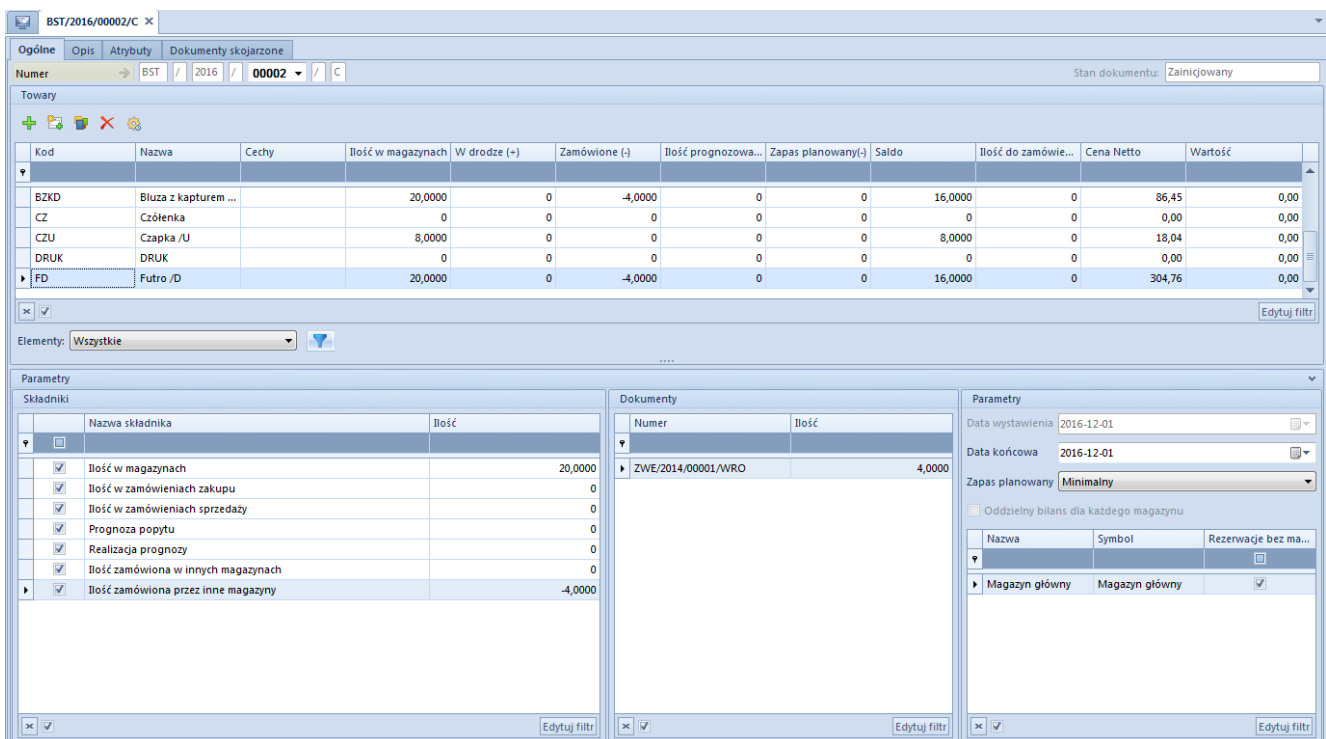


# Wprowadzenie do bilansu stanu towaru

Bilans stanu towaru (BST) to dokument pozwalający na określenie, w jakich ilościach dane artykuły powinny zostać zamówione, by zrealizować zapotrzebowanie firmy.

Lista BST dostępna jest w menu *Magazyn* → (*Zasoby*) *BST*.

