

## Spis treści:

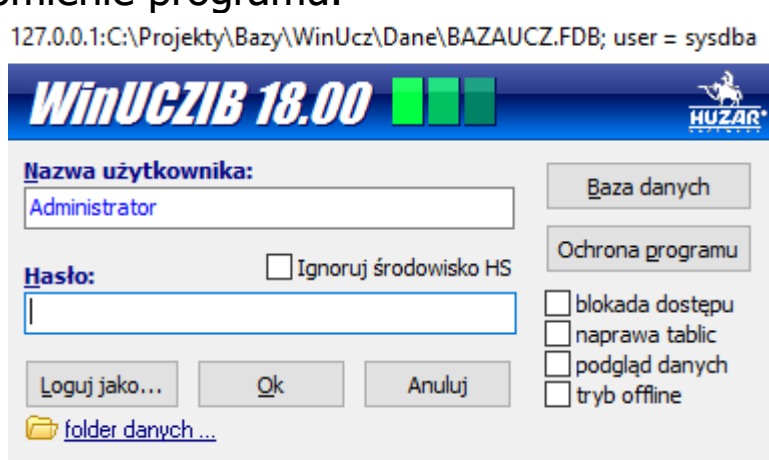
1 . Pliki oprogramowania .....	2
2 . Uruchomienie programu .....	2
2.1. Utworzenie nowej bazy danych .....	2
2.2. Podłączenie bazy SAD oraz bazy faktur .....	3
3 . Przygotowanie pozwoleń .....	5
4 . Przygotowanie makiet .....	6
5 . Procedura uprzedniego wywozu - SAD eksportowy .....	8
6 . Objęcie procedurą uprzedniego wywozu .....	9
6.1. Dokumenty INF5 .....	9
6.2. Konfiguracja INF5 – wzorzec .....	10
6.3. Utworzenie nowego objęcia z bufora .....	12
6.3.1 . Dokument INF5 .....	13
6.3.2 . Przeliczanie surowca .....	14
7 . Import po uprzednim wywozie .....	16
7.1. Utworzenie nowej pozycji zamknięcia – pobranie surowców .....	16
7.2. Zamknięcie pozycji .....	17
8 . Tworzenie dokumentu SAD .....	18

## 1 . Pliki oprogramowania

Do prawidłowej obsługi procedury uprzedniego wywozu wymagane są następujące programy oraz moduły:

- WinUczIB.exe – główny plik programu, obsługujący procedurę uprzedniego wywozu.
- HSP1ugINF5IB.dll – opcjonalna biblioteka modułu zapewniającego zarządzanie dokumentami INF5; jest to wspólny moduł do wykorzystania zarówno z programem WinUczIB oraz WinSADIB.

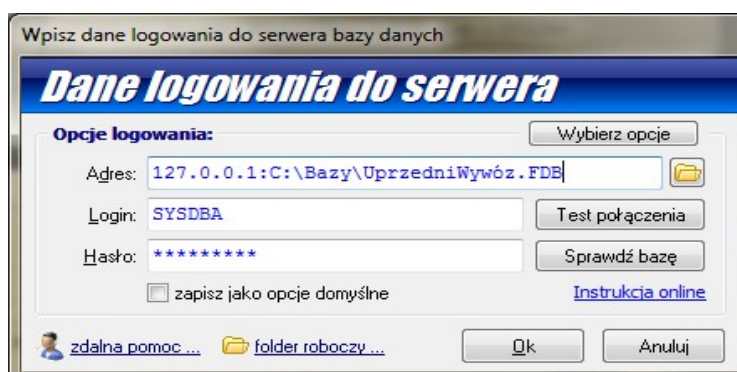
## 2 . Uruchomienie programu.



Rys.1. Okno startowe programu.

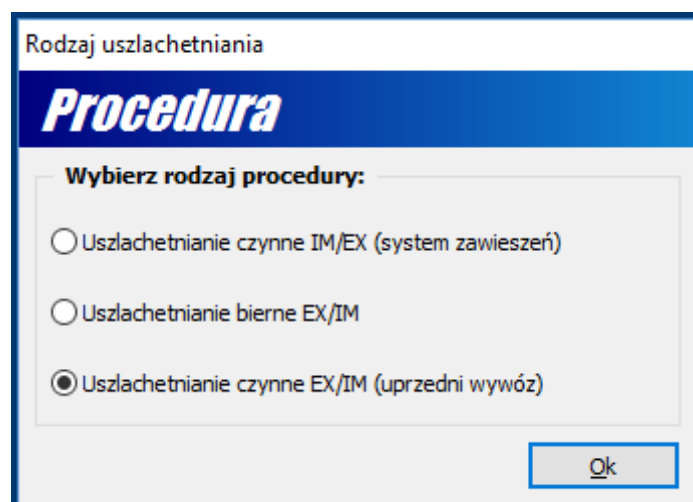
### 2.1 . Utworzenie nowej bazy danych.

Ustawienia bazy danych określa się opcją "Baza danych" w oknie startowym programu (rys.1). Wpisanie w polu „Adres” (rys.2) nieistniejącej ścieżki/pliku spowoduje utworzenie nowej bazy danych w zadanej lokalizacji.



Rys.2. Okno wyboru bazy danych.

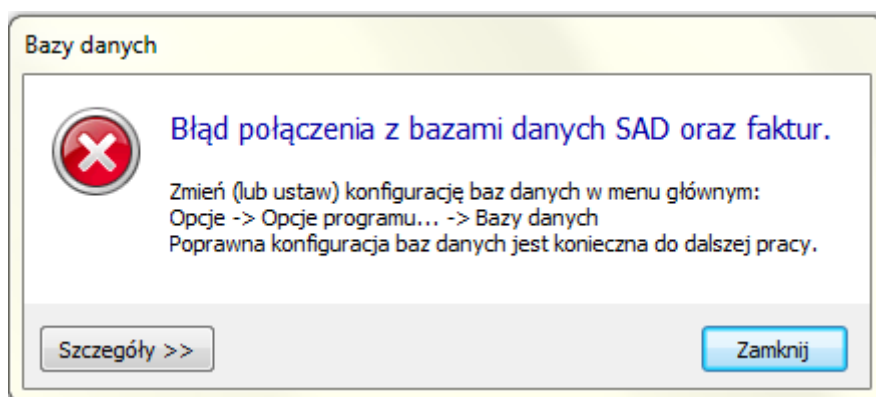
Podczas zakładania nowej bazy w oknie wyboru procedury należy wybrać opcję „Uszlachetnianie czynne EX/IM (uprzedni wywóz) ” (rys.3).



Rys.3. Okno wyboru bazy danych.

