

Nowości w wersji 0.2.2:

- poprawa wydajności i stabilizacji,
 - widoczność warunkowa dla wszystkich komponentów na szablonie,
 - formatowanie kontrolki numeracji stron,
 - możliwość dodania obrazu firmowego logo z bazy danych.
-

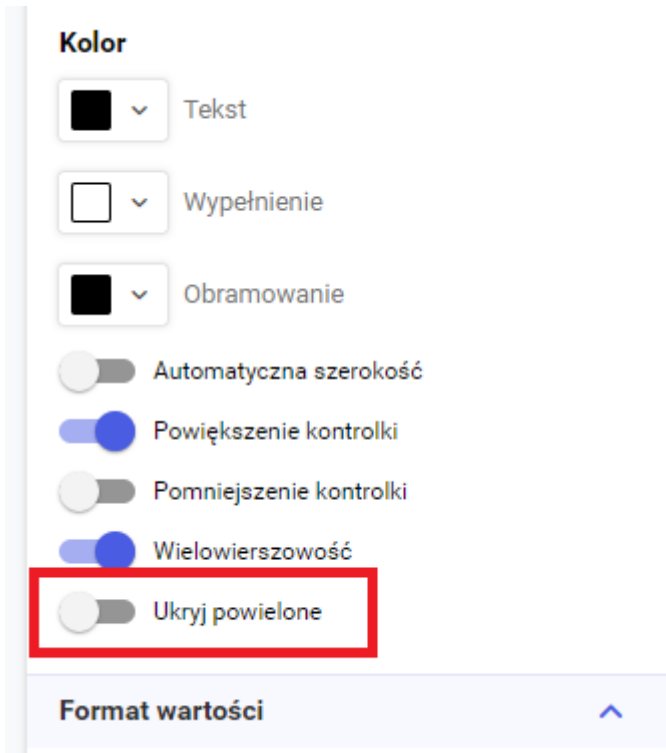
Nowości w wersji 0.5

- poprawa wydajności i stabilizacji,
 - dodana opcja bezpośredniego przejścia do edycji zapytania,
 - dodana opcja formatowania numeracji stron,
 - dodana opcja wyświetlania sekcji grupy na każdej stronie wydruku,
 - dodana zależność pomiędzy jednostką w pozycji elementu, a jednostką w ustawieniach szablonu,
 - dodana możliwość powtórzenia elementów nagłówka i stopki grupy na każdej stronie.
-

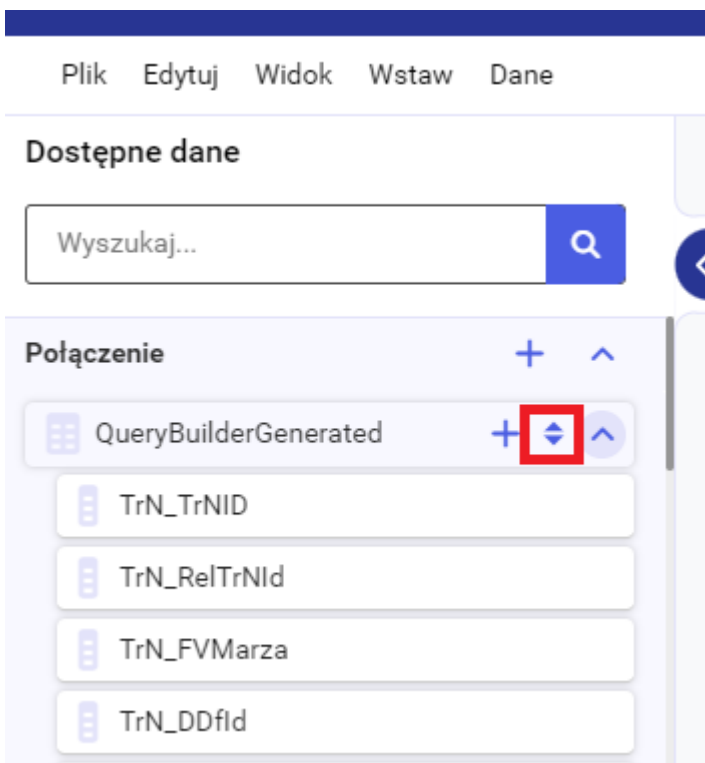
Nowości w wersji 0.5.1

- Poprawa wydajności i stabilizacji.
- Dodana opcji ukrycia powielonych wartości tekstowych – na prawym panelu edytora dostępna jest opcja *Ukryj powielone*. Na przykład pozwala ona pokazać wybraną

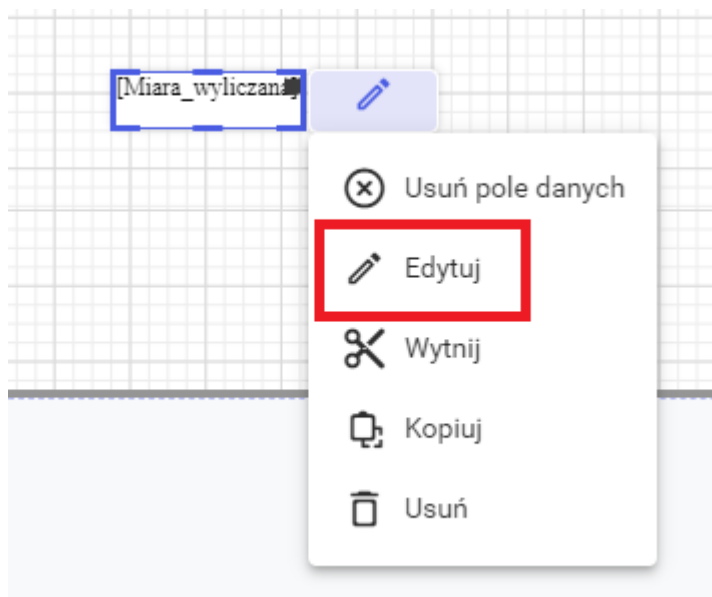
kontrolkę tylko dla pierwszego wiersza z bazy danych.