## Tworzenie BST



The screenshot displays the 'BST/2016/00002/C' form. At the top, there are tabs for 'Ogólne', 'Opis', 'Atrybuty', and 'Dokumenty skojarzone'. The 'Ogólne' tab is active, showing the document number 'BST/2016/00002' and the status 'Zainicjowany'. Below this is a table of goods with the following data:

Kod	Nazwa	Cechy	Ilość w magazynach	W drodze (+)	Zamówione (-)	Ilość prognozowa...	Zapas planowany(-)	Saldo	Ilość do zamówie...	Cena Netto	Wartość
BZKD	Bluza z kapturem ...		20,0000	0	-4,0000	0	0	16,0000	0	86,45	0,00
CZ	Czółenka		0	0	0	0	0	0	0	0,00	0,00
CZU	Czapka /U		8,0000	0	0	0	0	8,0000	0	18,04	0,00
DRUK	DRUK		0	0	0	0	0	0	0	0,00	0,00
FD	Futro /D		20,0000	0	-4,0000	0	0	16,0000	0	304,76	0,00

Below the table, there are sections for 'Parametry' (Parameters) and 'Dokumenty' (Documents). The 'Parametry' section includes a list of items with checkboxes and quantities, such as 'Ilość w magazynach' (20,0000) and 'Ilość zamówiona przez inne magazyny' (-4,0000). The 'Dokumenty' section shows a list of documents with columns for 'Numer' and 'Ilość', with one entry 'ZWE/2014/00001/WRO' having a quantity of 4,0000. The 'Parametry' section also includes fields for 'Data wystawienia' (2016-12-01), 'Data końcowa' (2016-12-01), and 'Zapas planowany' (Minimalny).

## Formularz BST

Sekcja dotycząca towarów zawiera listę bilansowanych artykułów lub partii artykułów. Towary na dokument można dodać za pomocą opcji:

**[Dodaj]** – umożliwia wskazanie artykułów, które mają znaleźć się na bilansie stanu towarów. Za pomocą tej opcji na dokument dodany zostaje artykuł bez partii.

**[Dodaj grupę]** – umożliwia wskazanie całej grupy artykułów. Za pomocą tej opcji na dokument dodany zostaje artykuł

bez partii.

### Uwaga

W przypadku wyboru nadrzędnej grupy towarów, zostaną również dodane wszystkie grupy podrzędne.

**[Dodaj wg cech]** – umożliwia wskazanie artykułów, które mają znaleźć się na bilansie stanu towarów. Po wybraniu pozycji z listy artykułów na dokument dodane zostaną wszystkie partie zdefiniowane dla tego artykułu.

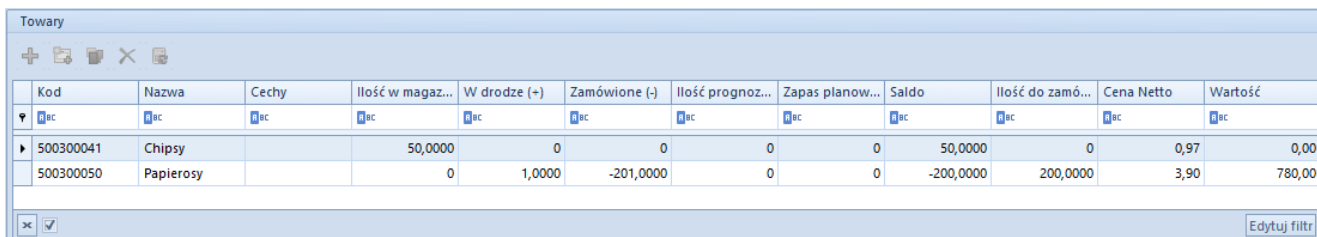
**[Dodaj wg cech przez formularz]** – umożliwia wskazanie artykułów wraz z partiami, jakie mają znaleźć się na bilansie stanu towarów.

Oprócz przycisków umożliwiających dodawanie oraz usuwanie pozycji, możliwe jest ponowne przeliczenie bilansu zgodnie z ustawieniami w sekcji [Parametry](#) i [Składniki](#) za pomocą przycisku **[Przelicz]**.

---

## Sekcja Towary

W artykule opisane zostały poszczególne kolumny znajdujące się w sekcji *Towary* na [BST](#).



Kod	Nazwa	Cechy	Ilość w magaz...	W drodze (+)	Zamówione (-)	Ilość prognoz...	Zapas planow...	Saldo	Ilość do zamó...	Cena Netto	Wartość
500300041	Chipsy		50,0000	0	0	0	0	50,0000	0	0,97	0,00
500300050	Papierosy		0	1,0000	-201,0000	0	0	-200,0000	200,0000	3,90	780,00

Sekcja Towary na dokumencie BST

Szczegóły opis podstawowych kolumn na liście znajduje się w

artykule [Zakładka Elementy](#).