## 2.2 . Podłączenie bazy SAD oraz bazy faktur.

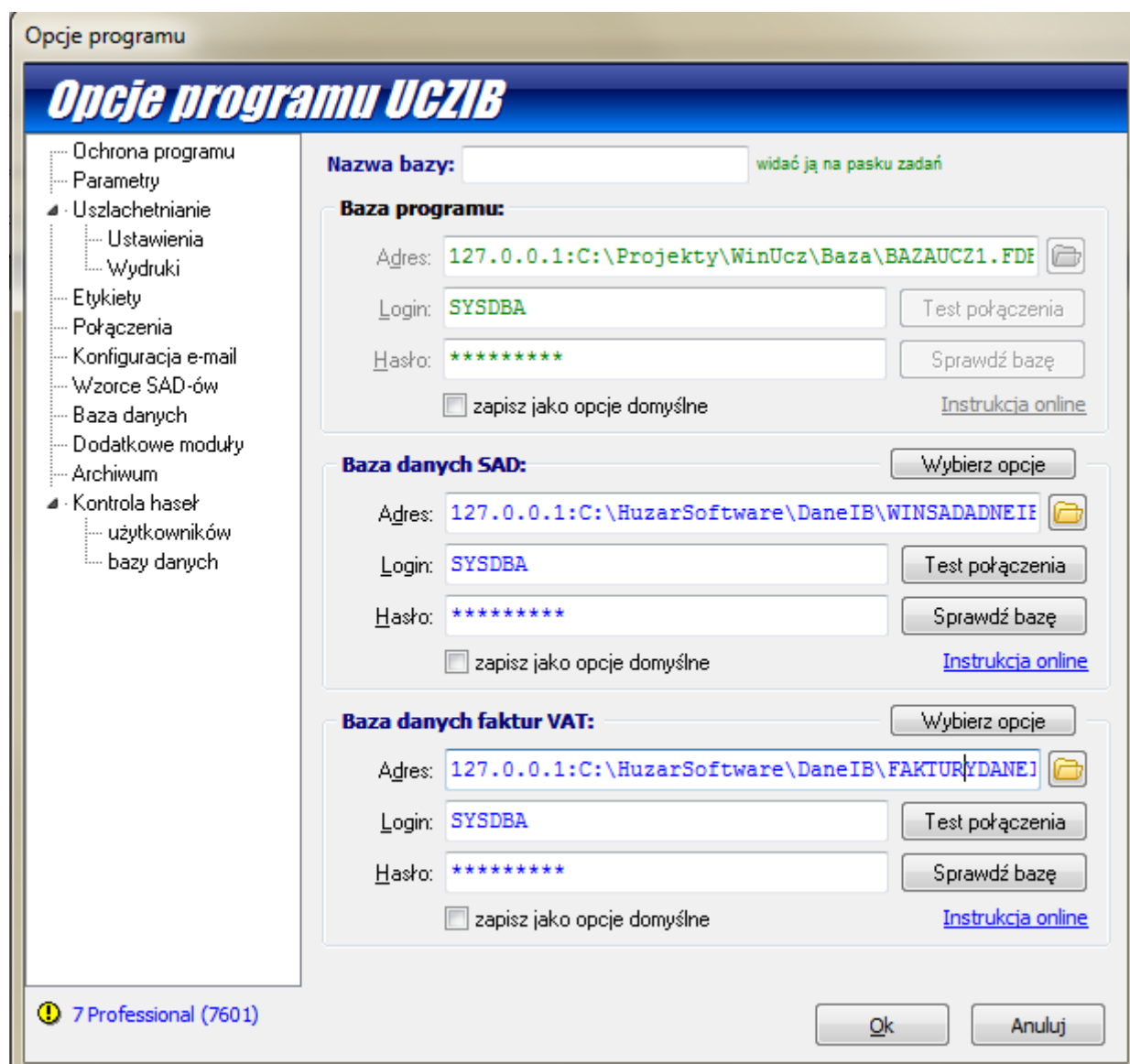
Program WinUczIB wymaga wskazania bazy SAD oraz bazy faktur. Przy tworzeniu nowej bazy może się okazać, że nie będzie wskazań do tych baz. Wskazania zapamiętywane są w rejestrze systemowym oraz bazie danych; jeśli na danym komputerze był już uruchamiany program WinUczIB w jakiegokolwiek wersji to wskazania zostaną pobrane z rejestru, natomiast jeśli rejestr jest pusty to przy pierwszym uruchomieniu pojawi się komunikat jak na rys.4.



Rys.4. Komunikat błędu przy nieprawidłowym określeniu wskazań na bazę SAD i/lub faktur.

Ścieżki do baz SAD oraz Faktur ustawia się w opcjach programu:

- menu główne „Opcje” → Opcje programu → Bazy danych (rys.5).



Rys.5. Okno opcji programu – konfiguracja baz danych.

Po zmianie ustawień baz danych program zostanie automatycznie zamknięty. Wymagane jest jego ponowne uruchomienie.

### 3 . Przygotowanie pozwoleń.

Podczas obsługi procedury uprzedniego wywozu generowane mogą być dokumenty INF5 (jeśli jest podłączony moduł INF5), które wymagają określenia pozwolenia. W bazie programu WinUczIB muszą znajdować się wszystkie pozwolenia określone w dokumentach SAD eksportowych, na podstawie których dokonywany będzie import surowców. Moduł pozwoleń (rys.6) uruchamiany jest przyciskiem „Pozwolenia” (okno główne programu – po prawej stronie u góry).

Pobranie pozwolenia

## Pozwolenia

Okno główne programu z przyciskami **Ok** i **Anuluj**.

**Firmy:** [Nowa] [Edycja]

NAZWA	Skrót	Miejscowość	ULICA	KOD
[...]	[...]	[...]	[...]	[...]

Szukaj wg (Skrótu):

**Pozwolenia:** [Nowe] [Edycja] [Usuń] [Szczegóły] [Rozliczenie] [Korekcja] [Kopiuj poz. na...] [Księga uszl.]

Nr pozwolenia	Nr posterunku	Data początku	Data końca	WALUTA
12P[...]	[...]	07.01.2013	07.01.2014	PLN
13P[...]	[...]	07.01.2013	bezterminowe	PLN

Szukaj wg (Nr pozwolenia):   Wyświetlaj nieaktualne

Edycja pozwolenia

## Pozwolenie

Nr pozwolenia: 12P[...]

Nr posterunku: [...]