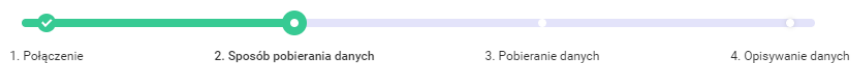
- Dodana możliwości sortowania dostępnych pól z połączenia – na lewym panelu edytora znajduje się przycisk strzałek góra-dół za pomocą, których użytkownik może sortować listę pól pobranych przez zapytanie.



- Dodana możliwość edycji miary wyliczanej z poziomu menu kontekstowego (ikona ołówka) – miarę wyliczaną można edytować poprzez wybranie opcji *Edytuj*, która jest dostępna po naciśnięciu ikony ołówka obok kontrolki miary na szablonie.



- Dodanie możliwości wybrania funkcji/procedury podczas konfigurowania danych szablonu spośród funkcji/procedur dostępnych na bazie – podczas konfigurowania danych szablonu w kroku 2. *Sposób pobierania danych* użytkownik może wybrać opcję *Wybierz procedurę lub funkcję SQL z listy*. Po wybraniu tej opcji w kroku 3. *Pobieranie danych* użytkownik może wskazać gotową funkcję/procedurę znajdującą się na bazie. W tym kroku, użytkownik może podejrzeć schemat danych z zapytania SQL oraz dane zwracane przez wybraną funkcję/procedurę.



Określ sposób pobierania danych

- Zdefiniuj samodzielnie
Pozwala na wybór danych spośród dostępnych tabel oraz pól w bazie danych
- Wybierz procedurę lub funkcję SQL z listy
Pozwala na wybór danych poprzez połączenie z zapisanymi na bazie danych procedurami lub funkcjami SQL
- Wpisz własne zapytanie SQL
Pozwala na wybór danych z bazy danych poprzez samodzielne stworzenie zapytania SQL



Wybierz procedurę, aby pobrać dane

Znalezione procedury

- CDN.AddDokDef
- CDN.AddZestawienieKonta
- CDN.AdministratorDanych
- CDN.AKORD
- CDN.AktualizujAkordyHist
- CDN.AktualizujAtrBufor

Parametry



Jeszcze nie masz wybranych parametrów
Wybierz procedurę z listy, aby zobaczyć podgląd danych

Podgląd schematu danych z zapytania SQL



Jeszcze nie masz wybranych danych
Wybierz procedurę z listy, aby zobaczyć podgląd danych

Przeładuj

Podgląd danych



Jeszcze nie masz wybranych danych
Wybierz procedurę z listy, aby zobaczyć podgląd danych

Przeładuj

Wróć

Anuluj

Dalej


- Dodanie możliwości udostępnienia miar wyliczanych na szablon główny zdefiniowanych na podsablonach. Na lewym panelu edytora została dodana sekcja Udostępnij miary wyliczane. Przy tworzeniu miary użytkownik może zdecydować czy chce udostępnić tworzoną miarę poprzez check *Udostępnij miarę*.

Dostępne dane

miara × Q

JE_OPTIMA (1) + ∨

Udostępnione miary wyliczane + ^

 FA_Szczegóły ∨

Parametry szablonu + ∨

Parametry SQL ∨

Edytuj miarę wyliczaną

Miara_wyliczana

Dostępne dane

Szukaj danych



JE_OPTIMA (1)



Udostępnione miary wyliczane



Parametry szablonu



Parametry SQL



Udostępnij miarę



Nowości w wersji 2023.0

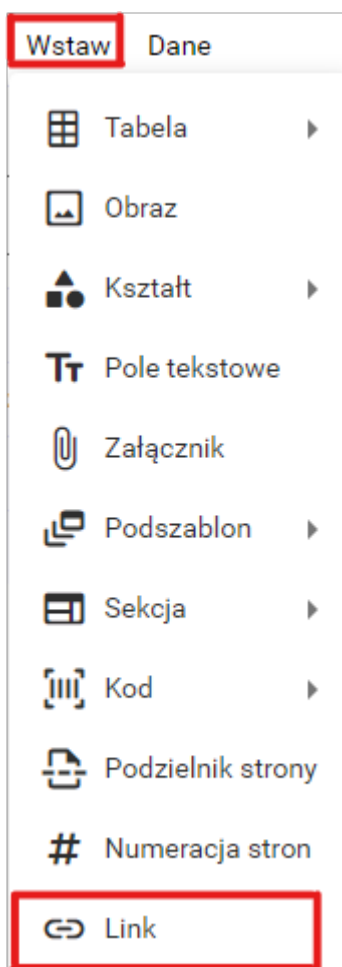
- Poprawa wydajności i stabilizacji.

