

Centówka.

W kartotece asortymentowej mam produkt, jest to Sok 0,5 Litra, jednostka magazynowania tego asortymentu to szt. domyślna cena sprzedaży to 2,46 brutto jest to cena za 0,5 litra.

**Edycja artykułu**

Nazwa **SOK 0,5** Indeks kat. **KAT00061** Nr **55735**

1) Informacje podstawowe 2) Jednostki i ceny 3) Definicje 4) Uwagi 5) Inne 6) Sklep internetowy

Jedn. magazynowania  Inne jednostki

**Ceny zakupu w jedn. mag.**  
 Modyfikacja cen przy dostawach  
 Data ostatniej zmiany  
 Cennik w walucie bazowej  
 Cena zakupu netto  za jedn. mag.  
 Cena zakupu brutto  za jedn. mag.  
 Cennik w walucie obcej  
 Waluta  
 Cena zakupu netto  za jedn. mag.  
 Cena zakupu brutto  za jedn. mag.  
 Przy zmianie cen zakupu, ceny sprzedaży przeliczą się algorytmem

**Ceny sprzedaży w jedn. mag.**

Nazwa ceny	Wal.	M	Cena netto	Cena brutto	Narzut	Marża
<input checked="" type="checkbox"/> Detałiczna			2,00	2,46	0,00	100,00
Hurtowa			2,00	2,46	0,00	100,00
Zakupu			0,00	0,00	0,00	0,00
Powiązana			0,00	0,00	0,00	0,00
Nowa testowa			0,00	0,00	0,00	0,00

F2 F4  
  Ustaw domyślną Min. narzut [%]   Włącz rabatow.

**Indywidualne cenniki sprzedaży i zakupu w jedn. mag.**  
   Wyłącz cenniki indyw.  
 Cena promocyjna  Cena promo. podlega rabatow  Wymuszaj wybór z dostawy  
 Data od  " " Data do  "  
 Cena netto  Cena brutto

Ctrl+P Ctrl+Z F10 Esc

W innych jednostkach dodaję jednostkę referencyjną dla tego produktu, przelicznik dla tej jednostki wpisuje 2 szt. co będzie oznaczało litr soku.

**Edycja artykułu**

Nazwa **SOK 0,5** Indeks kat. **KAT00061** Nr **55735**

1) Informacje podstawowe 2) Jednostki i ceny 3) Definicje 4) Uwagi 5) Inne 6) Sklep internetowy

Jedn. magazynowania  Inne jednostki

**Ceny zakupu w jedn. mag.**  
 Modyfikacja cen przy dostawach  
 Data ostatniej zmiany  
 Cennik w walucie bazowej  
 Cena zakupu netto  za jedn. mag.  
 Cena zakupu brutto  za jedn. mag.  
 Cennik w walucie obcej  
 Waluta  
 Cena zakupu netto  za jedn. mag.  
 Cena zakupu brutto  za jedn. mag.  
 Przy zmianie cen zakupu, ceny sprzedaży przeliczą się algorytmem

**Ceny sprzedaży w jedn. mag.**

Nazwa ceny	Wal.	M	Cena netto	Cena brutto	Narzut	Marża
<input checked="" type="checkbox"/> Detałiczna			2,00	2,46	0,00	100,00
Hurtowa			2,00	2,46	0,00	100,00
Zakupu			0,00	0,00	0,00	0,00
Powiązana			0,00	0,00	0,00	0,00
Nowa testowa			0,00	0,00	0,00	0,00