Data początku: 2013-01-07

Data końca: 2014-01-07  Bezterminowe

Waluta: PLN złoty

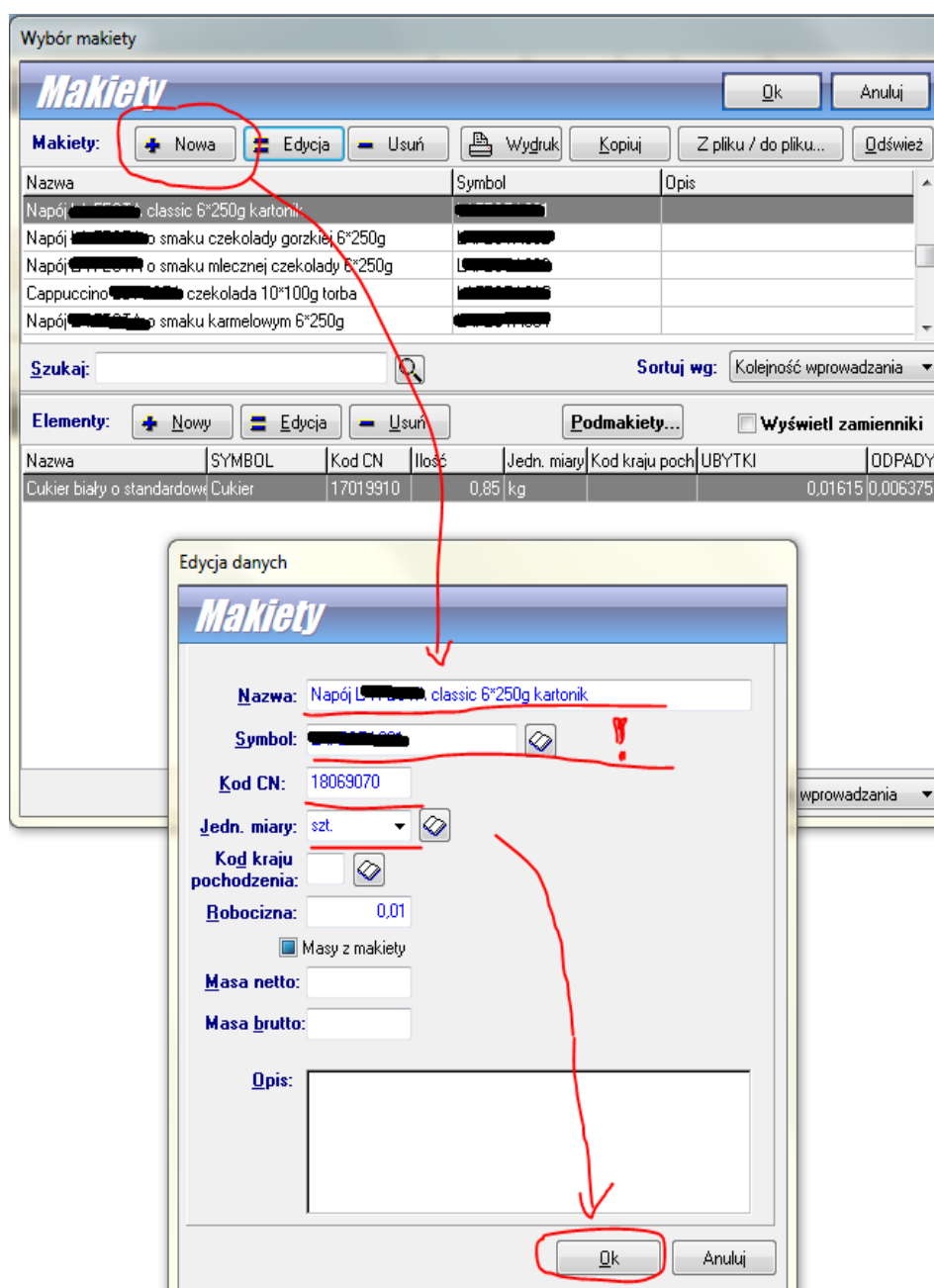
Termin wywozu: 0 miesiące

Okno z przyciskami **Ok** i **Anuluj**.

Rys.6. Okno modułu pozwoleń – dodanie nowego pozwolenia.

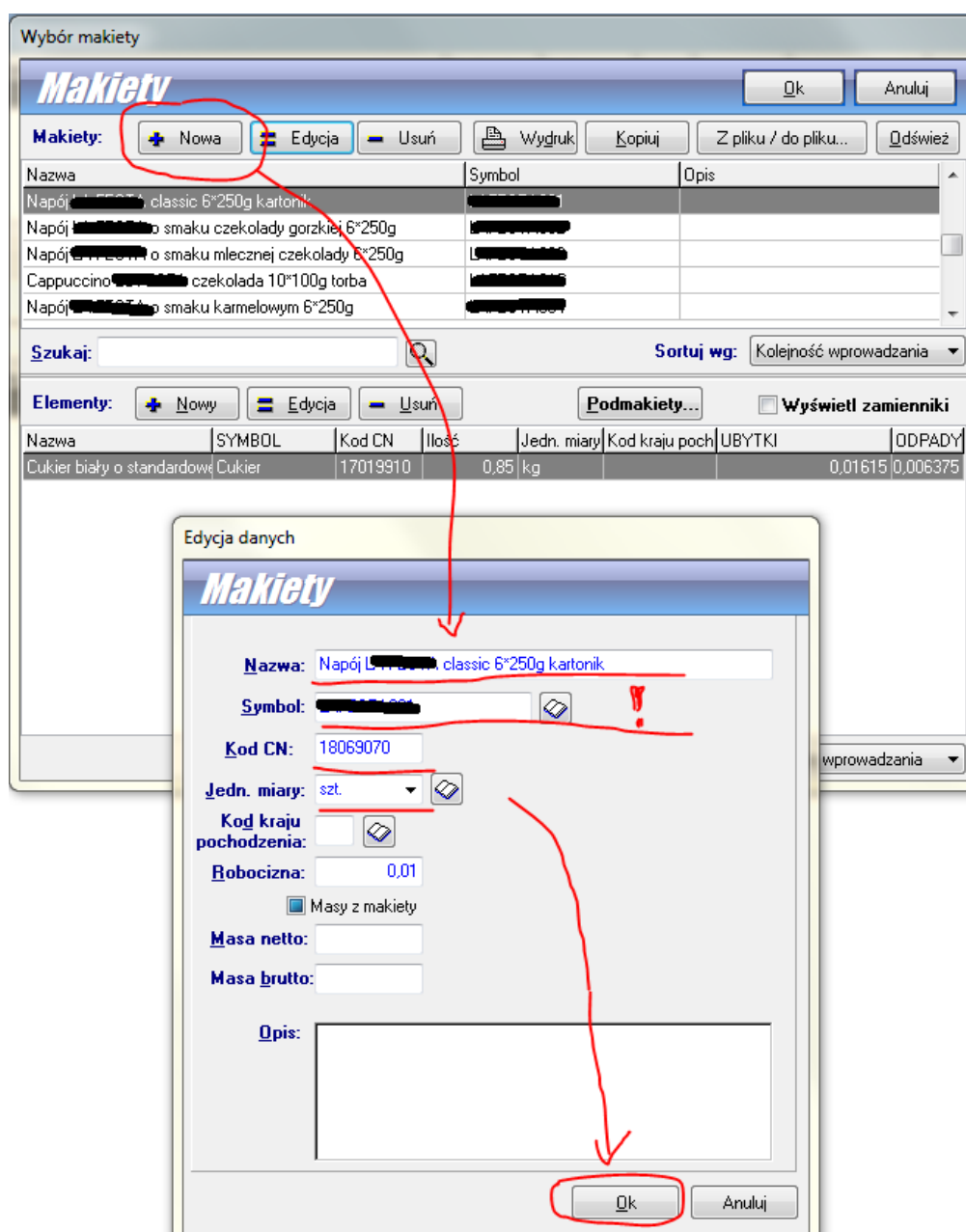
## 4 . Przygotowanie makiet.