- Instalacja aplikacji Comarch sPrint wraz z aktualizacją/instalacją Comarch ERP Optima 2023.2.
 - Pierwsza wersja komercyjna kompatybilna z Comarch ERP Optima 2023.2 oraz Comarch ERP XL 2023.1 i nowszymi.
-

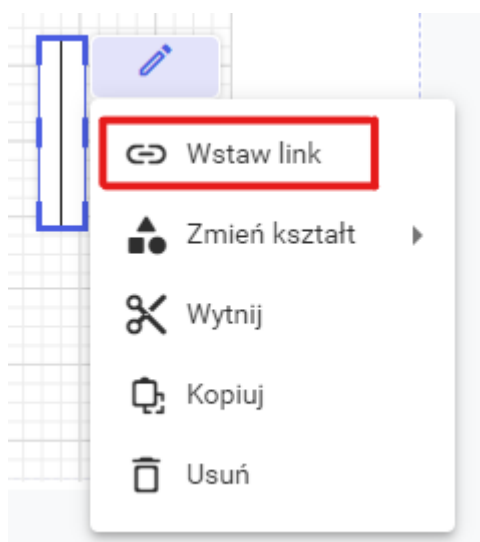
Nowości w wersji 2023.0.1

- Optymalizacja przy pierwszym otwieraniu nowo dodanego wydruku.
- Obsługa logowania po uprawnieniach domenowych do Menadżera Kluczy.
- Dodana opcja wstawienia linku lub dodania go do pola z bazy, komórki tabeli, obrazu, kształtu lub pola tekstowego. Link można dodać za pomocą menu *Wstaw > Link* lub po wybraniu ikony linku w narzędziowniku.





Dodanie linku do jednego z wyżej wymienionych elementów odbywa się z poziomu ikony ołówka.



Nowości w wersji 2023.1

- Funkcja umożliwiająca formatowanie liczb czy dat na poziomie miary wyliczanej, wartości warunkowej oraz formuły kodu. Funkcja *FormatString()*.

×

Typ miary wyliczanej* Brak ▼

Składnia nowej miary wyliczanej

Aby stworzyć miarę wyliczaną, wpisz formułę lub wybierz z listy dostępnych formuł z lewej strony, następnie przeciągnij i upuść tutaj.

Dostępne elementy formuły

FunkcjeOperacje

🔍

Wszystkie ▼

⋮ FormatString(,)

FormatString(Format, Wartość1, ... , WartośćN)
Zwraca określony ciąg ze sformatowanymi wartościami pól.
Ta funkcja może przyjmować dowolną liczbę argumentów.
Przykład: `FormatString('od {0:0.00} do {1:0.0}', 12.34, 56.78)`

Anuluj Zapisz

- Możliwość numerowania pozycji. Do numerowania pozycji można wykorzystać funkcję *CurrentVisibleRowIndex()*.



Typ miary wyliczanej*
Brak

ej

Dostępne elementy formuły

Funkcje Operacje

CurrentVisibleRowIndex

CurrentVisibleRowIndex()

CurrentVisibleRowIndex()
Zlicza indeks widocznej wiersza. Można ją użyć jako liczbę porządkową widocznych wierszy. Działa poprawnie tylko dla sekcji Szczegółów i jej podsekcji.

Anuluj

Zapisz

- Dodana opcja zaokrąglenia rogów dla kształtu (prostokąt) dostępna na prawym panelu.

Formatowanie

Obrót

0

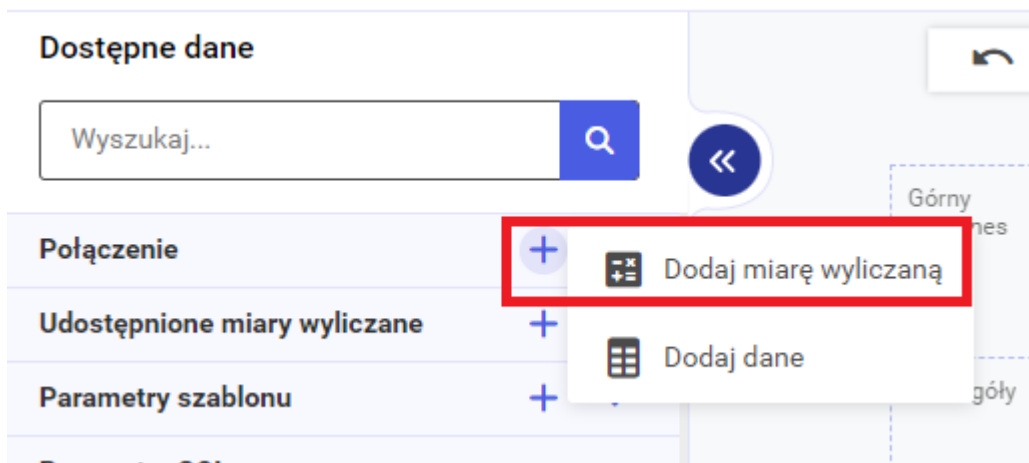
Zaokrąglenie rogów

0%

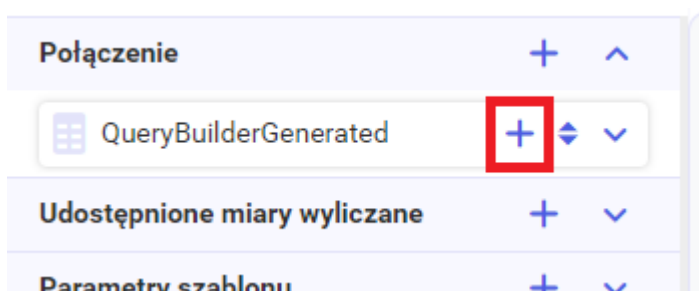
Styl obramowania

- Podział miar wyliczanych na miary na źródle oraz miary na tabeli.

Miary na źródle wyliczają się dla całego szablonu. Są wyliczane niezależnie o ilości zwracanych rekordów przez zapytanie szablonu. Nawet jeśli zapytanie użyte do konfigurowania danych szablonu nie zwróci żadnych rekordów to miara na źródle będzie wyliczona. Miarę na źródle możemy dodać za pomocą przycisku + znajdującego się obok nazwy połączenia.