Pozostałe kolumny dostępne na liście:

Kolumna *Ilość w magazynach*, to ilość:

- zasobów danego artykułu/partii dostępnych w danym magazynie wyszczególnionych w sekcji *Parametry*
- pomniejszona o braki wynikające z dokumentów FS i PAR
- pomniejszona o rezerwacje zasobów z dokumentów handlowych FS, PAR i KIFZ niepowiązanych z dokumentami magazynowymi
- pomniejszona o rezerwacje wynikające z niezatwierdzonych dokumentów magazynowych WZ, RW, MM-, KIPZ, KIPW
- pomniejszona o ilość wynikającą z subpozycji powiązanych z zasobami wynikającymi z niezrealizowanych zamówień, gdy data realizacji lub data aktywacji na ZS i ZWE jest późniejsza niż data końcowa na BST
- powiększona o ilość wynikającą z dokumentów KIFS, KIPAR, ale tylko jeśli do powiązanych z nimi dokumentów FS i PAR nie zostały wygenerowane dokumenty magazynowe

Kolumna *W drodze (+)* prezentuje ilość artykułów/partii wynikającą z:

- niezrealizowanych zamówień zakupu – *Niezatwierdzonych, Zatwierdzonych, W realizacji*
- niezrealizowanych zamówień wewnętrznych – złożonych, zatwierdzonych lub w realizacji, na których magazynem docelowym jest magazyn znajdujący się na BST, a data realizacji lub data aktywacji nie jest późniejsza niż data końcowa na BST

Kolumna *Zamówione (-)* przedstawia ilości wynikające z:

- niezrealizowanych zamówień sprzedaży – zainicjowanych, niezatwierdzonych, zatwierdzonych, w realizacji
- niezrealizowanych zamówień wewnętrznych – zatwierdzonych lub w realizacji, na których magazynem źródłowym jest

magazyn znajdujący się na BST, a data realizacji lub data aktywacji nie jest późniejsza niż data końcowa na BST. Wyliczona w ten sposób ilość prezentowana jest ze znakiem ujemnym.

Ilość składnika *Prognoza popytu* wynika z ilości zaprognozowanej na dokumencie prognozy popytu dla poszczególnych artykułów/partii. Jest ona proporcjonalna do okresu wskazanego na BST. Ilość prognozowana prezentowana jest ze znakiem ujemnym, gdyż zmniejsza saldo, zwiększając tym samym ilość niezbędną do zamówienia.

#### Przykład

Na bilansie stanu towarów dla towaru BZKD zdefiniowano okres od 01.01.2019 do 15.01.2019. W bilansie uwzględniona zostanie ilość prognozowana z dokumentu prognozy, na której zaprognozowano ilość towaru BZKD dla okresu 01.01.2019 – 31.01.2019. Ilość wynikająca z prognozy = 310 szt. BZKD. W bilansie stanu towaru zostanie jednak uwzględniona jedynie ilość 150 szt. z tej prognozy (dla 15 dni z okresu 01.01.2019 – 31.01.2019).

Ilość składnika *Realizacja prognozy* wynika z ilości danego towaru/partii, wydane go zatwierdzonym dokumentem magazynowym (RW, MM-, WZ) których:

- **data wydania** – dla dokumentów WZ
- **data wystawienia** – dla dokumentu RW, MM-

przypada w okresie wskazanym w bilansie stanu towarów. Wartość realizacji prognozy wyświetlana jest ze znakiem dodatnim, gdyż zmniejsza ona ilość prognozowaną.

#### Uwaga

W sytuacji, gdy ilość wynikająca z dokumentu prognozy popytu jest mniejsza niż ilość wynikająca z rozchodowych dokumentów magazynowych (WZ, RW, MM-) ujmowanych w składniku *Realizacja prognozy*, kolumna *Ilość prognozowana* będzie przyjmować wartość 0.

W przypadku dodania na dokument BST artykułu z cechami, dla

składników *Prognoza popytu* oraz *Realizacja prognozy* ilość pobierana jest dla tej konkretnej partii z dokumentu PP.