Makieta określa ilość surowca jaka zawarta jest w danym produkcie kompensacyjnym (w tym jego straty/ubytki w procesie produkcyjnym oraz podczas pakowania). Wymagane jest aby **dla każdego** towaru znajdującego się na SAD-zie eksportowym określona została makieta. Makieta oraz towar powiązane są przez właściwość **SYMBOL** (tzn. towar oraz odpowiadająca mu makieta muszą mieć taki sam symbol). Moduł makiet (rys.7) uruchamiany jest przyciskiem „Makiety” (okno główne programu – pod przyciskiem „Pozwolenia”).



Rys.7. Okno modułu makiet – dodanie nowej makiety.

Po dodaniu nowej makiety konieczne jest określenie surowca (surowców), który ma być zaimportowany w ramach procedury uprzedniego wywozu – rys.8.



Rys.8. Okno modułu makiety – dodanie nowego elementu makiety (surowca).

Pola elementu makiety:

- **Symbol** – będzie znajdował się na wykazie szczegółowym zlecenia produkcji w kolumnie „Surowiec”.
- **Kod CN** – kod CN surowca.
- **Nazwa** – nazwa surowca, będzie się znajdowała na wniosku o rozliczenie uszlachetniania trójstronnego oraz w dokumencie INF5.
- **Jednostka miary** – jednostka miary surowca.
- **Ilość** – ilość surowca (w jednostce miary surowca) potrzebnego do wytworzenia

towaru makiety w ilości 1 (w jednostce miary makiety), wskazana tutaj ilość obejmuje zarówno odpady jak i ubytki.

- **Ubytki** – ilość strat surowca (w jednostce miary surowca) podczas produkcji towaru makiety w ilości 1 (w jednostce miary makiety).
- **Odpady** – ilość strat surowca (w jednostce miary surowca) podczas pakowania towaru makiety w ilości 1 (w jednostce miary makiety).

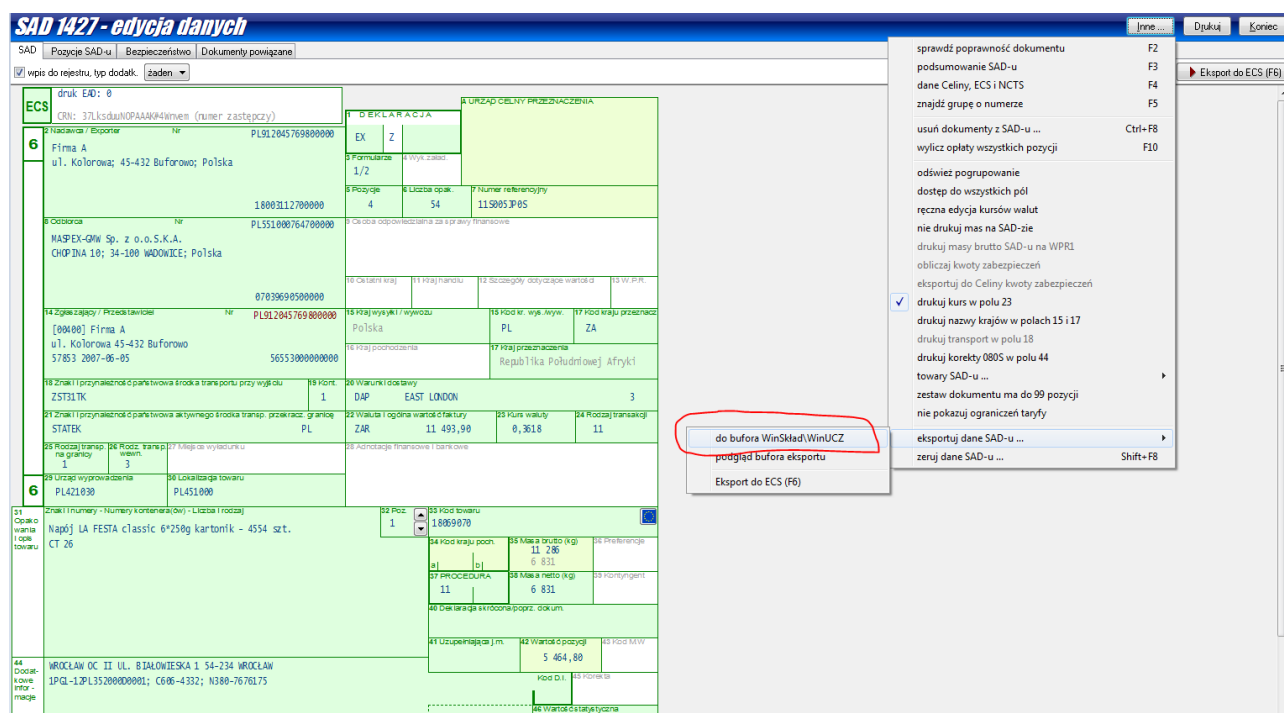
**PRZYKŁAD:** (na podstawie rysunków 7 oraz 8)

Do wyprodukowania jednej sztuki napoju „classic 6\*250g kartonik” potrzeba łącznie 0,85kg cukru, przy czym z tych 0,85kg cukru na straty produkcyjne zużywa się 0,01615kg, a na straty przy pakowaniu zużywa się 0,006375kg.

## 5 . Procedura uprzedniego wywozu - SAD eksportowy.

Objecie w procedurze uprzedniego wywozu tworzone jest na podstawie dokumentu SAD. Dokument SAD należy wyeksportować w programie WinSADIB do bufora danych:

- okno edycji dokumentu SAD → przycisk „Inne” → eksportuj dane SAD-u... → do bufora danych (rys.9).