Miary dodane na tabeli wyliczają się dla danego zapytania szablonu. Są wyliczane tylko jeśli zapytanie zwraca co najmniej jeden rekord. Miarę na tabeli możemy dodać za pomocą przycisku + znajdującego się obok nazwy zapytania użytego do konfigurowania danych szablonu.

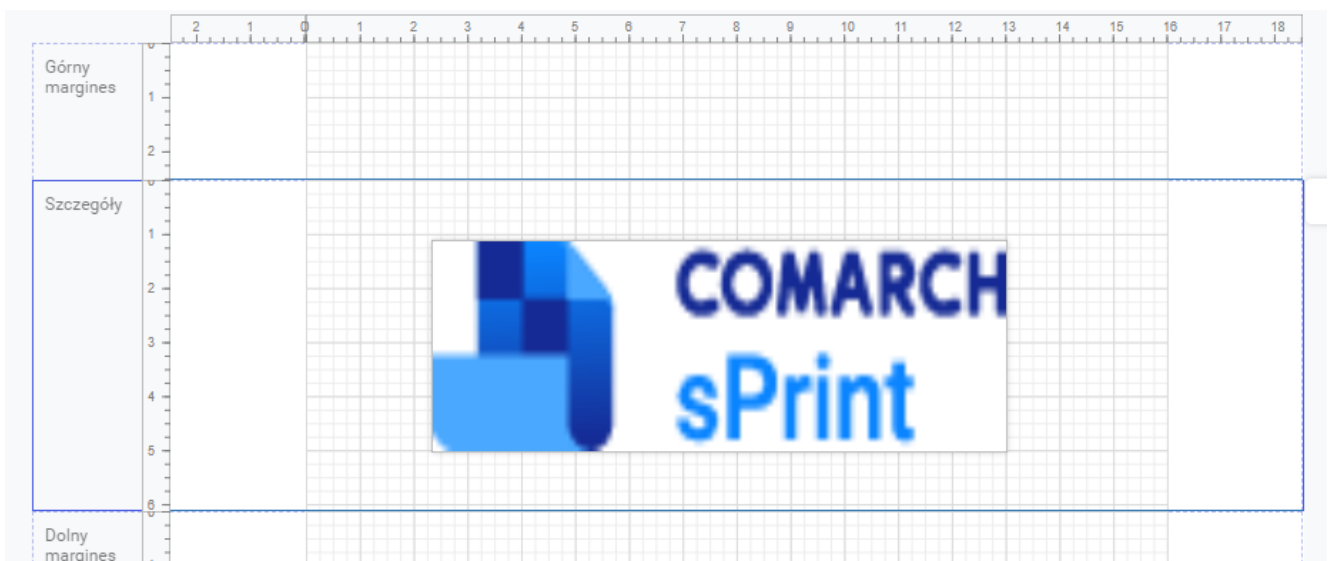
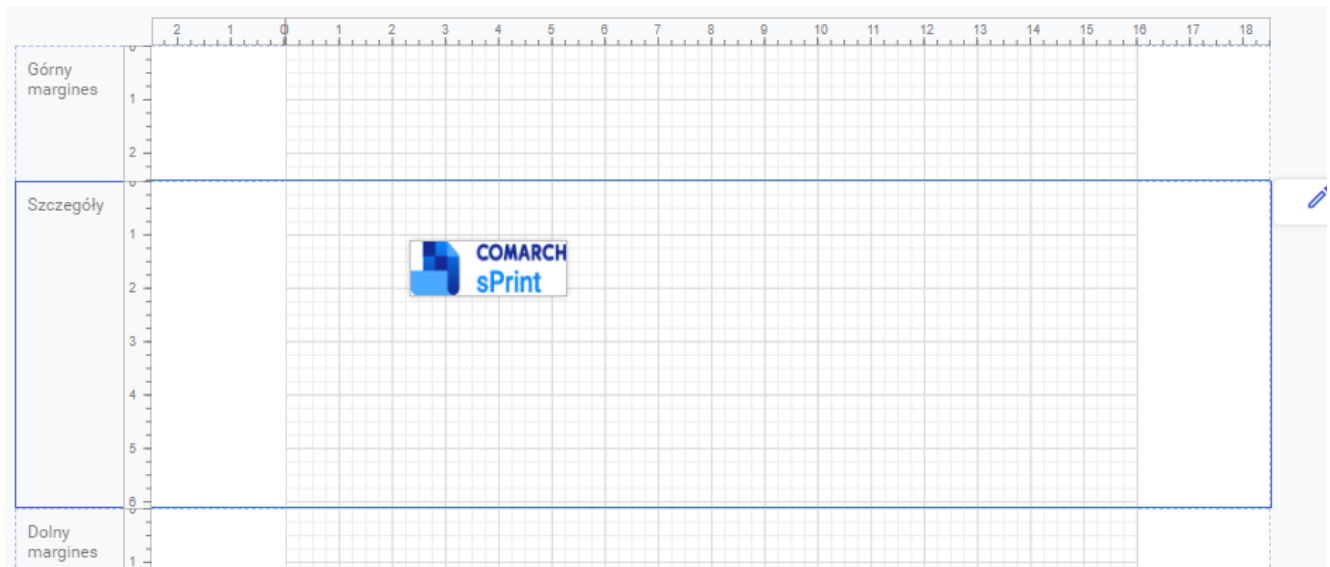