Wartość w kolumnie *Zapas planowany* pobierana jest z karty artykułu z zakładki *Zasoby Zapas planowany*, gdzie możliwe jest określenie minimalnej i optymalnej ilości artykułu na poszczególnych magazynach.

W sekcji *Parametry* w polu *Zapas planowany* na BST należy określić, która wartość ma być uwzględniana w wyliczeniach.

W przypadku dodania na dokument BST artykułu z cechami dla składnika *Zapas planowany*, ilość pobierana jest dla tej konkretnej partii.

#### Przykład

Na karcie artykułu BZKD zdefiniowane zostały następujące wartości zapasu planowanego dla magazynu głównego:

- Artykuł BZKD (bez podziału na partie) – 10 szt.
- Artykuł BZKD o cechach czerwony/S – 5 szt.

Użytkownik na dokument BST dodaje artykuł za pomocą przycisku:

- **[Dodaj]**, **[Dodaj grupę]** – ilość w kolumnie *Zapas planowany* wyniesie 10 szt.
- **[Dodaj wg cech]**, **[Dodaj wg cech przez formularz]** ze wskazaniem partii czerwony/S – w kolumnie *Zapas planowany* ilość wynosić będzie 5 szt.

Saldo prezentuje sumę ilości artykułu z kolumn:

- *Ilość w magazynach* – wartości dodatnie
- *W drodze (+)* – wartości dodatnie
- *Zamówione (-)* – wartości ujemne
- *Ilość prognozowana* – wartości ujemne
- *Zapas planowany* – wartości ujemne

*Ilość do zamówienia* przyjmuje wartość niezbędną do pokrycia salda z możliwością edycji. Jeśli saldo ma wartość dodatnią lub równą zero, to *ilość do zamówienia* będzie równa zero.

*Cena netto* pobierana jest z ostatniego aktualnego, aktywnego cennika zakupu.

*Wartość* to iloczyn ceny i ilości do zamówienia.

Uwaga

W przypadku gdy cena z cennika zakupowego jest różna od waluty systemowej firmy, nastąpi przeliczenie po domyślnym typie kursu dla firmy z ostatniego dostępnego kursu.

Listę towarów można zawęzić poprzez wskazanie w polu *Elementy* jednej z opcji:

- **wszystkie** – domyślna wartość; prezentuje wszystkie artykuły
- **wszystkie z niezerowymi subelementami** – prezentuje artykuły, które w poszczególnych kolumnach przyjmują ilość różną od zera
- **wszystkie z saldem mniejszym od zera** – prezentuje artykuły, których saldo przyjmuje wartość ujemną

---

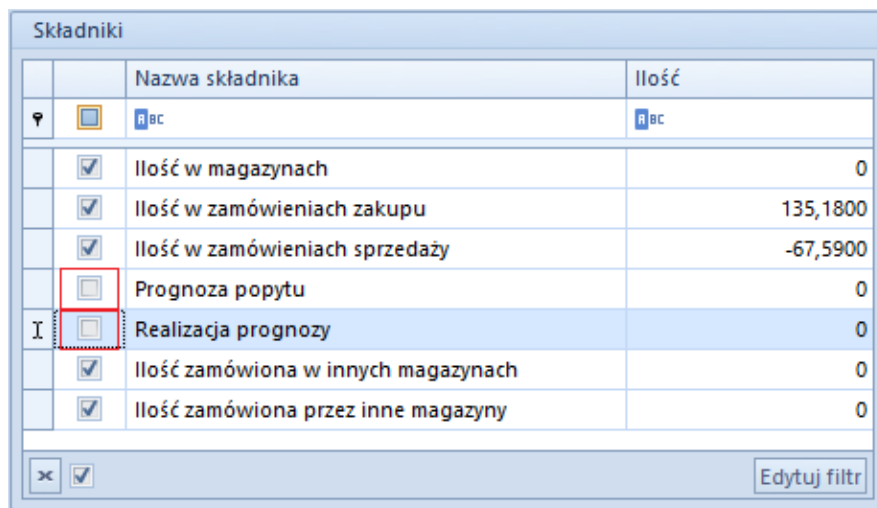
## Sekcja Parametry

Sekcja *Parametry* składa się z trzech obszarów:

- [Składniki](#)
- [Dokumenty](#)
- [Parametry](#)

*Składniki* to sekcja, w której określane są komponenty

uwzględniane w wyliczaniu bilansu stanu towarów. W przypadku odznaczenia parametru (w kolumnie obok odpowiedniego składnika) i wybraniu przycisku [**Przelicz**], z listy towarów usunięta zostanie odpowiadająca mu kolumna, a saldo zostanie ponownie wyliczone bez uwzględniania wybranego składnika.