Rys.9. Okno edycji dokumentu SAD w programie WinSAD – eksport danych do bufora danych.

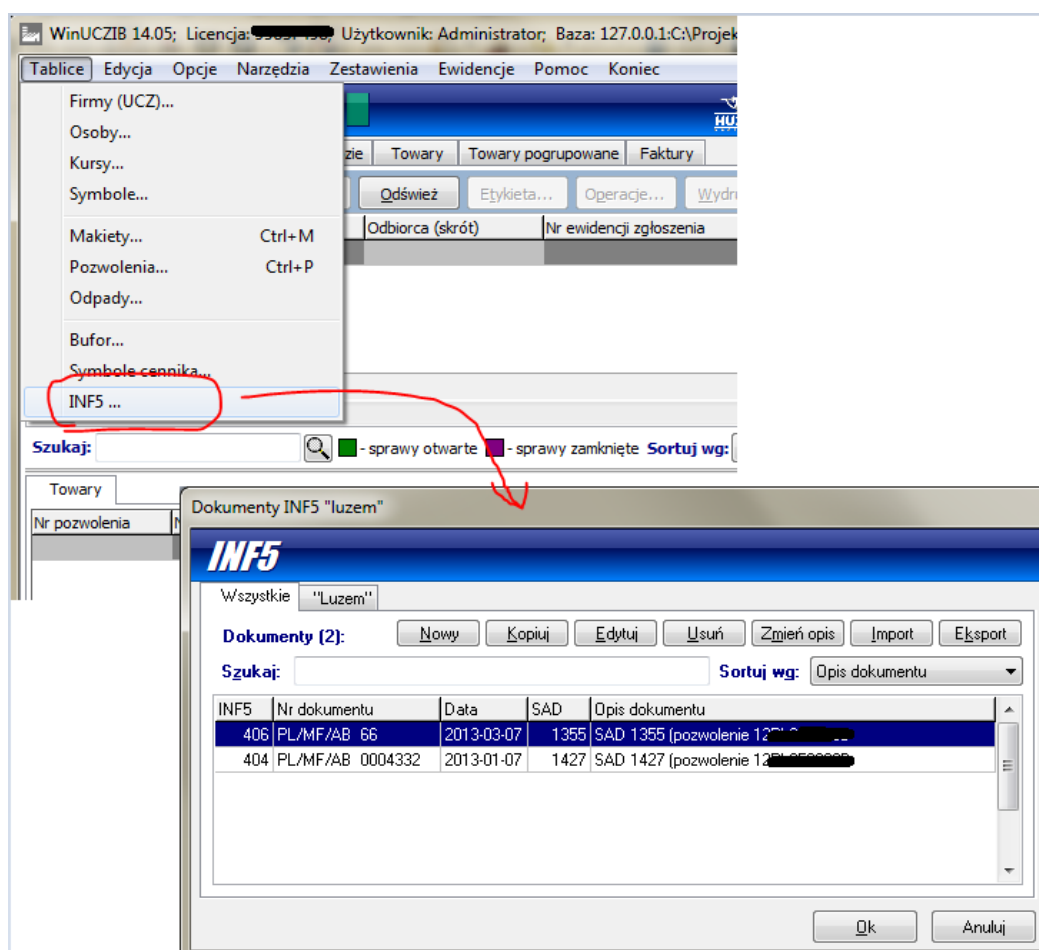


## 6 . Objecie procedurą uprzedniego wywozu.

### 6.1 . Dokumenty INF5.

W procedurze uprzedniego wywozu mogą być wykorzystywane dokumenty INF5. Biblioteka modułu zapewniającego zarządzanie tymi dokumentami (HSP1ugINF5IB.dll) może być wykorzystywana zarówno w programie WinUczIB jak i w programie WinSADIB. **Wszystkie dane (wraz z konfiguracją) dotyczące dokumentów INF5 zapisywane są w bazie SAD** (program WinUcz korzysta z tej bazy – patrz p.2.2 – połączenie bazy SAD oraz bazy faktur). Zapewnia to jednolitość danych dotyczących tych dokumentów. Uruchomienie modułu dokumentów INF 5:

- program WinSAD – menu główne, opcja „Dokumenty” → „INF5 ...”;
- program WinUcz – menu główne, opcja „Tablice” → „INF 5 ...” (rys.10).



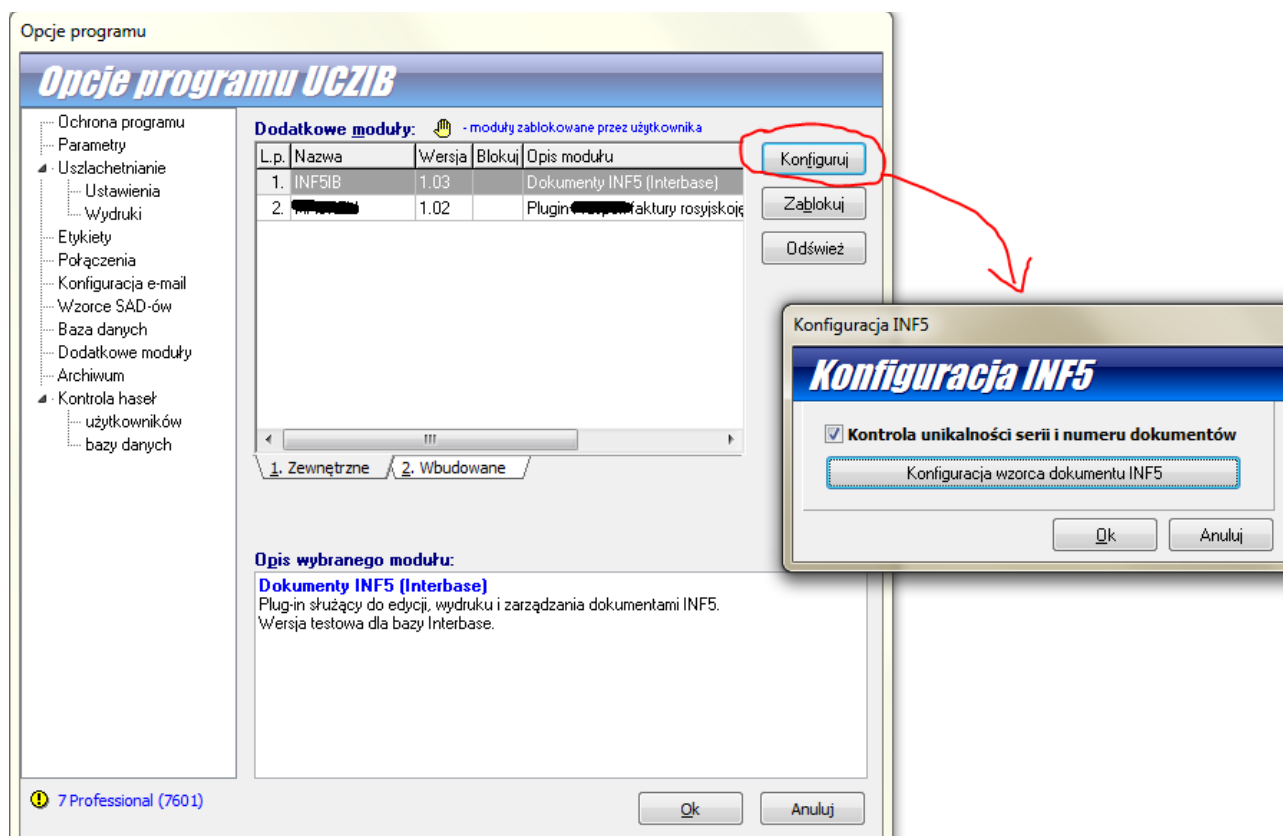
Rys.10. Okno zarządzania dokumentami INF 5.

