

[Podręcznik użytkownika](#) > [Raporty](#) > Raporty z podraportami

## Raporty z podraportami

Raporty w systemie eDokumenty mogą składać się z podraportów wyświetlanych po kliknięciu ikony + na liście. Przykładem takiego raportu może być zestawienia sprzedaży rocznej z podziałem na miesiące.

Do utworzenia raportu z podraportami potrzebne są **co najmniej dwa raporty** - podrzędny i nadrzędny. Dane wyświetlane jako podraporty pobierane są z raportu nadrzędnego.

Aby utworzyć raport z podraportami:

- w zakładce **Kolumny** okna edycji raportu nadrzędnego w komórce w kolumnie **Parametry** wpisujemy **{"drilldown":{"rep\_id":192}}** - gdzie 192 jest rep\_id raportu podrzędnego.
- w kwerendzie SQL dodajemy wynik zwracający daną której należy nadać alias - najlepiej dla odróżnienia - dużymi literami. Kolumna wyniku powinna być typu text.
- w raporcie podrzędnym definiujemy warunek filtrowania odwołujący się do nazwy przekazanego parametru z kluczem w raporcie nadrzędnym w formie **{NAZWA\_KOLUMNY}**
- nie należy wyświetlać kolumn będących parametrami gdyż jako parametry przekazywane są tylko niewyświetlane kolumny raportu nadrzędnego.

### Przykład

Aby utworzyć raport ze sprzedaży rocznej z podraportami zawierającymi dane z każdego miesiąca (z raportu podrzędnego o ID 274), wpisujemy w rekordzie z nazwą kolumny **month**, w kolumnie **Parametry** raportu nadrzędnego: **{"drilldown":{"rep\_id":274}}**. W kwerendzie raportu podrzędnego zamieścimy wpis **WHERE to\_char(v.seldat, 'YYYY-MM') = '{MON}'**, gdzie **MON** jest kolumną w raporcie nadrzędnym. Otrzymamy w ten sposób raport nadrzędny z podraportami, jak na poniższym rysunku.

Demo S.A.

7. SPRZEDAŻ MIESIĘCZNE z rozwinięciem na podział wartości wg produktów

Opis:

Data utworzenia: 2015-09-11

Użyte parametry:

Akcje: [Określ parametry](#) [Drukuj XLS](#) [Drukuj PDF](#) [Drukuj XML](#) [Zapisz w systemie](#)

Miesiąc	Wartość												
2015-02	9000.00												
2015-03	22500.00												
2015-04	33500.00												
2015-05	44000.00												
2015-06	77692.16												
<table><thead><tr><th>Produkt</th><th>Wartość</th></tr></thead><tbody><tr><td>Robot przyjaciel</td><td>56 000.00</td></tr><tr><td>Robot muzyczny</td><td>18 000.00</td></tr><tr><td>Robot pajak</td><td>2 500.00</td></tr><tr><td>Canon tusz INKBLUE do imprinter</td><td>1 112.16</td></tr><tr><td>A4TECH Glaser</td><td>80.00</td></tr></tbody></table>		Produkt	Wartość	Robot przyjaciel	56 000.00	Robot muzyczny	18 000.00	Robot pajak	2 500.00	Canon tusz INKBLUE do imprinter	1 112.16	A4TECH Glaser	80.00
Produkt	Wartość												
Robot przyjaciel	56 000.00												
Robot muzyczny	18 000.00												
Robot pajak	2 500.00												
Canon tusz INKBLUE do imprinter	1 112.16												
A4TECH Glaser	80.00												
2015-08	5000.00												

Drukuj

*Przykładowy raport z podraportami*

### Uwaga

Podraporty nie będą rozwijane, jeśli w zakładce **Definicje** w kartotece raportu nadrzędnego wybrano wykres.