	Nazwa składnika	Ilość
<input type="checkbox"/>	ABC	ABC
<input checked="" type="checkbox"/>	Ilość w magazynach	0
<input checked="" type="checkbox"/>	Ilość w zamówieniach zakupu	135,1800
<input checked="" type="checkbox"/>	Ilość w zamówieniach sprzedaży	-67,5900
<input type="checkbox"/>	Prognoza popytu	0
<input type="checkbox"/>	Realizacja prognozy	0
<input checked="" type="checkbox"/>	Ilość zamówiona w innych magazynach	0
<input checked="" type="checkbox"/>	Ilość zamówiona przez inne magazyny	0

Składniki dokumentu BST

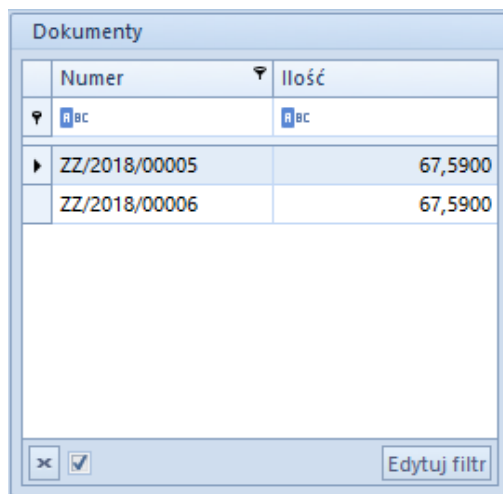
Składniki odpowiadają poniższym kolumnom na liście towarów:

- **Ilość w magazynach** – odpowiada kolumnie [Ilość w magazynach](#)
- **Ilość w zamówieniach zakupu** – odpowiada kolumnie [W drodze \(+\)](#)
- **Ilość w zamówieniach sprzedaży** – odpowiada kolumnie [Zamówione \(-\)](#)
- **Prognoza popytu** – odpowiada kolumnie [Ilość prognozowana](#)
- **Realizacja prognozy** – odpowiada kolumnie [Ilość prognozowana](#)
- **Ilość zamówiona w innych magazynach** – odpowiada kolumnie [W drodze \(+\)](#)
- **Ilość zamówiona przez inne magazyny** – odpowiada kolumnie [Zamówione \(-\)](#)

Obok każdego ze składników wyświetlana jest odpowiadająca mu w tabeli towarów, ilość odnosząca się do zaznaczonego na liście artykułu.

Z sekcją *Składniki* ściśle powiązana jest sekcja *Dokumenty*.

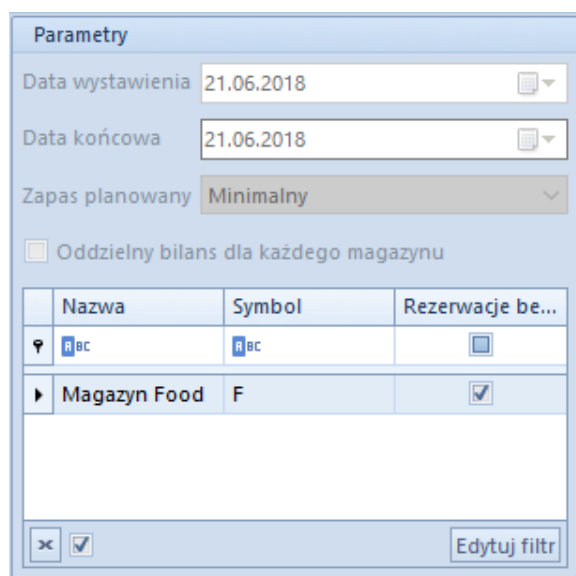
W tej sekcji wyświetlane są dokumenty źródłowe o typie wskazanym w obszarze [Składniki](#) dla artykułu zaznaczonego na liście towarów. Prezentuje ona numery dokumentów oraz ilość artykułu z danego dokumentu.