Zakładka „Wszystkie” zawiera wszystkie dokumenty INF 5 zapamiętane w bazie; zakładka „Luzem” pokazuje dokumenty INF 5 które nie są powiązane z żadnym dokumentem SAD.

## 6.2 . Konfiguracja INF5 – wzorzec.

Konfiguracja modułu INF5 dostępna jest w opcjach programu:

- menu główne „Opcje” → Konfiguracja modułów (rys.11).



Rys.11. Okno konfiguracji dokumentów INF 5.

Opcje konfiguracji:

- **Kontrola unikalności serii i numeru dokumentów** – włączenie opcji uniemożliwia wprowadzenie do bazy danych dokumentu INF5 o takiej samej serii i numerze.
- **Konfiguracja wzorca dokumentu INF5** – opcja umożliwia skonfigurowanie wzorca dokumentu, na podstawie którego tworzone będą dokumenty INF 5 podczas tworzenia nowej sprawy dla uprzedniego wywozu – opcja ta jest dostępna tylko z poziomu programu WinUcz.

**Uwaga:** jeżeli w SAD-zie eksportowym, z którego tworzony jest uprzedni wywóz przypisane są już dokumenty INF5 dla jakiś towarów, to podczas tworzenia pozycji objęcia uprzedniego wywozu numer dokumentu podany we wzorcu zostanie „przykryty” serią i numerem dokumentu określonego w SAD-zie eksportowym; dla pozostałych pól dane we wzorcu są priorytetowe.

Uruchomienie przycisku „Konfiguracja wzorca dokumentu INF5” otworzy okno edycji dokumentu (rys.12).

Edycja dokumentu INF5

## Konfiguracja wzorca dokumentu INF5

INSERT - (lub Shift + podwójny klik myszą) - edycja pola  
 ENTER - (lub podwójny klik myszą) - pobranie danych z bazy lub notesu

<b>WSPOLNOTA EUROPEJSKA</b>		<b>INF 5</b> ORYGINAŁ		ARKUSZ INFORMACYJNY <b>Nr PL/MF/AB</b> USZLACHTNIANIE CZYNNIE OBRÓT TRÓJSTRONNY (EX/IM)	
1. Posiadacz: HUZAR - SOFTWARE Andrzej Huzar HUZAR - SOFTWARE Andrzej Huzar2111111 ul. Tczewska 17 51-419 Wrocław		Osoba, z którą można się kontaktować: Jan Kowalski		<div style="border: 1px solid gray; background-color: #e0e0e0; padding: 5px; display: inline-block;">           Edytuj dane      Ins            Pobierz z notesu      Enter            Wyzeruj dane      Del         </div>	
2. Importer upoważniony do objęcia procedurą towar		Osoba, z którą można się kontaktować: Maria Nowak			
4. Wyszczególnienie towarów przywożonych:		5. Kod CN:		6. Ilość netto:	
7. Nazwa i adres urzędu nadzorującego:		8. Nazwa i adres urzędu objęcia:			

Rys.12. Okno edycji dokumentu INF 5.

Wartość pól zmienia się zaznaczając pole (zmiana koloru na szary) oraz wciśnięcie „Insert” lub „Enter”, lub dwukrotne kliknięcie lewym przyciskiem myszki. Dane w polu wyzerować można używając klawisza „Delete”. Dodatkowo pod prawym przyciskiem myszy dostępne jest menu podręczne, które udostępnia opcje edycji danych.

## 6.3 . Utworzenie nowego objęcia z bufora.

Pozycja objęcia tworzona jest w oknie głównym:

- zakładka „Objęcia procedurą” - > przycisk „Nowa ...” → z bufora WinSAD.

Otworzone zostanie okno modułu bufora (rys.13). **Za pomocą spacji** należy zaznaczyć dokumenty SAD, na podstawie których mają zostać utworzone sprawy uprzedniego wywozu. Import danych rozpoczyna się za pomocą przycisku „Wybierz”.

WinUCZIB 18.00; Licencja: ██████████; Użytkownik: Administrator; Baza: 127.0.0.1:C:\Projekty\Bazy\WinUcz\Dane\BAZAUCZ7.FDB; user = sysdba  
 Tablice Ewidencje Raporty Narzędzia Opcje Pomoc Koniec

**WinUCZIB 18.00**

Objęcia procedurą Zamknięcia procedury Towary

Nowa... Edycja Usuń Do ewidencji Etykieta... Operacje... Wydruki...

z bufora WinSAD...  
 z bufora WinSAD (blokada towarów)...

Id pozycji: Nr pozycji: Właściciel: Nadawca: Nr ewidencji

Przedajnij tu kolumny

**Bufor wymiany danych** Wybierz Anuluj

Otwórz Usuń Eksport... Import...

