury sprzedaży		×
Do <u>k</u> umenty <u>P</u> odgląd Płatnoś <u>ci W</u> ydruki N <u>a</u> rzędzia Wym <u>i</u> ana danych		
🕐 🔊 🎌 🖨 🦉 Typ: <wszystkie> 💌 Rejestr: <> 💌 Status: <wszystkie> 💌</wszystkie></wszystkie>		
∐żytkownik: ⟨wszyscy⟩ ▼ Typ kth: ⟨wszystkie⟩ ▼ Symbol kth:Eiskalizacja: ⟨wszystkie⟩ ▼		
F. płatn <u>o</u> ści: <wszystkie> 💌 Typ inf. powiązanej: Inf. powiązana:</wszystkie>		
Filtguj od: 2015.10.26 💌 Do: 2016.01.11 💌 🗖 Od pogzątku bieżącego miesiąca 🤍 Wyszukaj		
Pokamo <u>niy</u> 15 Marža procento Marža kwotowo Za <mark>r</mark> naczona Wydrukowana Data wyst, ^ Data sprzed. Rejestr Numer faktury Typ Skrót kontrahenta Wa	tość	Z A
2015.11.19 2015.11.19 RPS 1/11/2015/RPS Faktura odbtest01	1 074,64	4
16,67 211,60 🗸 2015.11.19 2015.11.19 RPS 2/11/2015/RPS Faktura detaltest01	1 561,61	1
		~
<		>
Ilość poz. na liście: Wartość brutto: Wartość VAT: Tylko zaznaczone 2 0.00 0.00 0.00 0blicz Iloście	🚺 📮 Za	amknij

UWAGI

- Kolumny te, jak każde nowe kolumny wstępnie ustawiane są na końcu tabeli (jako pierwsze z prawej) i w związku z tym nie być widoczne w oknie (są poza oknem). Użytkownik w lewy górny róg listy możemy wyświetlić okno zarządzania kolumnami i ustawić je w takim miejscu jak chce.
- Aby w nie spowalniać wyświetlania listy parametry marżowe liczone są pod podczas zatwierdzania (zapisywania) dokumentu i zapisywane w bazie danych.
 W związku z tym po aktualizacji iHurt - parametry te będą wyliczane, zapisywane i wyświetlane dla nowo wystawianych/zatwierdzanych faktur i paragonów. Dla dokumentów wystawionych w przeszłości - parametry te będą puste
- 3. Parametry marżowe nie są widoczne dla użytkowników, którzy nie mają włączonego uprawnienia "Przeglądanie marży podczas sprzedaży"

Wysyłanie kwoty płatności na terminale

"Mrówki" wykorzystujące podczas sprzedaży detalicznej aplikacje iKasjer mogły korzystać z mechanizmu pozwalającego na współpracę z terminalem obsługującym płatności kartami.

Współpraca ta polega na

- wysyłaniu na terminal kwoty płatności

- oczekiwaniu na odpowiedź z terminala, że płatność została zaakceptowana.

Teraz można z tego korzystać także w iHurt

W tym celu na stanowisku z terminalem w konfiguracji na zakładce "4. Parametry stanowiska" ustawiamy

iSH (BAZA DE	MO) - Konfiguracja 🦳 🗕 🗖 🗙
1. Parametry globalne i użytkownika 2. Parametry systemu 3. Parametry uży	tkownika.cd <u>4</u> . Parametry stanowiska
Bodzaj drukarki	Parametry terminala płatniczego: Adres IP: Port: 192.168.11.21 443 Forma płatności dla terminala płatniczego: karta płatnicza

- > Adres IP i port terminala (te parametry z obrazka są oczywiście przykładowe)
- > Formę płatności iHurt odpowiadającą za płatności kartami

UWAGA - dodatkowo w konfiguracji samego terminala musi być zapisany adres IP komputera, który się będzie z nim łączył. W celu tej konfiguracji należy się skontaktować z operatorem terminala (FirstData) i przekazać im odpowiedni wniosek. Oni zdalnie dokonają odpowiednich wpisów w konfig terminala. Jeżeli po ustawieniu wyżej wymienionych parametrów włączymy dodatkowo **parametr** "*Czy wysyłać kwoty na terminal płatniczy*" - stanowisko zacznie współpracować z terminalem, to znaczy przy rozliczaniu płatności za paragon/fakturę po zadeklarowaniu kwoty płatności kartą trzeba kliknąć przycisk "Wyślij kwotę na terminal płatniczy"

1	iSH (GDANSK) - Wpłata			×	
F			Gotó w ka		
N S	<u>G</u> otówka:	8,94	PLN Uzupełnij gotówką (F4)		
JE	✓ Liczenie reszty Kwota od klienta: 0,00 PLN ✓ Wystaw KW na dostawcę Środek transportu: 	Reszta: - 8,94 PLN			
W	Inne formy płatności (PLN)				
	karta płatnicza Maestro: 🖉	8,00	Inf. dodatkowa:	Wyślij na terminal	
	karta płatnicza Visa: 🛛 🍯	0,00	Inf. dodatkowa:		
	Karta test 1: 🦉	0,00	Inf. dodatkowa:	·	
ر م	Podsumowanie (PLN)				

Wtedy iHurt

- wyśle zadeklarowaną kwotę na terminal

będzie oczekiwał odpowiedzi potwierdzającej realizację płatności.
 Jeżeli wszystko jest OK. pojawi się komunikat jak na rysunku obok oraz

zostanie zablokowana (wyszarzona) zadeklarowana kwota płatności. Użytkownik może ew. uzupełnić inne formy płatności (część płatności kartą a cześć gotówką lub punktami Payback) i zatwierdzić okno płatności.



Jeżeli nie będzie prawidłowego potwierdzenia płatności (np. problem w komunikacji z terminalem) płatność kartą nie będzie mogła być zrealizowana. Trzeba będzie wybrać inne formy płatności.

Ostrzeżenie		
⚠	Wystąpił problem komunikacji z terminalem płatniczym. Płatność nie została wysłana na teraminal.	
	()	