Numer	Ilość
ZZ/2018/00005	67,5900
ZZ/2018/00006	67,5900

Sekcja Dokumenty

Sekcja *Parametry* przeznaczona jest do określenia przedziału czasu, na podstawie którego ma być utworzony bilans wartości zapasu planowanego oraz magazynów uwzględnianych w bilansie.



Nazwa	Symbol	Rezerwacje be...
Magazyn Food	F	<input checked="" type="checkbox"/>

Sekcja Parametry

- **Data wystawienia** – data utworzenia BST nie podlegająca edycji



- **Data końcowa** – określa maksymalną datę dla dokumentów uwzględnianych w bilansie
- **Zapas planowany** – określa czy saldo ma być liczone dla minimalnego czy optymalnego zapasu planowanego
- **Oddzielny bilans dla każdego magazynu** – wartość parametru pobierana jest z definicji dokumentu BST z możliwością jego bezpośredniej zmiany na formularzu dokumentu

Po zaznaczeniu parametru *Oddzielny bilans dla każdego magazynu*, w sekcji *Towary* na liście pojawi się kolumna *Magazyn*. Po odznaczeniu powyższego parametru automatycznie zostaje ona ukryta a bilans zostaje przeliczony. Po dodaniu artykułu na BST przy zaznaczonym parametrze, pozycja jest ujęta osobno dla każdego z magazynów. Nie ma możliwości zmiany parametru *Oddzielny bilans dla każdego magazynu* jeśli na dokument BST dodany zostanie artykuł.

#### Przykład

Na dokumencie BST zaznaczony jest parametr *Oddzielny bilans dla każdego magazynu*.

Na liście magazynów znajdują się: *Magazyn główny*, *Magazyn reklamacyjny*, *Magazyn outletowy*.

#### Sytuacja I:

Do dokumentu BST zostaje dodany artykuł BZKD, wyświetlony zostaje on w trzech wierszach:

¶	Kod	Nazwa	Magazyn	Cechy	Ilość w maga...	W drodze (+)	Zamówione (-)	Ilość prognoz...	Zapas plano...	Saldo	Ilość do zamó...	Cena netto	Wartość
	BZKD	BZKD	Magazyn głó...		100,0000	0	-9,0000	0	0	91,0000	0	23,00	0,00
I	BZKD	BZKD	Magazyn outl...		78,0000	4,0000	0	-0,2000	0	81,8000	4	23,00	92,00
	BZKD	BZKD	Magazyn rekl...		45,0000	7,0000	0	0	0	52,0000	0	23,00	0,00

#### Sytuacja II:

Do dokumentu BST zostaje dodany artykuł BZKD z cechami biały/S oraz czarny/M, wyświetlony zostaje on w następujący sposób:

Kod	Nazwa	Magazyn	Cechy	Ilość w maga...	W drodze (+)	Zamówione (-)	Ilość prognoz...	Zapas plano...	Saldo	Ilość do zamó...	Cena netto	Wartość
▼												
▶	BZKD	Magazyn głó...	biały, S	8,0000	0	0	0	0	8,0000	0	23,00	0,00
	BZKD	Magazyn outl...	biały, S	2,0000	0	0	0	0	2,0000	0	23,00	0,00
	BZKD	Magazyn rekl...	biały, S	0	0	0	0	0	0	0	23,00	0,00
	BZKD	Magazyn głó...	czarny, M	7,0000	0	0	0	0	7,0000	0	23,00	0,00
	BZKD	Magazyn outl...	czarny, M	4,0000	1,0000	-4,0000	0	0	1,0000	0	23,00	0,00
	BZKD	Magazyn rekl...	czarny, M	0	1,0000	0	0	0	1,0000	0	23,00	0,00

Natomiast lista magazynów wskazuje magazyny, których zasoby uwzględniane są w bilansie. Na nowododanym dokumencie BST pojawiają się magazyny ustawione jako domyślne na definicji tego dokumentu.

#### Uwaga

Z dokumentem BST może być powiązanych wiele magazynów domyślnych.