Użytkownik: Opis danych: Komentarz:

Przedajnij tu kolumny, po których chcesz pogrupować widok

Liczba wierszy: 0

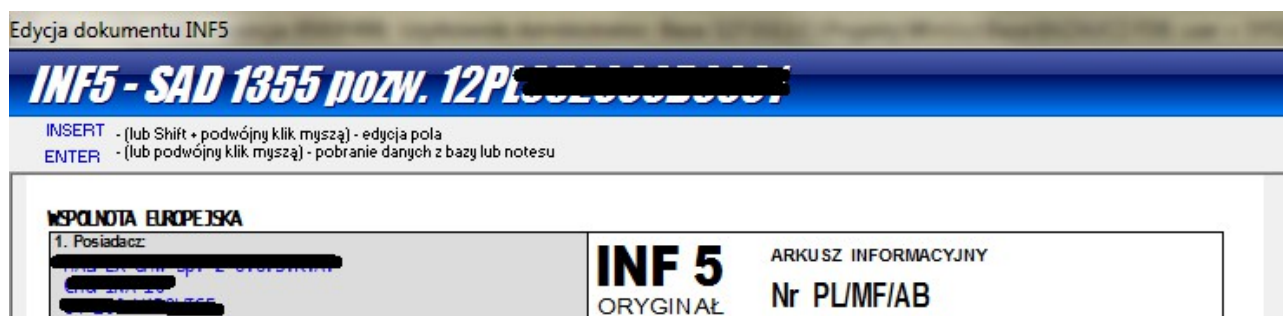
Id	Typ	Data wpisu ▲	Użytkownik	Opis danych	Komentarz
995	SAD	2017-01-20 11:01:47	Administrator	SAD nr 1427; Nadawca: A; Odbiorca: WAD	
996	SAD	2017-01-20 11:40:57	Administrator	SAD nr 1427; Nadawca: A; Odbiorca: WAD	2 pozwolenia
997	SAD	2017-01-20 11:54:44	Administrator	SAD nr 1427; Nadawca: A; Odbiorca: WAD	brak pozw

Liczba wierszy: 1 / 3

Rys.13. Tworzenie nowego objęcia uprzedniego wywozu z bufora.

### 6.3.1 . Dokument INF5.

Podczas tworzenia sprawy uprzedniego wywozu (importu danych SAD-u eksportowego z bufora), jeśli podłączony jest moduł INF5, tworzony jest dokument INF 5 - automatycznie otwiera się okno edycji tego dokumentu (rys.12). Wygenerowanych może zostać wiele dokumentów INF5 – ich liczba zależna jest od liczby pozwoleń określonych w dokumencie SAD. W nagłówku okna edycji dokumentu wyświetlany jest nr SAD oraz nr pozwolenia, dla którego INF 5 jest generowany (rys. 14).



Rys.14. Nagłówek okna edycji dokumentu INF 5 .

Dane w tworzonym dokumencie INF 5 pobierane są w pierwszej kolejności ze wzorca, a w drugiej kolejności ze danych SAD-u eksportowego, przy czym wyjątkiem jest tutaj seria i numer dokumentu INF5.

**Uwaga:** jeżeli w sadzie eksportowym, z którego tworzony jest uprzedni wywóz przypisane są już dokumenty INF5 dla jakiś towarów, to podczas tworzenia objęcia uprzedniego wywozu numer dokumentu podany we wzorcu zostanie „przykryty” serią i numerem dokumentu określonego w sadzie eksportowym; dla pozostałych pól dane we wzorcu są priorytetowe.

Po zakończeniu edycji danych dokumentu INF 5 należy wybrać opcję „Koniec” (przycisk w prawym górnym rogu okna edycji). Po zamknięciu okna program poprosi jeszcze o dodanie komentarza do dokumentu. Komentarz jest widoczny w oknie zarządzania dokumentami (patrz p.6.1). Automatycznie generowana jest treść komentarza zawierająca nr SAD oraz nr pozwolenia.

## 6.3.2 . Przeliczenie surowca.

Nowo utworzone objęcie uprzedniego wywozu w pozycjach towaru zawiera surowiec wskazany w makietach (parz. p.4). Każdej pozycji towaru na SAD-zie eksportowym odpowiada pozycja surowca na objęciu. Ilość surowca przeliczana jest wg makiety, przy czym w pozycji objęcia jest to ilość surowca, który można zaimportować (po odliczeniu ubytków i odpadów – np. strat produkcyjnych, strat na pakowaniu).

Tablice Ewidencje Raporty Narzędzia Opcje Pomoc Koniec

**WinUCZIB 18.00** Uwaga! Praca bez weryf.upr.

Objęcia procedurą Zamknięcia procedury Towary

Nowa... Edycja Usuń Do ewidencji Etykieta... Operacje... Wydruki...

Wg okresu:  Od:  Do:  Id pozycji:  Właściciel:  Nadawca:

Nr spec. przywozowej	Właściciel (skrót)	Odbiorca (skrót)	Nr ewidencji zgłoszenia	Data ewidencji	Ko
100	V [redacted]	[redacted]			Ma
99	V [redacted]	[redacted]			Ma

Liczba wierszy: ? [\(odśwież\)](#)

Szukaj:  ■ - sprawy otwarte ■ - sprawy zamknięte

Towary

Nr pozwolenia	Nazwa	JM	Ilość początkowa	Wolne	Aktualny stan	Liczba opakowań	Liczba
12PL [redacted]	Cukier biały o standard kg		3768,32115	0	0	0	
12 [redacted]	Cukier biały o standard kg		373,1904	0	0	0	
13F [redacted]	Cukier biały o standard kg		679,4865	0	0	0	
12PL [redacted]	Cukier biały o standard kg		781,308	0	0	0	

Rys.15. Nowa sprawa uprzedniego wywozu.

## 6.4 . Zamknięcie objęcia.

Pozycje objęcia uprzedniego wywozu zamyka się przez nadanie numeru MRN:

- okno główne, zakładka „Objęcia procedurą” → przycisk „Edytuj” → okno „Objęcie procedurą”, przycisk „Do ewidencji” (lub przycisk „Do ewidencji” w oknie głównym).

## 7 . Import po uprzednim wywozie.

Zarządzanie sprawami importu po uprzednim wywozie realizowane jest w zakładce „Zamknięcia procedury”.

### 7.1 . Utworzenie nowej pozycji zamknięcia – pobranie surowców.

Utworzenie nowej sprawy importu po uprzednim wywozie:

- okno główne, zakładka „Zamknięcia procedury” → przycisk „Nowe...”  
Uprzedni wywóz... →

Rys.17. Tworzenie importu po uprzednim wywozie.



Pobranie surowców do importu możliwe będzie po wskazaniu pozwoleń których sprawa dotyczy. Wszystkie objęcia uprzedniego wywozu, z których chcemy pobierać surowce muszą być zamknięte. **Przy pobieraniu towarów odpad zawsze powinien wynosić 0** (odpady i ubytki zostały uwzględnione w makiecie przy tworzeniu objęcia uprzedniego wywozu).