Uwaga

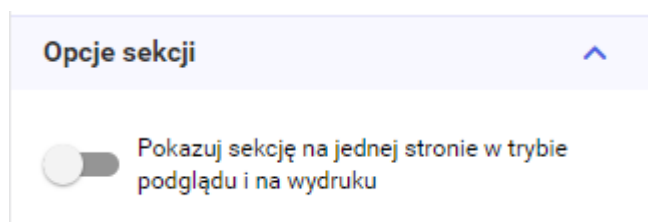
Miary obu typów można udostępniać z podszablonu na szablon wyżej w hierarchii oraz użyć je do tworzenia miar, warunków widoczności warunkowej, kodów. Do tworzenia miary wyliczanej na źródle można wykorzystać tylko miary na źródle udostępnione z podszablonów. Do tworzenia miary wyliczanej na tabeli można

wykorzystać tylko miary na tabeli udostępnione z podsablonów.

- Skalowalność obrazu. Dodany na szablon obraz jest skalowany do wielkości kontrolki na szablonie.



- Pokazuj sekcję na jednej stronie w trybie podglądu i na wydruku



Opcja *Pokazuj sekcję na jednej stronie w trybie podglądu i na wydruku* pozwala aby elementy sekcji nie były

dzielone na dwie strony jeśli mogą zostać wydrukowane na jednej stronie. Jeśli na danej stronie zostało za mało miejsca aby cała sekcja się zmieściła to po zaznaczeniu tego checku cała sekcja zostanie wydrukowana na kolejnej stronie. Opcja znajduje się na prawym panelu Edytora.

Opcja dostępna dla sekcji:

- Nagłówek szablonu
 - Nagłówek grupy
 - Szczegóły
 - Stopka grupy
 - Stopka szablonu
-

Nowości w wersji 2024.0

- Dodano nowe standardy kodów kreskowych:
 - EAN8
 - GS1 DataMatrix

Wstaw kod kreskowy



Standard

EAN13 ^

EAN8

EAN13

EAN128

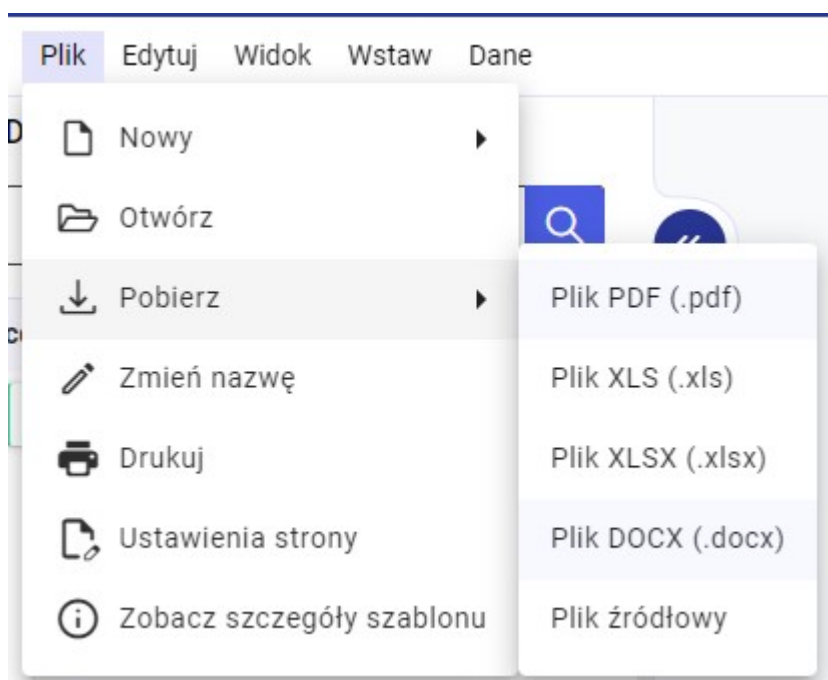
GS1 DataMatrix

z bazy danych

Anuluj

Wstaw

- Zniesiono limit znaków w treści kodu QR.
- Optymalizacja działania kodów QR (Zeskanuj i Zapłać, możliwość tworzenia bardziej złożonych treści kodów dzięki zniesieniu limitu znaków).
- Możliwość pobrania szablonu w formacie docx z poziomu Comarch sPrint.



Nowości w wersji 2024.1

1. Dodanie opcji formatowania dla numeru strony „Numeruj po”

Użytkownik ma możliwość skorzystania z dwóch opcji: **Cały szablon** oraz **Nagłówek grupy**

Opcja pozwala na wybranie, czy w kontrolce numeracji strony ma zostać wyświetlona:

- liczba stron/numeracja stron dla całego dokumentu (opcja **Cały szablon**)
- liczba stron/numeracja stron dla pojedynczej wartości grupującej z Nagłówka Grupy. (opcja **Nagłówek grupy**)