Przy zaznaczonym parametrze *Oddzielny bilans dla każdego magazynu* ilości dla poszczególnych składników BST wyliczane są osobno dla każdego z magazynów.

Ostatnią kolumną na liście magazynów jest kolumna *Rezerwacje bez magazynu*. W zależności od tego czy parametr w tej kolumnie dla danego magazynu jest:

- **zaznaczony** – na BST uwzględniane są ilości towarów, które na subpozycjach zamówień mają w polu magazyn wskazaną opcję <wszystkie> (rezerwacje bezzasobowe), są wliczane do bilansu dla magazynu dla którego zaznaczono powyższy parametr
- **odznaczony** – dla magazynu dodanym na BST nie są uwzględniane ilości towarów, które na subpozycjach zamówień mają w polu magazyn wskazaną opcję <wszystkie> (rezerwacje bezzasobowe)

---

# Generowanie MM- z BST

Generowanie przesunięcia międzymagazynowego MM- jest możliwe jedynie z zatwierdzonego BST na artykuły, których ilość w kolumnie *Ilość do zamówienia* jest większa od zera.

W przypadku gdy na BST parametr *Oddzielny bilans dla każdego magazynu* jest:

- **odznaczony** – dokument MM- można wygenerować jeśli na BST znajduje się tylko jeden magazyn. Po wybraniu opcji generowania zostanie wyświetlona lista magazynów, na której należy wskazać magazyn źródłowy, z którego zostaną zamówione zasoby. Jako magazyn docelowy ustawiony zostanie magazyn zdefiniowany na BST.
- **zaznaczony** – po wybraniu opcji generowania MM- wyświetlona zostanie lista z magazynami do wyboru.

Po wybraniu opcji generowania [MM-] pojawi się okno z wyborem magazynów:

- *Magazyn źródłowy* – możliwe są do wyboru magazyny powiązane z dokumentem MM- w centrum z poziomu którego generowany jest ten dokument. Automatycznie podpowiada się magazyn, ustalony jako domyślny na definicji dokumentu MM-.
- *Magazyn docelowy* – wyświetlane są magazyny pobrane z dokumentu BST, dla których ilość w kolumnie *Ilość do zamówienia* ilość jest od 0.
- *Generuj* – należy zaznaczyć parametr dla magazynów, dla których wygenerowany ma zostać dokument MM-.  
Dokument MM- zostanie wygenerowany w stanie *Niezatwierdzonym*.

Magazyn źródłowy	Magazyn docelowy	Generuj
▼		<input type="checkbox"/>
● Magazyn główny	Magazyn główny	<input checked="" type="checkbox"/>
▶ Magazyn główny	Magazyn Reklamacyjny	<input type="checkbox"/>
Magazyn główny	Magazyn outletowy	<input checked="" type="checkbox"/>

Okno z wyborem magazynów podczas generowania dokumentu MM-

Na dokumencie MM- wygenerowanym z BST istnieje możliwość zmiany jednostki, bez przeliczenia ilości zgodnie z ustawieniami na karcie artykułu.

Na dokumentach MM- generowanych z BST każda partia towaru wyświetlona zostanie, jako osobna pozycja.

Nie ma możliwości wygenerowania MM-, gdy:

- wskazano wiele magazynów na BST – przy odznaczonym parametrze *Oddzielny bilans dla każdego magazynu*
- na magazynie źródłowym jest brak wystarczających zasobów

## Generowanie ZWE z BST

Generowanie zamówień wewnętrznych możliwe jest jedynie z zatwierdzonego dokumentu BST na artykuły, których ilość w kolumnie *Ilość do zamówienia* jest większa od zera.

W przypadku gdy na BST parametr *Oddzielny bilans dla każdego magazynu* jest:

- **odznaczony** – dokument ZWE można wygenerować jeśli na BST znajduje się tylko jeden magazyn. Po wybraniu opcji generowania zostanie wyświetlona lista magazynów, na której należy wskazać magazyn źródłowy, z którego zostaną zamówione zasoby. Jako magazyn docelowy

ustawiony zostanie magazyn zdefiniowany na BST.

- **zaznaczony** – po wybraniu opcji generowania ZWE wyświetlona zostanie lista z magazynami do wyboru.