**Inne jednostki artykułu**  
 Artykuł **SOK 0,5**

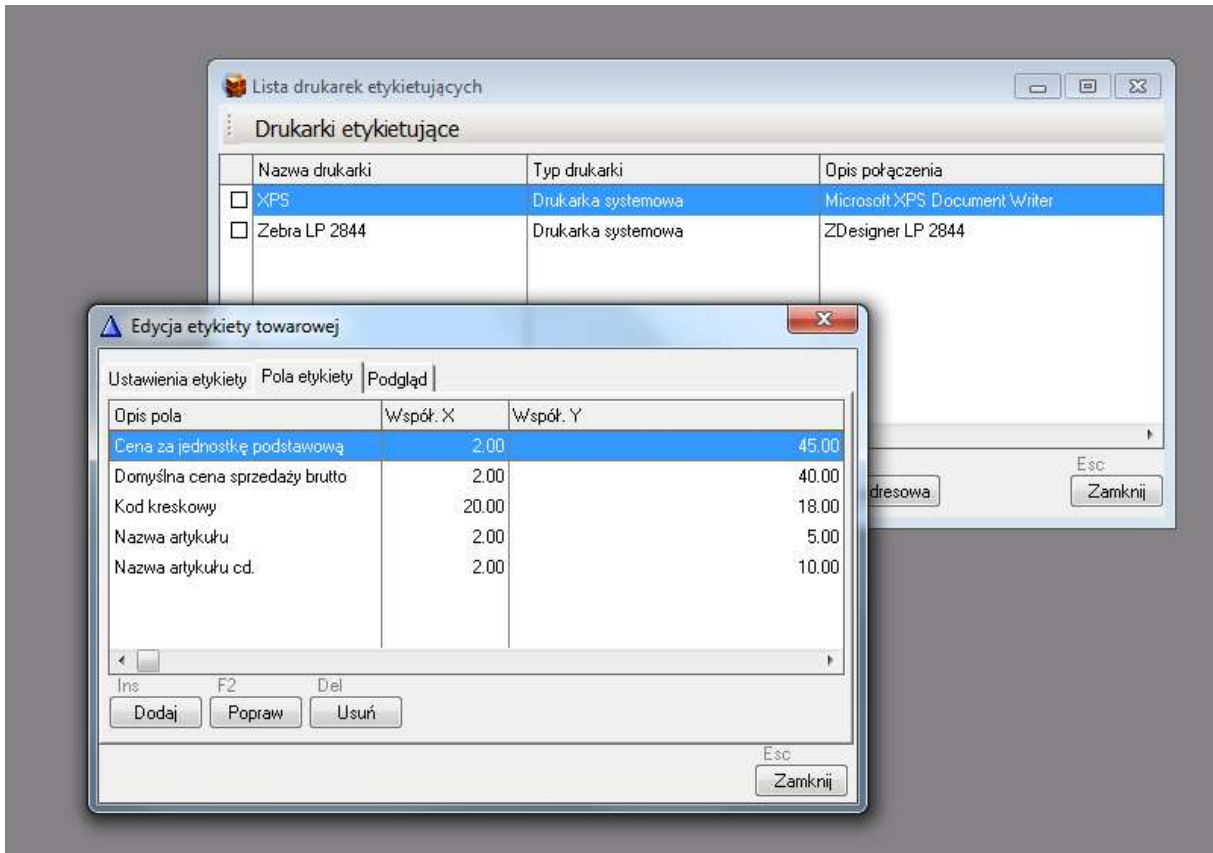
Nazwa jednostki	Skrót	Przelicznik	Dom. jedn. zak.	Dom. jedn. sprzed.	Dom. jedn. ref.
szt		2,0000			<input checked="" type="checkbox"/> Dom. jedn. ref.
litr					

**Edycja jednostki artykułu**  
 Jednostka **szt.**  
 Nazwa jednostki   
 Skrót   
 Przelicznik   Pgdzielna

Ctrl+P Ctrl+Z F10 Esc

1,9200 1,9200 ton  
 0,9200 0,9200 ton  
 7 482,5000 7 482,5000 kg.  
 9 347,5000 9 347,5000 kg.  
 9,0000 9,0000 szt.  
 1,0000 1,0000 szt.  
 17,0000 17,0000 szt.  
 2 699,0000 2 699,0000 szt.  
 7,0000 7,0000 szt.  
 16,0000 16,0000 szt.  
 3,0000 3,0000 szt.  
 2,0000 2,0000 szt.  
 10,0000 10,0000 szt.  
 0,0000 0,0000 szt.  
 0,0000 0,0000 szt.  
 1,0000 1,0000 szt.  
 38,0000 38,0000 szt.  
 10,0000 10,0000 szt.  
 17,0000 17,0000 szt.  
 10,0000 10,0000 szt.  
 9,0000 9,0000 szt.

Następnie w konfiguracji etykiety dodatkowo dodaję pole „Cena za jednostkę podstawową” – cena będzie ściągana po przeliczeniu domyślnej jednostki referencyjnej.



Na etykiecie będą widoczne dwie ceny, domyślna cena sprzedaży artykułu za sok 0,5 litra, i cena za litr.