**Pobranie towarów - produkt:**

Towary:   Dostawca (skrót):

Nr towaru	Nazwa	Nr ewid. zgłoszenia UC	Ilość	Nr faktury przyjęcia	Pozycja faktury	Symbol
498	Cukier biały o standardowej jakości zgodnie z p. f 1254514351435		3768,32115		1	Cukier
499	Cukier biały o standardowej jakości zgodnie z p. f 1254514351435		373,1904		1	Cukier
497	Cukier biały o standardowej jakości zgodnie z p. f GJHDF6357856387365		430,81		1	Cukier

Szukaj:

Sortuj wg (1): Nr ewid. zgłoszenia UC

Towary specyfikacji:

Nazwa	Ilość	Nr ewid. zgł	Symbol	Kod CN	Nazwa doda	j.m.	Waluta s.p.	Nr faktury	Kod kraju pol	Cei
Cukier biały o standardowej jakości zgodnie z p. B II załącznika	781,308	1254514351	Cukier	17019910		kg	ZAR			0
Cukier biały o standardowej jakości zgodnie z p. B II załącznika	679,4865	1254514351	Cukier	17019910		kg	ZAR			0

Ilość towarów

**Towary**

Pobrano na specyfikację: 0

Pobierz:

w tym odpad:

Rys.18. Pobieranie towarów na pozycje zamknięcia procedury.

## 7.2 . Zamknięcie pozycji.

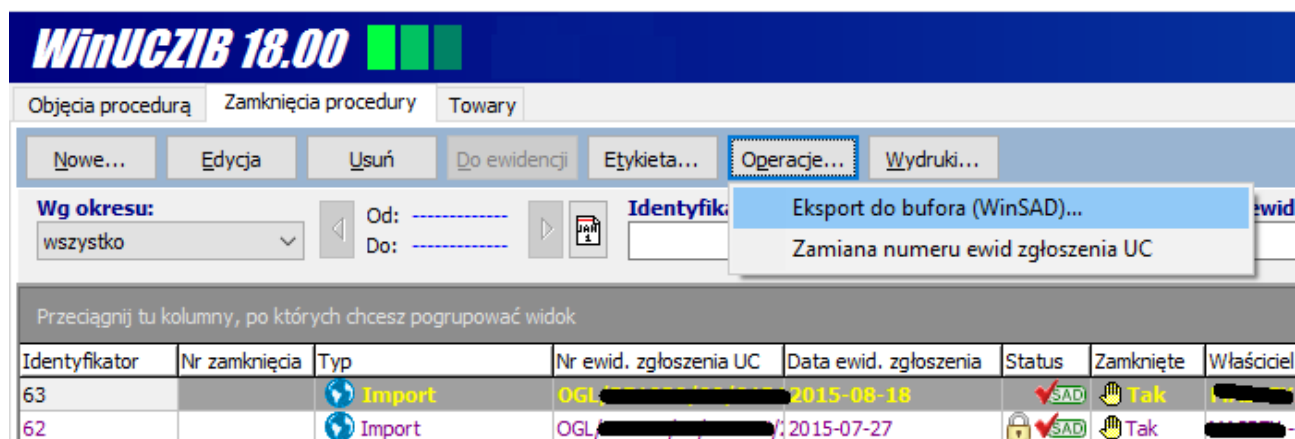
Pozycję importu po uprzednim wywozie zamyka się przez nadanie numeru ewidencji:

- okno główne, zakładka „Pozycje zamknięcia” → przycisk „Edytuj” → okno „Pozycja zamknięcia [import]”, przycisk „Do ewidencji” (lub przycisk „Do ewidencji” w oknie głównym).

## 8 . Tworzenie dokumentu SAD.

Na podstawie zamkniętej pozycji importu po uprzednim wywozie wygenerować można dokument SAD w procedurze 5111 :

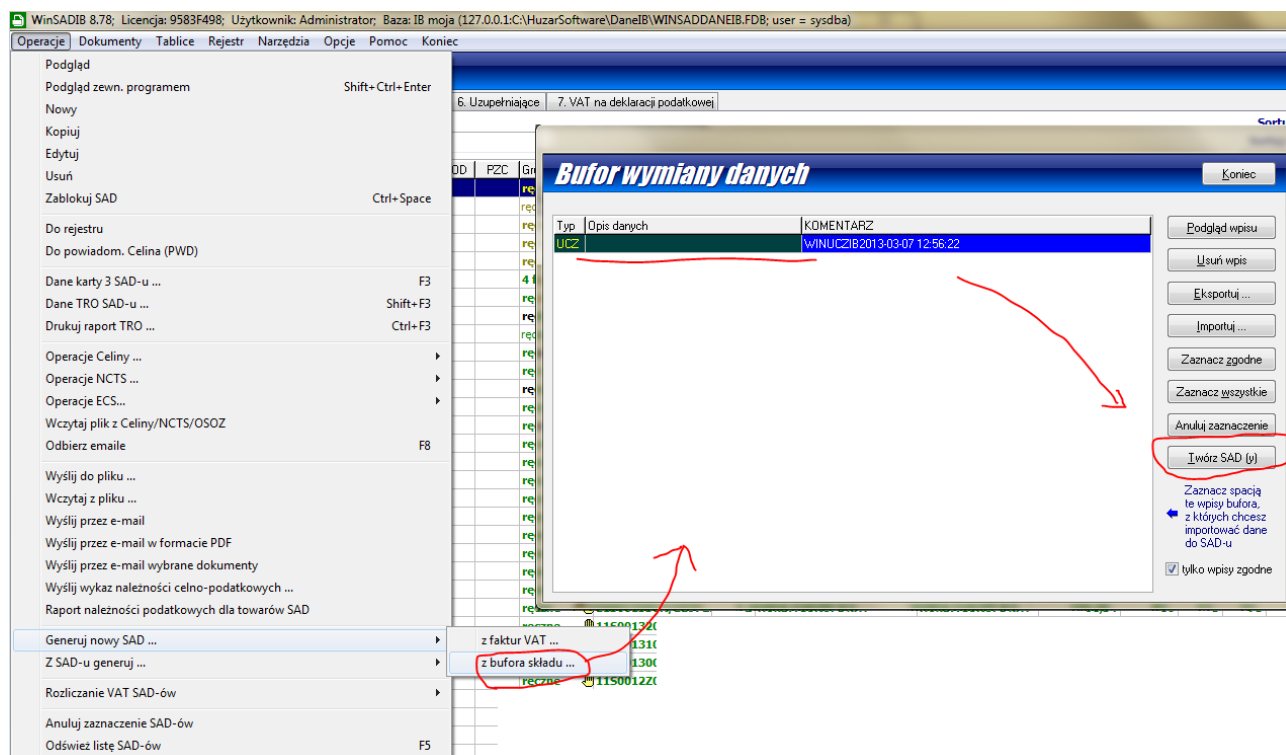
- okno główne, zakładka „Pozycje zamknięcia” → przycisk „Operacje...” → Eksport do WinSAD...



Rys.19. Tworzenie dokumentu SAD.

Dokument wyeksportowany w WinUcz można zaimportować w programie WinSAD:

- menu główne, opcja „Operacje” → Generuj nowy SAD... → z bufora danych.



Rys.20. Import dokumentu SAD z bufora w programie WinSAD.