Informacja na stronie

Numeracja stron

Początek numeracji stron

1

Format wyświetlania

{0} z {1}

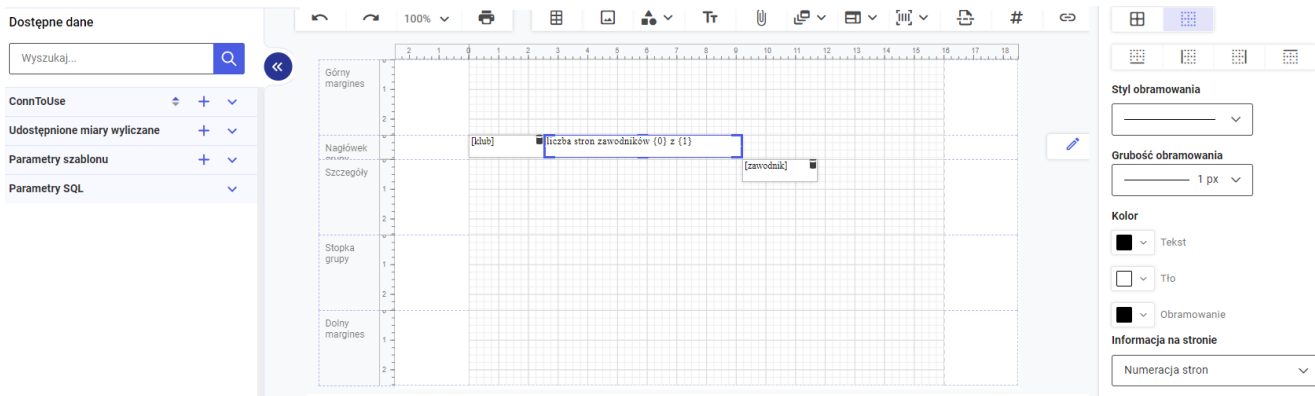
Numeruj po

Cały szablon

Cały szablon

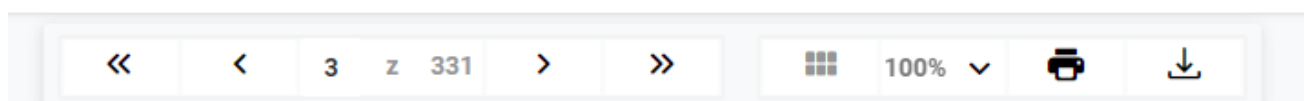
Nagłówek grupy

Numeracja wg. całego szablonu przedstawia aktualną stronę szablonu oraz sumę wszystkich stron.



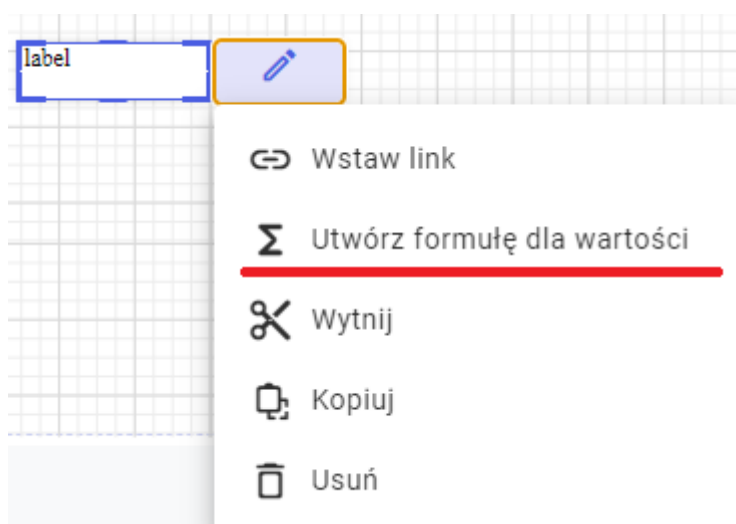
Natomiast numeracja wg. nagłówka grupy wyświetla numer strony według wartości nagłówka grupy oraz całkowitą liczbę stron w perspektywie utworzonego grupowania. Przy zmianie wartości grupującej następuje resetowanie numeru strony.