Po wybraniu opcji generowania [ZWE] pojawi się okno z wyborem magazynów:

- *Magazyn źródłowy* – możliwe są do wyboru magazyny powiązane z dokumentem ZWE w centrum, z poziomu którego generowany jest ten dokument. Automatycznie podpowiada się magazyn ustalony jako domyślny na definicji dokumentu ZWE.
- *Magazyn docelowy* – wyświetlane są magazyny pobrane z dokumentu BST, dla których ilość w kolumnie *Ilość do zamówienia* jest większa od 0.
- *Generuj* – należy zaznaczyć parametr dla magazynów, dla których wygenerowany ma zostać dokument ZWE.  
Dokument ZWE zostanie wygenerowany w stanie *Niezatwierdzonym*.

Magazyn źródłowy	Magazyn docelowy	Generuj
▼		<input type="checkbox"/>
● Magazyn główny	Magazyn główny	<input checked="" type="checkbox"/>
▶ Magazyn główny	Magazyn Reklamacyjny	<input type="checkbox"/>
Magazyn główny	Magazyn outletowy	<input checked="" type="checkbox"/>

Okno z wyborem magazynów wyświetlane podczas generowania dokumentu ZWE

Na dokumencie ZWE wygenerowanym z BST istnieje możliwość zmiany jednostki, bez przeliczenia ilości zgodnie z ustawieniami na karcie artykułu.

#### Uwaga

Na zamówieniach wewnętrznych generowanych z BST każda partia towaru wyświetlona zostanie jako osobna pozycja.

# Generowanie ZZ z BST

Zamówienia zakupu mogą być generowane jedynie z zatwierdzonego BST.

Do wygenerowanego zamówienia zakupu zostaną dodane wszystkie towary, których ilość w kolumnie *Ilość do zamówienia* jest większa od zera. W przypadku gdy na BST odznaczony jest parametr *Oddzielny bilans dla każdego magazynu*, ich subpozycje zostaną przypisane do magazynu:

- z BST jeżeli wskazano tylko jeden magazyn
- domyślnego z definicji ZZ jeżeli na BST występuje więcej niż jeden magazyn

Jeżeli na dokumencie BST jest zaznaczony parametr *Oddzielny bilans dla każdego magazynu*, podczas generowania dokumentu ZZ pojawi się okno z wyborem magazynów:

Przeciagnij nagłówek kolumny tutaj, aby pogrupować po tej kolumnie.		
Nazwa	Kod	Zamawiaj
		<input type="checkbox"/>
☺ Magazyn główny	Magazyn główny	<input type="checkbox"/>
Magazyn Reklamacyjny	REKL	<input type="checkbox"/>
Magazyn outletowy	OT	<input type="checkbox"/>

Okno z wyborem magazynów podczas generowania dokumentu ZZ

Na liście magazynów dostępne są tylko te dla których ilość w kolumnie *Ilość do zamówienia* jest większa od 0. Po zaznaczeniu opcji *Zamawiaj* możliwe jest wygenerowanie dokumentu zamówienia zakupu z ustawionym w nagłówku magazynem *<Wszystkie>*.

Przykład

Na dokumencie BST zaznaczony jest parametr *Oddzielny bilans dla każdego magazynu*.

Na liście magazynów znajdują się: *Magazyn główny*, *Magazyn reklamacyjny*, *Magazyn outletowy*.

Do dokumentu BST dodany zostaje artykuł BZKD.

Dla magazynu:

- Magazyn główny – 15 szt.
- Magazyn reklamacyjny – 5 szt.
- Magazyn outletowy – 10 szt.

W oknie wyboru magazynu podczas generowania ZZ zostaje zaznaczony parametr *Zamawiaj* dla magazynów: reklamacyjnego oraz głównego.

Na dokument ZZ zostaje dodany jeden element BZKD w ilości 20 szt. z dwoma subpozycjami:

- Magazyn główny – 15 szt.
- Magazyn reklamacyjny – 5 szt.

Na dokumencie ZZ wygenerowanym z BST istnieje możliwość zmiany jednostki, bez przeliczenia ilości zgodnie z ustawieniami na karcie artykułu.

Uwaga

Na zamówieniach zakupu generowanych z BST każda partia towaru wyświetlona zostaje jako osobna pozycja.