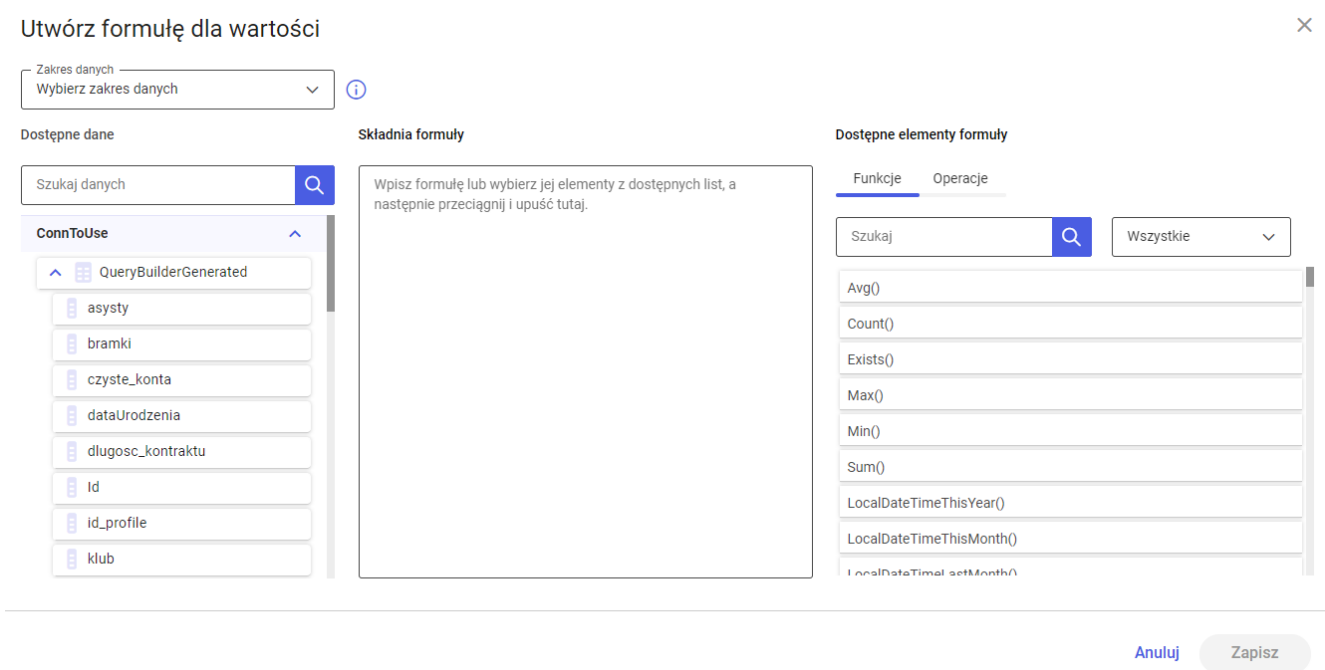


2. Dodanie opcji „Utwórz formułę dla wartości” w menu kontekstowym.

Dla kontrolek: pola tekstowego, pola z bazy, miary wyliczanej, komórki tabeli oraz linku dodano opcję kontekstową „**Utwórz formułę dla wartości**” Po zaznaczeniu kontrolki po jej prawej stronie pojawia się ikona ołówka, która zawiera wymienioną opcję:

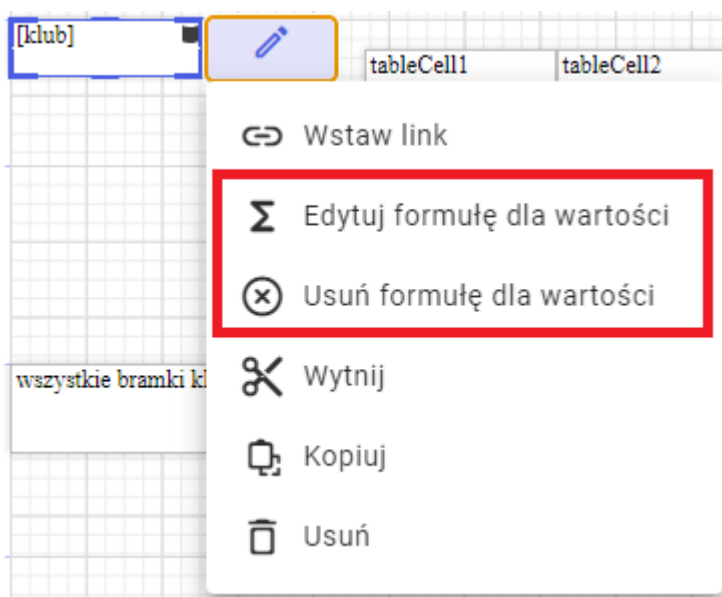


Po wybraniu opcji „Utwórz formułę dla wartości” pojawia się edytor formuły w którym można dodać formułę, a następnie ją zapisać.



Istnieje możliwość edycji lub usunięcia formuły z wykorzystaniem opcji z menu kontekstowego:

- Edytuj formułę dla wartości
- Usuń formułę dla wartości



3. Dodanie funkcji podsumowujących

Z funkcji podsumowujących można korzystać zarówno dla danych z całego zakresu (opcja **Wszystkie dane**), jak i tych użytych w grupowaniu (opcja **Dane użyte w grupowaniu**),

Przykłady:

- funkcja `sumSum()`, pozwala na obliczenie sumy wszystkich wartości w określonym obszarze podsumowania (grupa lub raport).
- `sumDCount` – jest odpowiednikiem funkcji `distinct count`. Zlicza liczbę odrębnych wartości w określonym obszarze podsumowania (grupa lub raport).

Edytuj formułę dla wartości



Zakres danych
Wszystkie dane

Dostępne dane

Szukaj danych

ConnToUse

- QueryBuilderGenerated
- asysty
- bramki
- czyste_konta
- dataUrodzenia
- dlugosc_kontraktu
- Id
- id_profile
- klub

Składnia formuły

```
sumDCount([narodowosc])
```

Dostępne elementy formuły

Funkcje Operacje

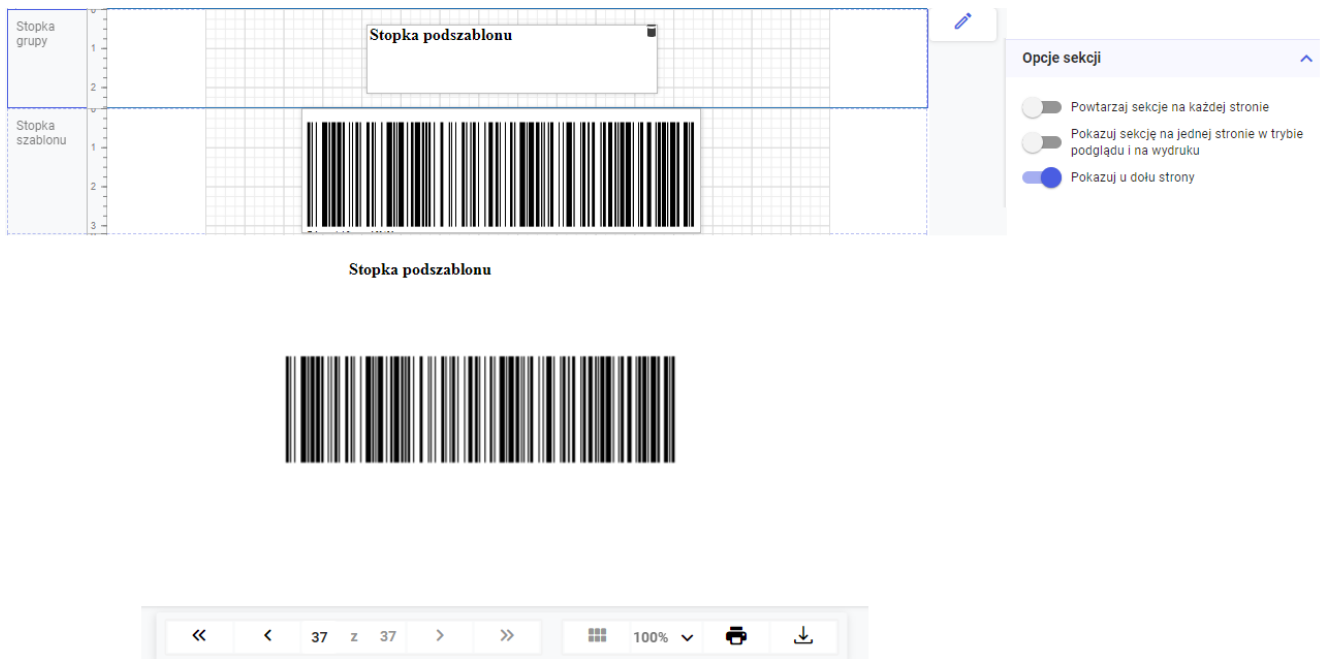
Szukaj

Wszystkie

- sumAvg()
- sumCount()
- sumSum()
- sumRunningSum()
- sumPercentage()
- sumMax()
- sumMin()
- sumMedian()
- sumVar()

Anuluj Zapisz

4. Dodanie opcji Pokazuj u dołu strony dla sekcji Stopka Grupy



Po włączeniu opcji „Pokaż u dołu strony” Stopka szablonu będzie widoczna na dole, na ostatniej stronie całego wydruku. Analogiczna sytuacja wystąpi po zastosowaniu opcji w stopce grupy.

Nowości w wersji 2024.1.1

1. Dodano nowe standardy kodów kreskowych:

- Code39
- Code39 Extended
- Code128

Wstaw kod kreskowy



Standard

EAN13 ^

EAN8

EAN13

EAN128

GS1 DataMatrix

Code39

Code39 Extended

Code128

bazy danych

Anuluj

Wstaw

2. Na prawym panelu udostępniono nowe opcje formatowania kodów kreskowych

Formatowanie



Pokaż wartość kodu na wydruku

Czcionka

Times New Roman

Rozmiar czcionki

9

Styl formatowania

B *I* U

Wyrównanie tekstu

Suma kontrolna

Układ



Pozycja (1/100 x centymetry)

X

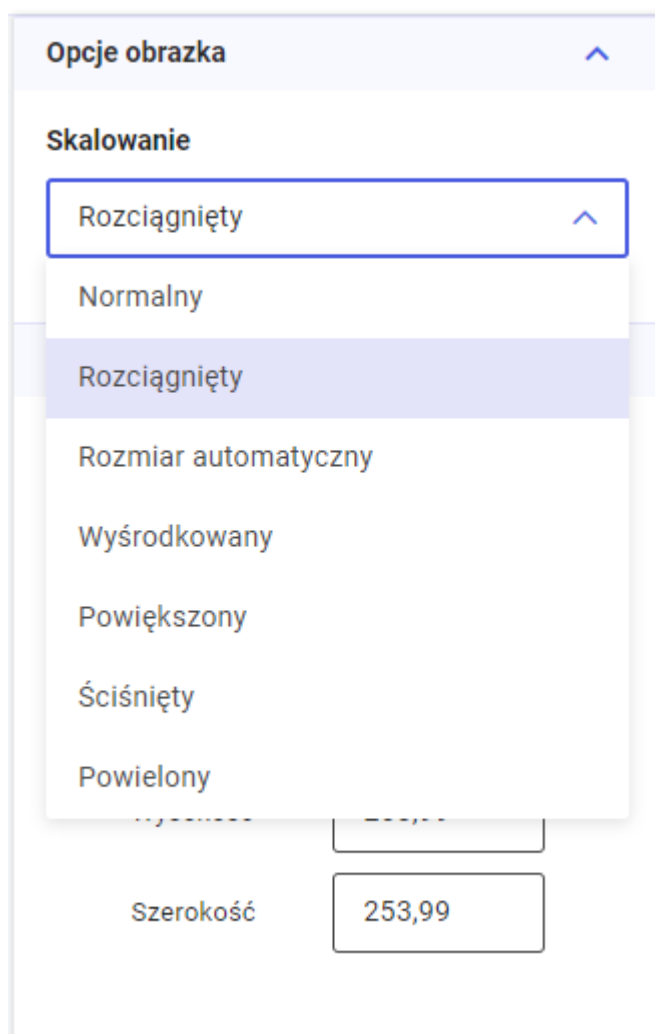
Y

Rozmiar (1/100 x centymetry)

Wysokość

Szerokość

3. Dodano dodatkowe opcje skalowania obrazów:



4. ChatERP Beta – wirtualny asystent.

ChatERP Beta zapewnia wsparcie w pracy z oprogramowaniem Comarch sPrint, oferując odpowiedzi na pytania, wskazówki oraz dodatkowe wsparcie na bazie dokumentacji systemu. Gdy w systemie pojawiają się nowe funkcje, program pomaga je zrozumieć i zastosować. Celem jest ułatwienie i usprawnienie pracy z programem Comarch sPrint, zapewniając efektywne i płynne działanie.



Jak mogę ci pomóc?

Zapytaj mnie o coś lub wybierz jedną z podpowiedzi.



Jak stworzyć

własny parametr?

Do czego służy

opcja Pomniejszenie ko...

Wpisz pytanie...

